

令和3年度

# 施工パッケージ型積算方式標準単価表

(令和3年10月1日以降積算を行う工事から適用)

香川県農政水産部

## 施工パッケージ 標準単価 一覧

No.	施工パッケージ名称	参考:施工パッケージ型積算基準			備考
		大分類	小分類	施工パッケージ型積算基準	
001	掘削	1	②	土工	
002	土砂等運搬	1	②	土工	
003	整地	1	②	土工	
004	路体(築堤)盛土・埋戻	1	②	土工	
005	路床盛土	1	②	土工	
006	押土(ルーズ)	1	②	土工	
007	積込(ルーズ)	1	②	土工	
008	人力積込	1	②	土工	
009	床掘り	1	③	作業土工(床掘工)	
010	掘削補助機械搬入搬出	1	③	作業土工(床掘工)	
011	基面整正	1	③	作業土工(床掘工)	
012	舗装版破碎積込(小規模土工)	1	③	作業土工(床掘工)	
013	法面整形	1	④	法面整形工	
014	じゃかご	2	①	かご工	
015	ふとんかご	2	①	かご工	
016	止杭打込	2	①	かご工	
017	補強土壁壁面材組立・設置	2	②	補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁)	
018	補強材取付	2	②	補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁)	
019	補強土壁まき出し・敷均し、締固め	2	②	補強土壁工(帯鋼補強土壁、アンカー補強土壁)	
020	ジオテキスタイル壁面材組立・設置	2	③	ジオテキスタイル工	
021	ジオテキスタイル敷設	2	③	ジオテキスタイル工	
022	ジオテキスタイルまき出し・敷均し、締固め	2	③	ジオテキスタイル工	
023	プレキャスト擁壁設置	2	④	プレキャスト擁壁工	
024	コンクリートブロック積	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
025	大型ブロック積	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
026	間知ブロック張	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
027	平ブロック張	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
028	連節ブロック張	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
029	胴込・裏込コンクリート	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
030	胴込・裏込材(砕石)	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
031	遮水シート張	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
032	吸出し防止材(全面)設置	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
033	現場打基礎コンクリート	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
034	天端コンクリート	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
035	プレキャスト基礎ブロック	2	⑤	大型ブロック積(張)工	
036	石積(練石)(複合)	2	⑥	石積(張)工	
037	石張(複合)	2	⑥	石積(張)工	
038	石積(張)	2	⑥	石積(張)工	
039	胴込・裏込コンクリート(石積(張)工)	2	⑥	石積(張)工	
040	裏込材(クラッシュラン)(石積(張)工)	2	⑥	石積(張)工	
041	吸出し防止材設置	2	⑦	吸出し防止材設置工	
042	舗装版切断	2	⑧	舗装版切断工	
043	舗装版破碎	2	⑨	舗装版破碎工	
044	殻運搬	2	⑩	殻運搬	
045	吹付法面取壊し	2	⑪	吹付法面とりこわし工	
046	削孔(アンカー)	2	⑫	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
047	アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)	2	⑫	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
048	グラウト注入(アンカー)	2	⑫	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
049	ボーリングマシン移設(アンカー)	2	⑫	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
050	足場(アンカー)	2	⑫	アンカー工(ロータリーパーカッション式)	
051	基礎砕石	3	①	基礎・裏込砕石工	
052	裏込砕石	3	①	基礎・裏込砕石工	

## 施工パッケージ 標準単価 一覧

No.	施工パッケージ名称	参考:施工パッケージ型積算基準			備考
		大分類	小分類	施工パッケージ型積算基準	
053	コンクリート	3	②	コンクリート工	
054	型枠	3	③	型枠工	
055	目地板	3	④	コンクリート継目工	
056	止水板	3	④	コンクリート継目工	
057	粉体噴射攪拌	4	①	粉体噴射攪拌(DJM工法)	
058	粉体噴射攪拌(移設)	4	①	粉体噴射攪拌(DJM工法)	
059	粉体噴射攪拌(軸間変更)	4	①	粉体噴射攪拌(DJM工法)	
060	コンクリート分水槽据付	5	①	コンクリート分水槽据付	
061	ボックスカルバート機械据付	5	②	ボックスカルバート機械据付工	
062	消波根固めブロック製作	6	①	消波根固めブロック工	
063	消波根固めブロック横取り	6	①	消波根固めブロック工	
064	消波根固めブロック積込み	6	①	消波根固めブロック工	
065	消波根固めブロック荷卸	6	①	消波根固めブロック工	
066	消波根固めブロック据付け	6	①	消波根固めブロック工	
067	消波根固めブロック運搬	6	①	消波根固めブロック工	
068	捨石	6	②	捨石工	
069	表面均し	6	②	捨石工	
070	多自然型護岸工(木杭打工)	6	③	多自然型護岸工(木杭打工)	
071	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)	7	①	遠心力鉄筋コンクリート管(B形)機械布設	
072	安定処理	8	①	安定処理工	
073	不陸整正	8	②	路盤工	
074	下層路盤(車道・路肩部)	8	②	路盤工	
075	下層路盤(歩道部)	8	②	路盤工	
076	上層路盤(車道・路肩部)	8	②	路盤工	
077	上層路盤(歩道部)	8	②	路盤工	
078	基層(車道・路肩部)	8	③	アスファルト舗装工	
079	中間層(車道・路肩部)	8	③	アスファルト舗装工	
080	表層(車道・路肩部)	8	③	アスファルト舗装工	
081	基層(歩道部)	8	③	アスファルト舗装工	
082	中間層(歩道部)	8	③	アスファルト舗装工	
083	表層(歩道部)	8	③	アスファルト舗装工	
084	アスカープ	8	③	アスファルト舗装工	
085	プレキャストマンホール	8	④	マンホール据付	
086	プレキャストL形側溝(製品長 0.6m/個)	8	⑤	プレキャストL形側溝	
087	暗渠排水管	8	⑥	暗渠排水管布設	
088	フィルター材	8	⑥	暗渠排水管布設	
089	歩車道境界ブロック	8	⑦	路側工(据付け)	
090	地先境界ブロック	8	⑦	路側工(据付け)	
091	歩車道境界ブロック撤去	8	⑧	路側工(取外し)	
092	地先境界ブロック撤去	8	⑧	路側工(取外し)	
093	防雪柵	8	⑨	防雪柵設置工	
094	防雪柵現地張出し・収納	8	⑨	防雪柵設置工	
095	コンクリートアンカーボルト設置工	8	⑩	橋梁排水管設置工	
096	排水管設置	8	⑩	橋梁排水管設置工	
097	ボーリング	9	①	集排水ボーリング工(ロータリーパーカッション式)	
098	保孔管	9	①	集排水ボーリング工(ロータリーパーカッション式)	
099	ボーリング仮設機材	9	①	集排水ボーリング工(ロータリーパーカッション式)	
100	足場(地表)	9	①	集排水ボーリング工(ロータリーパーカッション式)	

No.001【掘削】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分										機劣材構成比														代表機劣材規格										備考		
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	標準単価	K				R				Z				S	K (*印: 賃料)				R				Z				S	
										K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4			
土砂	オープンカット	-	有り	-	普通土 30,000m <sup>3</sup> 未 満又は湿地 軟弱土	-	-	-	264.83	52.35	52.35	-	-	28.60	28.60	-	-	19.05	19.05	-	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排 出ガス対策型 (第1次 基準値)] 20t級	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	有り	-	普通土 30,000m <sup>3</sup> 以 上	-	-	-	169.78	59.59	59.59	-	-	20.09	20.09	-	-	20.32	20.32	-	-	-	-	ブルドーザ [普通・排 出ガス対策型 (第1次 基準値)] 32t級	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	無し	5,000m <sup>3</sup> 未 満	-	-	-	310.35	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	無し	5,000m <sup>3</sup> 以 上10,000m <sup>3</sup> 未満	-	-	-	263.97	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	無し	10,000m <sup>3</sup> 以 上50,000m <sup>3</sup> 未満	-	-	-	216.17	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	無し	50,000m <sup>3</sup> 以 上	-	-	-	152.80	46.32	46.32	-	-	31.67	31.67	-	-	22.01	22.01	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・排出ガ ス対策型 (第1次基準 値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平 積1.0m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	有り	5,000m <sup>3</sup> 未 満	-	-	-	509.40	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	有り	5,000m <sup>3</sup> 以 上10,000m <sup>3</sup> 未満	-	-	-	419.50	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	有り	10,000m <sup>3</sup> 以 上50,000m <sup>3</sup> 未満	-	-	-	339.60	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	オープンカット	-	無し	有り	50,000m <sup>3</sup> 以 上	-	-	-	239.13	46.32	46.32	-	-	31.67	31.67	-	-	22.01	22.01	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・排出ガ ス対策型 (第1次基準 値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平 積1.0m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	片切掘削	-	-	-	-	-	-	-	1,137.1	11.28	11.28	-	-	83.43	73.75	9.68	-	5.29	5.29	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	水中掘削	-	-	-	-	-	-	-	357.48	58.20	58.20	-	-	26.06	26.06	-	-	15.74	15.74	-	-	-	-	クラムシェル [油圧 ロープ式・クローラ 型] 平積0.8m <sup>3</sup>	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	現場制約 あり	-	-	-	-	-	-	-	5,590.0	0.00	-	-	-	100.00	100.00	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	-	-	-	-	-			
土砂	上記以外 (小規模)	-	-	-	標準	-	-	-	1,114.8	30.15	30.15	-	-	58.62	58.62	-	-	11.23	11.23	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・排出ガ ス対策型 (第2次基準 値)] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
土砂	上記以外 (小規模)	-	-	-	標準以外	-	-	-	2,337.8	23.01	23.01	-	-	69.05	69.05	-	-	7.94	7.94	-	-	-	-	小型バックホウ (ク ローラ型) [標準型・ 排出ガス対策型 (第2 次基準値)] 山積 0.13m <sup>3</sup> (平積0.10m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
岩塊・玉石	オープンカット	-	有り	-	普通土 30,000m <sup>3</sup> 未 満又は湿地 軟弱土	-	-	-	423.05	52.35	52.35	-	-	28.60	28.60	-	-	19.05	19.05	-	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排 出ガス対策型 (第1次 基準値)] 20t級	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
岩塊・玉石	オープンカット	-	有り	-	普通土 30,000m <sup>3</sup> 以 上	-	-	-	273.34	59.59	59.59	-	-	20.09	20.09	-	-	20.32	20.32	-	-	-	-	ブルドーザ [普通・排 出ガス対策型 (第1次 基準値)] 32t級	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		
岩塊・玉石	オープンカット	-	無し	無し	5,000m <sup>3</sup> 未 満	-	-	-	396.67	47.55	47.55	-	-	33.92	33.92	-	-	18.53	18.53	-	-	-	-	バックホウ (クローラ 型) [標準型・超低騒 音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積 0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手 (特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油		





No.001【掘削】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

土質	施工方法	岩質	条件区分					標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考				
			押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無		集積押土の有無	K				R				Z				K (*印:資料)			R				Z					S			
										K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
軟岩	オープンカット	-	-	有り	5,000m <sup>3</sup> 未満	-	無し	無し	2,689.1	53.88	34.35	17.46	-	29.28	28.16	-	-	16.84	16.20	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油		
軟岩	オープンカット	-	-	有り	5,000m <sup>3</sup> 未満	-	無し	有り	2,845.6	53.79	32.47	16.50	2.87	29.25	28.19	-	-	16.96	16.35	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
軟岩	オープンカット	-	-	有り	5,000m <sup>3</sup> 未満	-	有り(50,000m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,890.0	53.13	31.96	16.25	3.00	29.95	28.91	-	-	16.92	16.32	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
軟岩	オープンカット	-	-	有り	5,000m <sup>3</sup> 未満	-	有り(50,000m <sup>3</sup> 以上)	無し	2,835.7	53.49	32.58	16.56	2.39	29.40	28.34	-	-	17.11	16.50	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
軟岩	片切掘削	-	-	-	-	-	無し	無し	3,175.6	24.42	15.13	7.70	-	70.36	39.53	13.81	12.42	-	5.22	4.88	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
軟岩	片切掘削	-	-	-	-	-	無し	有り	3,332.1	25.73	14.42	7.34	2.45	68.41	37.69	13.18	13.16	-	5.86	5.54	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級	-	-	-	-	特殊作業員	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油
軟岩	片切掘削	-	-	-	-	-	有り(50,000m <sup>3</sup> 未満)	無し	3,376.5	25.53	14.23	7.24	2.56	68.50	37.21	13.99	12.98	-	5.97	5.65	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	特殊作業員	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油
軟岩	片切掘削	-	-	-	-	-	有り(50,000m <sup>3</sup> 以上)	無し	3,322.3	25.38	14.46	7.36	2.04	68.67	37.81	13.27	13.20	-	5.95	5.63	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	特殊作業員	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油
軟岩	現場制約あり	軟岩(I)	-	-	-	-	-	-	9,665.0	2.35	1.87	0.46	-	96.07	66.21	28.91	-	-	1.58	1.57	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュウ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 吐出圧力0.7MPa	さく岩機【コンクリートブレイカ】 20kg級	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
軟岩	現場制約あり	軟岩(II)	-	-	-	-	-	-	12,454	2.65	2.17	0.46	-	95.51	65.23	29.34	-	-	1.84	1.83	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュウ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 吐出圧力0.7MPa	さく岩機【コンクリートブレイカ】 20kg級	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
硬岩	オープンカット	-	-	無し	-	不可	無し	無し	2,360.1	55.51	29.26	14.11	-	29.13	22.76	-	-	15.36	12.00	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油		
硬岩	オープンカット	-	-	無し	-	不可	無し	有り	2,613.1	55.42	26.45	12.75	5.26	28.95	23.20	-	-	15.63	12.60	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
硬岩	オープンカット	-	-	無し	-	不可	有り(50,000m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,609.1	54.55	26.48	12.76	4.33	29.92	24.16	-	-	15.53	12.50	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
硬岩	オープンカット	-	-	無し	-	不可	有り(50,000m <sup>3</sup> 以上)	無し	2,540.8	55.01	27.19	13.11	3.44	29.22	23.30	-	-	15.77	12.65	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
硬岩	オープンカット	-	-	無し	-	可	-	-	1,579.0	41.24	12.59	9.61	7.28	52.19	12.94	10.59	8.88	5.00	6.57	5.26	-	-	-	クローラドリル【油圧式】(搭乗式) ドリフタ質量150kg級	ブルドーザ [リッパ装置付・排出ガス対策型(第2次基準値)] 32t級	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	さく岩工	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	-	軽油 1.2号バトロール給油
硬岩	オープンカット	-	-	有り	-	不可	無し	無し	4,569.9	54.77	32.42	15.63	-	28.72	25.20	-	-	16.51	14.49	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油		
硬岩	オープンカット	-	-	有り	-	不可	無し	有り	4,822.9	54.74	30.72	14.81	2.85	28.65	25.31	-	-	16.61	14.69	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	
硬岩	オープンカット	-	-	有り	-	不可	有り(50,000m <sup>3</sup> 未満)	無し	4,818.9	54.28	30.75	14.82	2.34	29.17	25.83	-	-	16.55	14.63	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ【油圧式】(ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	

No.001【掘削】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分									機労材構成比																代表機労材規格											備考				
土質	施工方法	岩質	押土の有無	障害の有無	施工数量	火薬使用	破砕片除去の有無	集積押土の有無	標準単価	K				R				Z				S	K (*印: 賃料)				R				Z				S					
										K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
硬岩	オープンカット	-	-	-	有り	不可	有り (50,000m <sup>3</sup> 以上)	無し	4,750.6	54.51	31.18	15.03	1.84	28.79	25.40	-	-	16.70	14.75	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	不可	無し	無し	6,136.7	23.62	13.98	6.74	-	71.52	37.37	14.50	10.88	-	4.86	4.27	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	-	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	不可	無し	有り	6,389.7	24.83	13.42	6.48	2.15	69.77	35.88	13.93	11.53	-	5.40	4.83	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	不可	有り (50,000m <sup>3</sup> 未満)	無し	6,385.7	24.45	13.43	6.48	1.76	70.20	35.93	13.93	11.91	-	5.35	4.78	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	不可	有り (50,000m <sup>3</sup> 以上)	無し	6,317.4	24.32	13.58	6.55	1.38	70.34	36.30	14.08	11.44	-	5.34	4.76	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	可	無し	無し	4,759.5	39.23	18.93	9.47	4.57	53.84	20.58	8.47	7.37	4.72	6.93	5.83	-	-	-	クローラドリル [油圧式] [搭乗式] ドリフタ質量150kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	さく岩工	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	可	無し	有り	5,012.5	39.98	17.97	8.99	2.74	52.52	19.57	8.38	8.04	4.48	7.50	6.45	-	-	-	クローラドリル [油圧式] [搭乗式] ドリフタ質量150kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 20t級	さく岩工	運転手(特殊)	特殊作業員	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	可	有り (50,000m <sup>3</sup> 未満)	無し	5,008.6	39.53	17.99	9.00	4.34	53.03	19.58	8.86	8.05	4.48	7.44	6.39	-	-	-	クローラドリル [油圧式] [搭乗式] ドリフタ質量150kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	大型ブレッカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量1300kg級	さく岩工	運転手(特殊)	特殊作業員	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
硬岩	片切掘削	-	-	-	-	可	有り (50,000m <sup>3</sup> 以上)	無し	4,940.2	39.56	18.24	9.12	1.77	52.99	19.85	8.21	8.16	4.54	7.45	6.39	-	-	-	クローラドリル [油圧式] [搭乗式] ドリフタ質量150kg級	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 山積1.4m <sup>3</sup> (平積1.0m <sup>3</sup> )	さく岩工	運転手(特殊)	特殊作業員	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
硬岩	現場制約あり	中硬岩	-	-	-	-	-	-	17,352	2.61	2.08	0.48	-	95.61	65.25	28.49	-	-	1.78	1.75	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 吐出圧力0.7MPa	さく岩機 [コンクリートブレッカ] 20kg級	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
硬岩	現場制約あり	硬岩(I)	-	-	-	-	-	-	28,119	2.59	2.08	0.49	-	95.64	65.65	29.05	-	-	1.77	1.76	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 吐出量5.0m <sup>3</sup> /min 吐出圧力0.7MPa	さく岩機 [コンクリートブレッカ] 20kg級	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	



























































































No.003【 整地 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考			
作業区分	敷均し作業内容		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
残土受け入れ地での処理	-	110.88	25.73	25.73	-	-	50.21	50.21	-	-	-	24.06	24.06	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
敷均し(4-ス)	標準	129.80	31.05	31.05	-	-	57.75	33.14	24.61	-	-	11.20	11.20	-	-	-	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準値)] 15t級	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
敷均し(4-ス)	標準以外	127.26	36.97	36.97	-	-	51.29	33.80	17.49	-	-	11.74	11.74	-	-	-	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準値)] 21t級	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
敷均し(4-ス)	狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)	321.26	19.69	19.69	-	-	73.87	53.80	20.07	-	-	6.44	6.44	-	-	-	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3t級	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
敷均し(4-ス)	トラフィビリティが確保出来ない場合	164.10	37.65	37.65	-	-	49.95	26.21	23.74	-	-	12.40	12.40	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型(第1次基準値)] 16t級	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-





No.005【 路床盛土 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考									
施工幅員	施工数量	障害の有無		K				R				Z					S			K (*印:賃料)				R				Z				S						
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4													
2.5m以上 4.0m未満	-	-	773.50	17.79	8.91	8.88	-	74.53	66.20	8.33	-	-	7.68	7.68	-	-	-	-	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	バックホウ (クローラ 型) [後方超小旋回型・ 排出ガス対策型(第2次 基準値)] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )	-	-	-	-	-	-	運転手 (特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
4.0m以上	10,000m <sup>3</sup> 未満	無し	305.47	20.71	10.67	10.04	-	65.26	44.15	21.11	-	-	14.03	14.03	-	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排出 ガス対策型 (第3次基準 値)] 7t級	振動ローラ (土工用) [フラット・シングルド ラム型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 質 量11~12t	-	-	-	-	-	-	運転手 (特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
4.0m以上	10,000m <sup>3</sup> 未満	有り	685.62	24.85	15.97	8.88	-	58.17	48.77	9.40	-	-	16.98	16.98	-	-	-	-	振動ローラ (土工用) [フラット・シングルド ラム型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 質 量11~12t	ブルドーザ [湿地・排出 ガス対策型 (第3次基準 値)] 7t級	-	-	-	-	-	-	運転手 (特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
4.0m以上	10,000m <sup>3</sup> 以上	無し	299.79	27.34	17.11	10.23	-	56.89	35.38	21.51	-	-	15.77	15.77	-	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排出 ガス対策型 (第3次基準 値)] 16t級	振動ローラ (土工用) [フラット・シングルド ラム型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 質 量11~12t	-	-	-	-	-	-	運転手 (特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
4.0m以上	10,000m <sup>3</sup> 以上	有り	649.70	30.13	16.86	13.27	-	51.43	41.51	9.92	-	-	18.44	18.44	-	-	-	-	振動ローラ (土工用) [フラット・シングルド ラム型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 質 量11~12t	ブルドーザ [湿地・排出 ガス対策型 (第3次基準 値)] 16t級	-	-	-	-	-	-	運転手 (特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.006【 押土（ルーズ） 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考				
		K				R				Z						K（*印：賃料）			R				Z					S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S						
土砂	156.53	52.35	52.35	-	-	28.60	28.60	-	-	-	19.05	19.05	-	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・排出ガス対策型（第1次基準値）〕20t級	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
岩塊・玉石	241.98	52.35	52.35	-	-	28.60	28.60	-	-	-	19.05	19.05	-	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・排出ガス対策型（第1次基準値）〕20t級	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
破砕岩	252.98	54.43	54.43	-	-	27.35	27.35	-	-	-	18.22	18.22	-	-	-	-	ブルドーザ〔湿地・排出ガス対策型（第1次基準値）〕20t級	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-



No.007【 積込（ルーズ） 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
土質	作業内容		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S					
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
土砂	土量50,000m <sup>3</sup> 未満	200.91	43.20	43.20	-	-	38.90	38.90	-	-	-	17.90	17.90	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
土砂	土量50,000m <sup>3</sup> 以上	146.68	46.32	46.32	-	-	31.67	31.67	-	-	-	22.01	22.01	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積1.4m <sup>3</sup> （平積1.0m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	272.94	31.56	31.56	-	-	55.43	55.43	-	-	-	13.01	13.01	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
土砂	小規模（標準）	982.70	30.15	30.15	-	-	58.62	58.62	-	-	-	11.23	11.23	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.28m <sup>3</sup> （平積0.2m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
土砂	小規模（標準以外）	1,594.7	23.01	23.01	-	-	69.05	69.05	-	-	-	7.94	7.94	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.13m <sup>3</sup> （平積0.10m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
岩塊・玉石	土量50,000m <sup>3</sup> 未満	239.47	43.20	43.20	-	-	38.90	38.90	-	-	-	17.90	17.90	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
岩塊・玉石	土量50,000m <sup>3</sup> 以上	173.42	46.32	46.32	-	-	31.67	31.67	-	-	-	22.01	22.01	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積1.4m <sup>3</sup> （平積1.0m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
岩塊・玉石	平均施工幅1m以上2m未満	335.82	31.56	31.56	-	-	55.43	55.43	-	-	-	13.01	13.01	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
破砕岩	土量50,000m <sup>3</sup> 未満	249.03	45.38	45.38	-	-	37.41	37.41	-	-	-	17.21	17.21	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
破砕岩	土量50,000m <sup>3</sup> 以上	180.67	48.47	48.47	-	-	30.40	30.40	-	-	-	21.13	21.13	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積1.4m <sup>3</sup> （平積1.0m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
破砕岩	平均施工幅1m以上2m未満	345.48	33.48	33.48	-	-	53.87	53.87	-	-	-	12.65	12.65	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.008【 人力積込 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分 土質等区分	標準単価	機勞材構成比													代表機勞材規格												備考							
		K			R				Z				S	K (*印:貨料)			R				Z				S									
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
土砂	3,010.0	0.00	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩塊・玉石	4,085.0	0.00	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
軟岩	3,870.0	0.00	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中硬岩	4,300.0	0.00	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
硬岩	4,730.0	0.00	-	-	100.00	100.00	-	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.009【 床掘り 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考	
土質	施工方法	土留方式の種類	障害の有無		K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
土砂	標準	無し	無し	216.69	25.31	25.31	-	-	50.82	50.82	-	-	-	23.87	23.87	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	無し	有り	264.79	25.31	25.31	-	-	50.82	50.82	-	-	-	23.87	23.87	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	自立式	無し	281.19	19.50	19.50	-	-	62.11	39.18	22.93	-	-	18.39	18.39	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	自立式	有り	329.29	20.35	20.35	-	-	60.46	40.88	19.58	-	-	19.19	19.19	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	グラッドアンカー式	無し	367.19	14.93	14.93	-	-	70.99	41.01	29.98	-	-	14.08	14.08	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	グラッドアンカー式	有り	415.29	16.14	16.14	-	-	68.65	36.26	32.39	-	-	15.21	15.21	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	切梁腹起式	無し	410.19	13.37	13.37	-	-	74.03	47.19	26.84	-	-	12.60	12.60	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	標準	切梁腹起式	有り	458.29	14.62	14.62	-	-	71.59	42.24	29.35	-	-	13.79	13.79	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	無し	無し	255.59	22.31	22.31	-	-	63.16	63.16	-	-	-	14.53	14.53	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	無し	有り	383.20	22.31	22.31	-	-	63.16	63.16	-	-	-	14.53	14.53	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	自立式	無し	320.09	17.82	17.82	-	-	70.58	50.43	20.15	-	-	11.60	11.60	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	自立式	有り	447.70	19.10	19.10	-	-	68.47	54.07	14.40	-	-	12.43	12.43	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	グラッドアンカー式	無し	406.09	14.04	14.04	-	-	76.82	39.76	37.06	-	-	9.14	9.14	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	グラッドアンカー式	有り	533.70	16.02	16.02	-	-	73.55	45.36	28.19	-	-	10.43	10.43	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	切梁腹起式	無し	449.09	12.70	12.70	-	-	79.04	43.10	35.94	-	-	8.26	8.26	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
土砂	平均施工幅1m以上2m未満	切梁腹起式	有り	576.70	14.82	14.82	-	-	75.53	41.98	33.55	-	-	9.65	9.65	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-







No.010【掘削補助機械搬入搬出】

< 積算単位：回 >

条件区分	標準単価	機労材構成比													代表機労材規格													備考								
		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S											
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4												
-	40,560	27.21	27.21	-	-	72.79	72.79	-	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)〕 16t吊 *	-	-	-	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-





No.012 【 舗装版破碎積込（小規模土工） 】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分	標準単価	機労材構成比													代表機労材規格												備考				
		K				R				Z					S			K（*印：賃料）				R				Z				S	
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S						
-	1,524.6	23.01	23.01	-	-	69.05	69.05	-	-	-	7.94	7.94	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積 0.13m <sup>3</sup> （平積0.10m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.013 【 法面整形 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
整形箇所	法面締固めの有無	現場制約の有無	土質		K				R				Z				K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
盛土部	有り	有り	砂及び砂質土、粘性土	1,329.8	0.42	0.42	-	99.19	69.55	14.85	14.79	-	0.39	0.39	-	-	-	-	ランマ 質量60～80kg	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ガソリンレギュレーター	-	-	-	-	-	
盛土部	有り	無し	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	626.51	13.56	13.56	-	74.09	30.91	27.42	15.76	-	12.35	12.35	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	
盛土部	無し	無し	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	390.22	13.80	13.80	-	73.63	33.08	27.90	12.65	-	12.57	12.57	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	
切土部	-	有り	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	1,441.4	0.00	-	-	100.00	88.01	11.99	-	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-	-	
切土部	-	有り	軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	3,402.3	0.00	-	-	100.00	41.09	36.87	13.79	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-	-	
切土部	-	無し	砂質土、砂及び砂質土、粘性土	783.41	10.84	10.84	-	79.28	38.44	21.93	18.91	-	9.88	9.88	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-
切土部	-	無し	軟岩I	1,018.3	9.75	9.75	-	81.37	42.25	19.72	19.40	-	8.88	8.88	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	-



No.014 【 じゃかご 】

< 積算単位：m >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考			
作業区分	じゃかご径		K				R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z					S		
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
設置	径45cm	4,958.1	9.66	9.66	-	-	41.02	17.34	11.90	7.80	3.98	49.32	21.83	18.51	3.74	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	鉄線じゃかご 円筒形じゃかご GS-7 線径 4.0mm(#8) 網目 13cm 径45cm	詰石 割栗石 150~200mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
設置	径60cm	7,846.3	10.98	10.98	-	-	45.68	19.24	13.16	8.88	4.40	43.34	21.05	13.63	4.25	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	詰石 割栗石 150~200mm	鉄線じゃかご 円筒形じゃかご GS-3 線径 4.0mm(#8) 網目 13cm 径60cm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
撤去	径45cm	1,349.9	17.74	17.74	-	-	75.39	31.88	21.86	14.34	7.31	6.87	6.87	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
撤去	径60cm	2,388.6	18.04	18.04	-	-	74.97	31.54	21.62	14.58	7.23	6.99	6.99	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.015 【 ふとんかご 】  
 < 積算単位：m >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
作業区分	ふとんかご種別	ふとんかご規格		K			R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S					
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
設置	スラブ式	高さ40cm×幅120cm	10,888	5.27	5.27	-	30.86	16.19	5.42	4.99	4.26	63.87	29.62	25.85	2.04	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 40cm×120cm	詰石 割栗石 150~200mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
設置	スラブ式	高さ50cm×幅120cm	12,755	6.00	6.00	-	32.51	16.85	5.59	5.22	4.85	61.49	27.40	26.34	2.32	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	詰石 割栗石 150~200mm	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 50cm×120cm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
設置	スラブ式	高さ60cm×幅120cm	14,615	6.22	6.22	-	33.97	17.65	5.89	5.40	5.03	59.81	28.51	24.15	2.41	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	詰石 割栗石 150~200mm	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 60cm×120cm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
設置	階段式	高さ40cm×幅120cm	11,382	5.89	5.89	-	32.19	18.13	5.40	4.76	3.90	61.92	28.32	24.73	2.28	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 40cm×120cm	詰石 割栗石 150~200mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
設置	階段式	高さ50cm×幅120cm	13,461	6.40	6.40	-	34.20	19.16	5.84	5.17	4.03	59.40	25.96	24.96	2.48	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	詰石 割栗石 150~200mm	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 50cm×120cm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
設置	階段式	高さ60cm×幅120cm	15,484	6.80	6.80	-	35.26	19.43	6.03	5.50	4.30	57.94	26.93	22.79	2.63	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	詰石 割栗石 150~200mm	ふとんかご 角形パネルタイプ GS-3 線径4.0mm(#8) 網目13cm 60cm×120cm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	
撤去	スラブ式	高さ40cm×幅120cm	2,079.5	13.82	13.82	-	80.83	42.41	14.19	13.06	11.17	5.35	5.35	-	-	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
撤去	スラブ式	高さ50cm×幅120cm	2,606.6	14.70	14.70	-	79.61	41.26	13.68	12.79	11.88	5.69	5.69	-	-	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
撤去	スラブ式	高さ60cm×幅120cm	3,114.9	14.60	14.60	-	79.74	41.44	13.82	12.68	11.80	5.66	5.66	-	-	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
撤去	階段式	高さ40cm×幅120cm	2,298.1	14.59	14.59	-	79.76	44.92	13.38	11.79	9.67	5.65	5.65	-	-	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
撤去	階段式	高さ50cm×幅120cm	2,901.9	14.85	14.85	-	79.40	44.48	13.56	12.00	9.36	5.75	5.75	-	-	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-
撤去	階段式	高さ60cm×幅120cm	3,462.8	15.21	15.21	-	78.90	43.50	13.49	12.29	9.62	5.89	5.89	-	-	-	バックホウ(クローラ型)【標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)】山積0.8m3(平積0.6m3)	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-





No.017 【 補強土壁壁面材組立・設置 】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考					
		K				R				Z				S				K ( *印：賃料)				R				Z				S		
		K1	K2	K3		R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					K1	K2	K3		R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3		Z4	
帯鋼補強土壁	2,163.1	21.33	9.70	9.69	-	72.67	22.42	20.87	11.41	11.37	6.00	5.46	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 25t吊	* バックホウ(クローラ型)〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)〕 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t					運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
7ヶ-補強土壁	2,841.5	17.93	9.22	7.39	-	76.46	23.50	21.29	13.03	12.98	5.61	5.20	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型)〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)〕 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	* ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 25t吊					普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.018【 補強材取付 】

< 積算単位：m >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考
		K			R				Z				S	K (*印: 賃料)			R				Z				S		
工法区分		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S		
帯鋼補強土壁	101.53	0.00	-	-	100.00	46.59	26.76	26.65	-	0.00	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	
7ヶ-補強土壁	195.61	0.00	-	-	100.00	57.17	21.46	21.37	-	0.00	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	

No.019 【 補強土壁まき出し・敷均し、締固め 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考			
		K				R				Z				S				K ( *印：賃料)				R				Z				S	
		K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
帯鋼補強土壁	715.65	9.51	3.48	3.36	2.40	86.23	27.45	24.93	17.60	13.74	4.26	4.14	-	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 7t級 *	バックホウ (クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t *	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量3~4t *	*	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
7ヶ-補強土壁	715.65	9.51	3.48	3.36	2.40	86.23	27.45	24.93	17.60	13.74	4.26	4.14	-	-	-	-	ブルドーザ [湿地・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 7t級 *	バックホウ (クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t *	振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量3~4t *	*	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	







No.022 【 ジオテキスタイルまき出し・敷均し、締固め 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考				
		K				R				Z					K (*印:賃料)			R				Z					S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
-	1,016.9	5.80	5.75	-	-	89.34	26.27	24.67	20.15	17.37	4.86	4.82	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> )	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No. 023 【 プレキャスト擁壁設置 】

< 積算単位：m >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考	
プレキャスト擁壁高さ	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無		K			R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S				
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
0.5m以上 1.0m以下	有り	有り	26,764	2.64	1.29	-	27.00	4.86	2.79	2.78	2.73	70.36	68.62	0.85	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1000型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
0.5m以上 1.0m以下	有り	無し	24,301	2.06	1.42	-	21.03	5.36	3.07	3.06	3.01	76.91	75.55	0.94	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1000型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
0.5m以上 1.0m以下	無し	有り	25,409	2.34	1.36	-	23.87	5.12	2.94	2.93	2.88	73.79	72.26	0.89	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1000型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
0.5m以上 1.0m以下	無し	無し	22,947	1.68	1.50	-	17.20	5.67	3.26	3.24	3.19	81.12	80.02	0.99	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1000型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
1.0mを超え 2.0m以下	有り	有り	45,825	2.12	0.95	-	21.79	3.60	2.07	2.06	2.03	76.09	74.69	0.63	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1600型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
1.0mを超え 2.0m以下	有り	無し	42,228	1.60	1.04	-	16.33	3.91	2.25	2.24	2.20	82.07	81.02	0.68	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1600型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
1.0mを超え 2.0m以下	無し	有り	43,740	1.83	1.00	-	18.73	3.77	2.17	2.16	2.13	79.44	78.23	0.66	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1600型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
1.0mを超え 2.0m以下	無し	無し	40,143	1.24	1.09	-	12.70	4.11	2.36	2.35	2.32	86.06	85.24	0.72	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m3(平積0.6m3) 吊能力2.9t *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)1600型(L=2.0m)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.0mを超え 3.5m以下	有り	有り	76,355	5.87	2.50	-	12.90	2.55	1.47	1.46	-	81.23	81.23	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)2500型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	
2.0mを超え 3.5m以下	有り	無し	71,774	4.25	2.66	-	9.33	2.72	1.56	1.55	-	86.42	86.42	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)2500型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	
2.0mを超え 3.5m以下	無し	有り	73,667	4.95	2.59	-	10.86	2.65	1.52	1.51	-	84.19	84.19	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)2500型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	
2.0mを超え 3.5m以下	無し	無し	69,086	3.20	2.76	-	7.03	2.82	1.62	1.62	-	89.77	89.77	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)宅認(q=10kN/m2)2500型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	
3.5mを超え 5.0m以下	有り	有り	205,580	2.97	1.20	-	6.52	1.22	0.70	0.70	-	90.51	90.51	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)ハイタッチウォール宅認(q=10kN/m2)4250型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	
3.5mを超え 5.0m以下	有り	無し	199,110	2.05	1.24	-	4.49	1.26	0.72	0.72	-	93.46	93.46	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)ハイタッチウォール宅認(q=10kN/m2)4250型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	
3.5mを超え 5.0m以下	無し	有り	201,790	2.44	1.22	-	5.35	1.25	0.71	0.71	-	92.21	92.21	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)ハイタッチウォール宅認(q=10kN/m2)4250型(L=2.0m)	-	-	-	-	-	



No.023【 プレキャスト擁壁設置 】

< 積算単位：m >

条件区分			標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考							
プレキャスト擁壁高さ	基礎砕石の有無	均しコンクリートの有無		K			R				Z					S				K (*印：賃料)			R				Z				S				
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
3.5mを超え5.0m以下	無し	無し	195,320	1.48	1.26	-	3.27	1.29	0.74	0.74	-	95.25	95.25	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 【油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)】 25t吊 *	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	コンクリート擁壁(中地震対応型)ハイタッチウォール宅認(q=10kN/m <sup>2</sup> )4250型(L=2.0m)	-	-	-	-	-

No.024 【 コンクリートブロック積 】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考					
鉄筋規格	鉄筋10m <sup>2</sup> 当り 使用量		K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z					S				
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
SD345 D16~D25	0.1t以下	16,043	7.50	7.50	-	-	45.66	13.57	11.03	9.38	6.15	46.84	38.69	5.92	2.23	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	運転手(特殊)	ブロック工	普通作業員	土木一般世話役	間知ブロック 高さ250×幅 400×控350 滑面	軽油 1.2号 バトロール給油	鉄筋コンクリート用棒鋼SD345 D16	-	-	-
SD345 D16~D25	0.1tを超え 0.2t以下	16,754	7.18	7.18	-	-	43.72	12.99	10.57	8.98	5.89	49.10	37.05	6.38	5.67	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	運転手(特殊)	ブロック工	普通作業員	土木一般世話役	間知ブロック 高さ250×幅 400×控350 滑面	軽油 1.2号 バトロール給油	鉄筋コンクリート用棒鋼SD345 D16	-	-	-
不要	-	15,685	7.67	7.67	-	-	46.76	13.94	11.29	9.59	6.29	45.57	39.52	6.05	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	運転手(特殊)	ブロック工	普通作業員	土木一般世話役	間知ブロック 高さ250×幅 400×控350 滑面	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-

No.025 【 大型ブロック積 】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分 水抜きパイプの有無	標準単価	機労材構成比														代表機労材規格												備考	
		K				R				Z				S	K (*印; 賃料)			R				Z				S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
有り	17,821	7.07	7.07	-	-	15.47	4.82	4.25	2.77	2.76	77.46	77.46	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	ブロック工	土木一般世話役	特殊作業員	大型積ブロック 控500mm	-	-	-	-	-
無し	17,665	7.13	7.13	-	-	14.72	4.86	4.29	2.79	2.78	78.15	78.15	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	ブロック工	土木一般世話役	特殊作業員	大型積ブロック 控500mm	-	-	-	-	-













No.026 【 間知ブロック張 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

間知ブロック規格	裏込材規格	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考
		裏込材10m <sup>2</sup> 当り使用量	胴込・裏込コンクリート10m <sup>2</sup> 当り使用量	遮水シート規格	標準単価		K				R				Z				K (*印:賃料)				R				Z				S		
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	0.5m3を超え0.9m3以下	15,422	6.56	6.56	-	-	38.45	14.61	10.19	5.37	4.92	54.99	40.24	7.14	4.13	3.48	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	0.9m3を超え1.3m3以下	19,034	5.54	5.54	-	-	34.89	14.05	8.47	4.92	3.98	59.57	32.62	11.63	9.09	2.82	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	遮水シート 厚1.0+10.0mm	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	0.9m3を超え1.3m3以下	16,468	6.40	6.40	-	-	38.19	14.93	9.79	5.69	4.60	55.41	37.69	10.51	3.95	3.26	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	1.3m3を超え1.7m3以下	20,081	5.46	5.46	-	-	34.86	14.34	8.23	5.20	3.77	59.68	30.94	11.75	11.02	2.67	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	1.3m3を超え1.7m3以下	17,515	6.26	6.26	-	-	37.98	15.22	9.44	5.96	4.33	55.76	35.45	13.47	3.78	3.06	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	1.7m3を超え2.1m3以下	21,128	5.39	5.39	-	-	34.87	14.61	8.02	5.46	3.59	59.74	29.39	14.15	10.47	2.54	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	1.7m3を超え2.1m3以下	18,562	6.14	6.14	-	-	37.78	15.47	9.13	6.21	4.08	56.08	33.45	16.10	3.64	2.89	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	2.1m3を超え2.3m3以下	21,913	5.34	5.34	-	-	34.84	14.79	7.87	5.63	3.46	59.82	28.36	15.79	10.10	2.45	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	2.1m3を超え2.3m3以下	19,347	6.05	6.05	-	-	37.66	15.64	8.92	6.38	3.92	56.29	32.09	17.89	3.54	2.77	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	2.3m3を超え2.7m3以下	22,698	5.30	5.30	-	-	34.84	14.96	7.74	5.79	3.34	59.86	27.36	17.33	9.75	2.36	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	2.3m3を超え2.7m3以下	20,132	5.98	5.98	-	-	37.53	15.80	8.72	6.53	3.77	56.49	30.83	19.54	3.45	2.67	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	2.7m3を超え3.1m3以下	23,745	5.25	5.25	-	-	34.81	15.17	7.57	5.99	3.19	59.94	26.18	19.21	9.32	2.26	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	2.7m3を超え3.1m3以下	21,179	5.88	5.88	-	-	37.38	15.99	8.48	6.72	3.58	56.74	29.33	21.54	3.34	2.53	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	3.1m3を超え3.5m3以下	24,792	5.20	5.20	-	-	34.81	15.36	7.41	6.18	3.06	59.99	25.06	20.94	8.93	2.16	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	18-8-25(高矧)	3.1m3を超え3.5m3以下	22,226	5.80	5.80	-	-	37.25	16.17	8.27	6.89	3.41	56.95	27.95	23.36	3.23	2.41	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高矧 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	-	16,155	5.79	5.79	-	-	34.94	13.04	9.28	4.69	3.95	59.27	38.44	13.70	3.81	3.32	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	ブロック工	特殊作業員	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	-	13,590	6.89	6.89	-	-	38.97	13.92	11.04	5.58	4.70	54.14	45.66	4.53	3.95	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	ブロック工	特殊作業員	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-		



No.026 【 間知ブロック張 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

間知ブロック規格	裏込材規格	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考
		裏込材10m <sup>2</sup> 当り使用量	胴込・裏込コンクリート10m <sup>2</sup> 当り使用量	遮水シート規格	標準単価		K				R				Z				K (*印:賃料)				R				Z				S		
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	0.1m3以上0.5m3以下	18,252	6.04	6.04	-	-	37.15	15.21	9.18	5.02	4.15	56.81	34.03	12.13	4.41	2.58	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	0.1m3以上0.5m3以下	15,687	7.02	7.02	-	-	40.98	16.33	10.68	5.84	4.83	52.00	39.60	5.14	4.26	3.00	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	0.5m3を超え0.9m3以下	19,299	5.93	5.93	-	-	37.01	15.46	8.89	5.31	3.93	57.06	32.19	11.47	5.70	4.17	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	遮水シート 厚1.0+10.0mm	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	0.5m3を超え0.9m3以下	16,733	6.84	6.84	-	-	40.60	16.54	10.26	6.13	4.53	52.56	37.10	6.58	4.81	4.07	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	0.9m3を超え1.3m3以下	20,346	5.84	5.84	-	-	36.90	15.68	8.64	5.57	3.73	57.26	30.51	10.88	8.50	3.96	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	遮水シート 厚1.0+10.0mm	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	0.9m3を超え1.3m3以下	17,780	6.68	6.68	-	-	40.22	16.73	9.88	6.37	4.26	53.10	34.94	9.73	4.53	3.90	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	1.3m3を超え1.7m3以下	21,393	5.75	5.75	-	-	36.77	15.87	8.41	5.80	3.54	57.48	29.05	11.03	10.34	3.76	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	1.3m3を超え1.7m3以下	18,827	6.53	6.53	-	-	39.92	16.90	9.55	6.59	4.03	53.55	32.99	12.53	4.28	3.75	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	1.7m3を超え2.1m3以下	22,440	5.67	5.67	-	-	36.67	16.05	8.20	6.01	3.38	57.66	27.69	13.32	9.86	3.59	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	1.7m3を超え2.1m3以下	19,874	6.41	6.41	-	-	39.63	17.04	9.26	6.79	3.81	53.96	31.25	15.04	4.05	3.62	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	2.1m3を超え2.3m3以下	23,225	5.62	5.62	-	-	36.59	16.18	8.05	6.16	3.26	57.79	26.75	14.90	9.53	3.47	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	2.1m3を超え2.3m3以下	20,659	6.32	6.32	-	-	39.46	17.15	9.05	6.93	3.67	54.22	30.04	16.75	3.90	3.53	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	2.3m3を超え2.7m3以下	24,010	5.57	5.57	-	-	36.54	16.29	7.92	6.30	3.16	57.89	25.87	16.38	9.22	3.35	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	2.3m3を超え2.7m3以下	21,444	6.24	6.24	-	-	39.27	17.24	8.87	7.05	3.53	54.49	28.95	18.34	3.76	3.44	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	2.7m3を超え3.1m3以下	25,057	5.51	5.51	-	-	36.44	16.44	7.75	6.46	3.02	58.05	24.81	18.21	8.83	3.21	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	2.7m3を超え3.1m3以下	22,491	6.14	6.14	-	-	39.03	17.35	8.63	7.20	3.37	54.83	27.63	20.28	3.58	3.34	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-
150kg/個未満 各種	再生砕石 RC-40	5.0m3を超え7.0m3以下	18-8-25(高炬)	3.1m3を超え3.5m3以下	26,104	5.45	5.45	-	-	36.38	16.57	7.60	6.62	2.90	58.17	23.80	19.89	8.48	3.08	-	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	ブロック工	間知ブロック高さ250×幅400×控350 滑面	生コンクリート高炬18-8-25(20) W/C 60%	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	-	-































No.027【 平ブロック張 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分										機材構成比														代表機材規格										備考							
平ブロックの質量	平ブロック規格	裏込材規格	裏込材10m <sup>2</sup> 当り使用量	遮水シート規格	吸出し防止材の有無	連結金具の有無	連結金具10m <sup>2</sup> 当り使用量	標準単価	K				R				Z				S				K (*印:賃料)				R				Z				S				
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個以下	9,685.7	1.72	1.72	-	-	22.54	9.54	3.57	3.04	2.87	75.74	43.01	22.85	6.24	0.69	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	10,196	1.64	1.64	-	-	21.41	9.06	3.39	2.89	2.72	76.95	40.86	21.71	5.93	0.65	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	10,706	1.56	1.56	-	-	20.39	8.63	3.23	2.75	2.59	78.05	38.92	20.68	5.64	0.62	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	有り	無し	-	9,515.7	1.75	1.75	-	-	22.94	9.71	3.63	3.10	2.92	75.31	43.78	23.26	6.35	0.70	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個以下	8,881.0	1.88	1.88	-	-	22.33	8.71	3.33	3.32	3.13	75.79	46.90	24.92	1.31	0.75	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	9,391.0	1.78	1.78	-	-	21.12	8.24	3.15	3.14	2.96	77.10	44.34	23.57	1.24	0.71	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	15.0個を超え20.0個以下	9,901.0	1.68	1.68	-	-	20.03	7.81	2.99	2.98	2.81	78.29	42.08	22.36	1.17	0.67	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	無し	無し	-	8,711.0	1.92	1.92	-	-	22.77	8.88	3.40	3.38	3.19	75.31	47.80	25.41	1.33	0.77	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	有り	有り	5.0個以下	7,120.0	2.34	2.34	-	-	25.73	9.96	4.16	4.14	3.90	71.93	58.49	8.49	1.63	0.94	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	7,630.0	2.19	2.19	-	-	24.00	9.29	3.88	3.86	3.64	73.81	54.58	7.92	1.52	0.88	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	8,140.0	2.05	2.05	-	-	22.50	8.71	3.64	3.62	3.41	75.45	51.17	7.42	1.43	0.82	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	有り	無し	-	6,950.0	2.40	2.40	-	-	26.36	10.20	4.26	4.24	4.00	71.24	59.91	8.70	1.67	0.96	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	無し	有り	5.0個以下	6,315.3	2.64	2.64	-	-	25.85	8.85	4.67	4.40	4.00	71.51	65.92	1.84	1.06	-	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	6,825.3	2.45	2.45	-	-	23.91	8.19	4.32	4.07	3.70	73.64	61.00	1.70	0.98	-	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	無し	有り	15.0個を超え20.0個以下	7,335.3	2.28	2.28	-	-	22.25	7.62	4.02	3.79	3.44	75.47	56.76	1.58	0.91	-	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3以下	不要	無し	無し	-	6,145.3	2.72	2.72	-	-	26.55	9.09	4.80	4.52	4.11	70.73	67.75	1.89	1.09	-	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	軽油 1.2号 バトロール給油	再生クラッシュラン RC-40	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個以下	10,670	2.50	2.50	-	-	26.55	12.29	4.15	3.62	3.24	70.95	39.04	20.75	5.66	2.51	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シート A(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	11,180	2.39	2.39	-	-	25.34	11.73	3.96	3.46	3.09	72.27	37.26	19.80	5.40	2.40	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-



No.027【平ブロック張】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分										機劣材構成比														代表機劣材規格										備考			
ブロックの質量	平ブロック規格	裏込材規格	裏込材10m <sup>2</sup> 当り使用量	遮水シート規格	吸出し防止材の有無	連結金具の有無	連結金具10m <sup>2</sup> 当り使用量	標準単価	K				R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S				
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	11,690	2.28	2.28	-	-	24.21	11.21	3.78	3.31	2.95	73.51	35.66	18.93	5.17	2.29	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	無し	-	10,500	2.54	2.54	-	-	26.96	12.49	4.21	3.68	3.29	70.50	39.68	21.08	5.76	2.56	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個以下	9,864.9	2.71	2.71	-	-	26.67	11.76	4.48	3.92	3.00	70.62	42.23	22.44	2.72	1.51	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	10,375	2.57	2.57	-	-	25.36	11.19	4.26	3.73	2.85	72.07	40.15	21.34	2.59	1.44	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	15.0個を超え20.0個以下	10,885	2.45	2.45	-	-	24.17	10.66	4.06	3.55	2.72	73.38	38.28	20.34	2.46	1.37	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	無し	-	9,694.9	2.76	2.76	-	-	27.14	11.97	4.56	3.99	3.05	70.10	42.96	22.83	2.77	1.54	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	有り	有り	5.0個以下	8,103.9	3.30	3.30	-	-	30.61	13.53	5.46	4.77	3.65	66.09	51.39	7.46	3.31	1.84	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	8,613.9	3.10	3.10	-	-	28.80	12.72	5.14	4.49	3.44	68.10	48.34	7.02	3.12	1.73	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	9,123.9	2.93	2.93	-	-	27.18	12.01	4.85	4.24	3.24	69.89	45.65	6.62	2.94	1.64	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	有り	無し	-	7,933.9	3.37	3.37	-	-	31.27	13.82	5.58	4.88	3.73	65.36	52.48	7.62	3.38	1.88	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	無し	有り	5.0個以下	7,299.2	3.66	3.66	-	-	31.25	12.96	6.06	5.30	3.46	65.09	57.04	3.68	2.05	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	7,809.2	3.42	3.42	-	-	29.21	12.11	5.67	4.95	3.23	67.37	53.32	3.44	1.91	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	無し	有り	15.0個を超え20.0個以下	8,319.2	3.21	3.21	-	-	27.42	11.37	5.32	4.65	3.04	69.37	50.05	3.23	1.79	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	1.0m3を超え3.0m3以下	不要	無し	無し	-	7,129.2	3.75	3.75	-	-	31.99	13.26	6.21	5.43	3.54	64.26	58.40	3.77	2.09	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個以下	11,981	3.35	3.35	-	-	30.85	15.25	5.33	4.44	2.88	65.80	34.79	18.47	5.04	4.48	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	12,491	3.21	3.21	-	-	29.60	14.63	5.12	4.26	2.76	67.19	33.34	17.72	4.84	4.30	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	13,001	3.08	3.08	-	-	28.42	14.05	4.91	4.09	2.65	68.50	32.07	17.02	4.65	4.13	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	無し	-	11,811	3.39	3.39	-	-	31.29	15.47	5.41	4.50	2.92	65.32	35.27	18.74	5.12	4.55	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m <sup>2</sup>	再生クラッシュラン RC-40	-	-



No.027【平ブロック張】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分										機劣材構成比														代表機劣材規格										備考	
平ブロックの質量	平ブロック規格	裏込材規格	裏込材10m <sup>2</sup> 当り使用量	遮水シート規格	吸出し防止材の有無	連結金具の有無	連結金具10m <sup>2</sup> 当り使用量	標準単価	K				R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S		
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個以下	11,177	3.59	3.59	-	-	31.29	15.00	5.72	4.76	2.65	65.12	37.26	19.80	4.81	1.73	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	11,687	3.43	3.43	-	-	29.91	14.34	5.47	4.55	2.53	66.66	35.66	18.94	4.60	1.65	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	15.0個を超え20.0個以下	12,197	3.29	3.29	-	-	28.67	13.74	5.24	4.36	2.43	68.04	34.16	18.15	4.40	1.58	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	無し	-	11,007	3.64	3.64	-	-	31.77	15.23	5.81	4.83	2.69	64.59	37.84	20.11	4.88	1.76	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	有り	有り	5.0個以下	9,415.7	4.26	4.26	-	-	35.53	17.12	6.79	5.65	3.14	60.21	44.24	6.42	5.70	2.05	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	9,925.7	4.04	4.04	-	-	33.70	16.24	6.44	5.36	2.98	62.26	41.96	6.09	5.41	1.95	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	10,436	3.84	3.84	-	-	32.06	15.45	6.12	5.10	2.84	64.10	39.91	5.79	5.15	1.85	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	有り	無し	-	9,245.7	4.34	4.34	-	-	36.18	17.44	6.91	5.75	3.20	59.48	45.04	6.54	5.81	2.09	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	平ブロック 厚さ100mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	無し	有り	5.0個以下	8,611.0	4.66	4.66	-	-	36.52	16.97	7.42	6.18	2.93	58.82	48.37	6.24	2.24	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	9,121.0	4.40	4.40	-	-	34.48	16.02	7.01	5.83	2.77	61.12	45.66	5.89	2.12	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	無し	有り	15.0個を超え20.0個以下	9,631.0	4.16	4.16	-	-	32.66	15.18	6.64	5.52	2.62	63.18	43.24	5.58	2.01	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	再生砕石 RC-40	3.0m3を超え5.0m3以下	不要	無し	無し	-	8,441.0	4.75	4.75	-	-	37.26	17.32	7.57	6.30	2.99	57.99	49.34	6.36	2.29	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	ブロック工	平ブロック 厚さ100mm	再生クラッシュラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	不要	-	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個以下	9,357.7	1.43	1.43	-	-	21.02	8.50	3.69	2.70	2.62	77.55	44.51	23.65	6.46	1.12	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	ブロック工	特殊作業員	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	不要	-	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	5.0個を超え15.0個以下	9,867.7	1.35	1.35	-	-	19.94	8.06	3.50	2.56	2.49	78.71	42.21	22.43	6.12	1.06	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	ブロック工	特殊作業員	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	不要	-	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	有り	15.0個を超え20.0個以下	10,378	1.28	1.28	-	-	18.96	7.66	3.33	2.43	2.37	79.76	40.14	21.33	5.82	1.01	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	ブロック工	特殊作業員	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	不要	-	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	有り	無し	-	9,187.7	1.45	1.45	-	-	21.40	8.65	3.76	2.75	2.67	77.15	45.34	24.09	6.58	1.14	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	ブロック工	特殊作業員	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	吸出し防止材 合繊不織布 t=10mm 9.8kN/m	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
150kg/個以上	平ブロック各種	不要	-	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個以下	8,553.0	1.56	1.56	-	-	20.66	7.54	3.46	2.95	2.87	77.78	48.69	25.88	1.23	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	ブロック工	特殊作業員	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
150kg/個以上	平ブロック各種	不要	-	遮水シートA(厚1.0+10.0mm)	無し	有り	5.0個を超え15.0個以下	9,063.0	1.47	1.47	-	-	19.51	7.11	3.27	2.79	2.71	79.02	45.94	24.42	1.16	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	ブロック工	特殊作業員	平ブロック 厚さ100mm	遮水シート 厚1.0+10.0mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	







No.029【 胴込・裏込コンクリート 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考							
ブロックの種類	生コンクリート規格		K			R				Z						K (*印:賃料)			R				Z					S						
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
間知ブロック	18-8-25(高炉)	26,172	4.09	4.09	-	34.56	19.71	10.33	3.92	-	61.35	60.15	1.20	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	-	-	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-		
間知ブロック	不要	10,436	10.25	10.25	-	86.73	49.47	25.93	9.83	-	3.02	3.02	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	
大型ブロック	18-8-25(高炉)	19,475	4.31	4.31	-	14.87	7.72	6.31	-	-	80.82	80.82	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	-	-	-	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-	-	-	-	
大型ブロック	不要	3,739.1	22.46	22.46	-	77.54	40.27	32.89	-	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-









No.033 【 現場打基礎コンクリート 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考										
生コンクリート規格	基礎砕石の有無	養生工の種類		K			R				Z						S			K (*印：賃料)				R					Z				S					
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S											
18-8-25(高炉)	有り	一般養生・特殊養生(練炭)	66,104	2.58	1.82	0.76	-	69.99	20.83	20.45	9.33	8.70	27.43	22.52	1.42	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	-	普通作業員	型わく工	土木一般世話役	特殊作業員	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W / C 60%	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	
18-8-25(高炉)	有り	養生工なし	64,508	2.64	1.86	0.78	-	69.25	21.02	19.16	9.56	8.91	28.11	23.08	1.46	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W / C 60%	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	
18-8-25(高炉)	無し	一般養生・特殊養生(練炭)	56,650	2.12	2.12	-	-	70.48	23.93	18.85	9.61	7.81	27.40	26.28	0.92	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W / C 60%	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-
18-8-25(高炉)	無し	養生工なし	55,054	2.18	2.18	-	-	69.62	24.60	16.90	9.89	8.04	28.20	27.05	0.94	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W / C 60%	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-





No.035 【 プレキャスト基礎ブロック 】

< 積算単位：m >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格										備考					
		K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z					S				
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
-	4,456.8	12.01	12.01	-	-	78.31	28.97	21.71	16.55	11.08	9.68	9.68	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	*	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	特殊作業員	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-







No.037【 石張（複合） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分					標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
構造区分	玉石控	胴込・裏込コンクリート規格	裏込材の有無	胴込・裏込材規格		K			R				Z					S				K（*印：賃料）				R					Z				S
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
空石	40cm以上 50cm以下	-	無し	再生クワッシュ RC-40	8,295.0	14.58	14.58	-	-	74.45	26.87	25.08	16.45	5.95	10.97	8.41	2.56	-	-	-	バックホウ（クローラ型）【標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第2次基準値）】山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	*	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	石工	土木一般世話役	軽油 1、2号バトロール給油	再生クワッシュ RC-40	-	-	-	-
空石	45cm以上 50cm以下	-	有り	再生クワッシュ RC-40	9,453.2	14.11	14.11	-	-	72.21	28.08	24.26	14.43	5.22	13.68	8.14	5.54	-	-	-	バックホウ（クローラ型）【標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第2次基準値）】山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	*	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	石工	土木一般世話役	軽油 1、2号バトロール給油	再生クワッシュ RC-40	-	-	-	-
空石	45cm以上 50cm以下	-	無し	再生クワッシュ RC-40	8,400.3	14.53	14.53	-	-	74.22	26.99	25.00	16.24	5.88	11.25	8.39	2.86	-	-	-	バックホウ（クローラ型）【標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第2次基準値）】山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	*	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	石工	土木一般世話役	軽油 1、2号バトロール給油	再生クワッシュ RC-40	-	-	-	-





No.039 【 胴込・裏込コンクリート（石積（張）工） 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考				
積張の区分	胴込・裏込コンクリート規格		K				R				Z					K (*印：賃料)			R				Z					S			
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
積工	18-8-25(高炉)	25,527	2.42	2.42	-	-	32.73	12.63	11.56	7.58	-	64.85	63.87	0.98	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 吊能力1.7t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	-	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-
張工	18-8-25(高炉)	25,680	2.73	2.73	-	-	32.19	15.90	10.53	4.71	-	65.08	63.50	1.58	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ) 吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	-	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-







No. 042 【 舗装版破碎 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

舗装版種別	条件区分					標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考					
	障害等の有無	騒音振動対策	舗装版厚	Co+As(鉛)舗装によるアスファルト舗装版厚	積込作業の有無		K				R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
アスファルト舗装版	無し	不要	15cm以下	-	有り	167.88	9.68	9.68	-	-	82.20	28.85	28.25	25.10	-	8.12	8.12	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	-	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	無し	不要	15cmを超え40cm以下	-	有り	482.46	19.67	10.79	8.31	-	72.12	29.79	26.42	13.82	-	8.21	7.98	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量600~800kg級	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	無し	必要	15cm以下	-	有り	537.72	33.44	23.83	9.61	-	59.45	26.53	23.55	9.37	-	7.11	7.11	-	-	-	-	バックホウ用アタッチメント [コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	無し	必要	15cmを超え35cm以下	-	有り	755.47	34.10	24.50	9.60	-	58.80	26.48	23.50	8.82	-	7.10	7.10	-	-	-	-	バックホウ用アタッチメント [コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	4cm以下	-	有り	2,650.0	1.80	1.41	0.39	-	95.93	52.94	42.99	-	-	2.27	2.27	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	4cm以下	-	無し	2,308.2	2.07	1.62	0.45	-	95.32	60.77	34.55	-	-	2.61	2.61	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	4cmを超え10cm以下	-	有り	4,529.3	2.06	1.61	0.45	-	95.35	52.16	43.19	-	-	2.59	2.59	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	4cmを超え10cm以下	-	無し	3,942.4	2.36	1.84	0.52	-	94.66	59.93	34.73	-	-	2.98	2.98	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	10cmを超え15cm以下	-	有り	6,094.3	2.15	1.68	0.47	-	95.13	52.09	43.04	-	-	2.72	2.72	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	10cmを超え15cm以下	-	無し	5,307.4	2.47	1.93	0.54	-	94.41	59.82	34.59	-	-	3.12	3.12	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	15cmを超え30cm以下	-	有り	10,786	2.28	1.78	0.50	-	94.84	51.79	43.05	-	-	2.88	2.88	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
アスファルト舗装版	有り	-	15cmを超え30cm以下	-	無し	9,392.6	2.62	2.05	0.57	-	94.08	59.47	34.61	-	-	3.30	3.30	-	-	-	-	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 3.5~3.7m <sup>3</sup> /min	さく岩機 [コンクリートブレイカ] 20kg級	-	-	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
コンクリート舗装版	無し	不要	15cm以下	-	有り	167.88	9.68	9.68	-	-	82.20	28.85	28.25	25.10	-	8.12	8.12	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	
コンクリート舗装版	無し	不要	15cmを超え35cm以下	-	有り	668.40	19.41	10.77	8.08	-	72.40	29.74	26.34	14.22	-	8.19	7.96	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量600~800kg級	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
コンクリート舗装版	無し	必要	15cm以下	-	有り	764.03	32.56	22.92	9.64	-	60.31	26.60	23.60	10.11	-	7.13	7.13	-	-	-	-	バックホウ用アタッチメント [コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
コンクリート舗装版	無し	必要	15cmを超え35cm以下	-	有り	958.42	32.80	23.17	9.63	-	60.07	26.58	23.57	9.92	-	7.13	7.13	-	-	-	-	バックホウ用アタッチメント [コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅735~850mm 破砕力550~980kN	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-
コンクリート+アスファルト(鉛)舗装版	無し	不要	15cm以上35cm以下	15cm以下	有り	848.43	17.46	10.59	6.37	-	74.47	29.25	25.92	17.14	-	8.07	7.84	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	大型ブレイカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量600~800kg級	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-

No. 042 【 舗装版破碎 】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分						標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考				
舗装版種別	障害等の有無	騒音振動対策	舗装版厚	Co+As(β <sup>+</sup> )舗装によるアスファルト舗装版厚	積込作業の有無		K				R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S		
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S						
ポリポート+アスファルト(β <sup>+</sup> )舗装版	無し	不要	15cm以上 35cm以下	15cmを超え 22.5cm以下	有り	906.89	16.99	10.55	5.95	-	74.98	29.13	25.84	17.83	-	8.03	7.80	-	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	* 大型ブレイカ [油圧式] (ベースマシン含まず) 質量600~800kg級	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

































No.045【吹付法面取壊し】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分		標準単価	機劣材構成比													代表機劣材規格												備考	
集積積込の有無	工法区分		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				
有り	人力施工	2,647.7	1.70	1.70	-	97.04	51.20	18.67	16.79	3.93	1.26	1.26	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) *	-	-	-	法面工	普通作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	機械施工	647.35	17.85	17.85	-	69.56	41.52	16.60	11.44	-	12.59	12.59	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) *	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無し	人力施工	2,308.2	0.00	-	-	100.00	58.72	17.12	16.76	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	法面工	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
無し	機械施工	307.86	22.89	22.89	-	61.49	53.47	8.02	-	-	15.62	15.62	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.5m <sup>3</sup> (平積0.4m <sup>3</sup> ) *	-	-	-	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-





No.046 【 削孔 (アンカー) 】  
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格														備考	
足場工の有無	方式	呼び径	土質		K				R				Z				S				K (*印:賃料)				R				Z					S
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
有り(スケット型)	二重管方式	115mm	玉石混じり土	20,609	27.12	22.79	-	32.50	12.72	7.31	7.28	-	40.38	9.93	9.77	9.10	3.62	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	インナービット φ115mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	115mm	軟岩	16,591	27.60	23.20	-	33.08	12.95	7.44	7.41	-	39.32	9.78	9.36	8.25	4.00	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	115mm	硬岩	21,486	26.85	22.57	-	32.19	12.60	7.24	7.21	-	40.96	11.78	8.73	8.44	3.86	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	135mm	粘性土・砂質土	12,256	34.38	28.89	-	41.28	16.20	9.27	9.23	-	24.34	7.81	3.83	3.74	2.95	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	インナービット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	135mm	砂質土	16,713	30.14	25.33	-	36.21	14.23	8.12	8.09	-	33.65	8.81	7.84	5.30	4.99	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	135mm	玉石混じり土	23,924	27.95	23.49	-	33.50	13.12	7.53	7.50	-	38.55	10.48	8.62	8.42	3.92	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	135mm	軟岩	20,339	29.27	24.60	-	35.09	13.74	7.89	7.86	-	35.64	9.42	8.69	6.73	4.10	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	135mm	硬岩	25,939	28.25	23.74	-	33.85	13.26	7.61	7.58	-	37.90	11.95	7.95	6.99	4.02	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	146mm	粘性土・砂質土	14,565	33.33	28.01	-	40.02	15.71	8.98	8.95	-	26.65	9.55	3.91	3.86	2.79	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	146mm	砂質土	19,888	29.02	24.39	-	34.78	13.62	7.82	7.79	-	36.20	10.81	8.18	5.03	5.01	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	146mm	玉石混じり土	27,960	26.53	22.30	-	31.80	12.45	7.15	7.12	-	41.67	11.13	10.71	8.10	4.02	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	146mm	軟岩	24,124	28.09	23.61	-	33.66	13.18	7.57	7.54	-	38.25	10.73	9.78	6.38	4.15	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-				
有り(スケット型)	二重管方式	146mm	硬岩	33,190	28.43	23.89	-	34.07	13.34	7.66	7.63	-	37.50	11.59	9.02	6.14	3.77	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-				
無し(クローラ型)	単管方式	90mm	粘性土・砂質土	5,488.3	34.07	30.98	-	35.19	14.94	8.55	8.51	-	30.74	12.69	7.60	3.51	2.44	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-				
無し(クローラ型)	単管方式	90mm	砂質土	8,652.6	31.85	28.96	-	32.84	13.91	7.99	7.96	-	35.31	12.43	11.46	3.71	3.09	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-				
無し(クローラ型)	単管方式	90mm	玉石混じり土	12,920	31.24	28.40	-	32.19	13.64	7.83	7.80	-	36.57	13.79	11.61	2.98	2.59	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	シャンクロッド φ90mm用	打込アダプタ φ90mm用	-	-				



No.046 【 削孔（アンカー） 】

< 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格														備考
足場工の有無	方式	呼び径	土質		K				R				Z						K（*印：賃料）			R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
無し(ロー型)	二重管方式	135mm	粘性土・砂質土	11,577	34.85	31.69	-	-	36.01	15.30	8.74	8.71	-	29.14	8.27	4.05	3.96	3.13	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 135mm用	ドリルパイプ φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用 (1.5m)	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	135mm	砂質土	16,106	30.55	27.78	-	-	31.49	13.34	7.66	7.63	-	37.96	9.23	8.14	5.50	5.18	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	135mm	玉石混じり土	23,043	28.19	25.63	-	-	29.06	12.31	7.07	7.04	-	42.75	10.88	8.95	8.74	4.07	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット 135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	135mm	軟岩	19,603	29.62	26.93	-	-	30.54	12.94	7.43	7.40	-	39.84	9.76	9.02	6.98	4.26	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット 135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	135mm	硬岩	24,904	28.45	25.87	-	-	29.34	12.43	7.14	7.11	-	42.21	12.44	8.28	7.28	4.19	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット 135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	インナービット φ135mm用	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	146mm	粘性土・砂質土	13,942	33.89	30.81	-	-	34.99	14.86	8.50	8.46	-	31.12	9.97	4.08	4.04	2.92	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	146mm	砂質土	19,136	29.31	26.65	-	-	30.21	12.80	7.35	7.32	-	40.48	11.27	8.50	5.23	5.20	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	146mm	玉石混じり土	26,933	26.67	24.25	-	-	27.50	11.65	6.69	6.66	-	45.83	11.55	11.12	8.40	4.18	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット 146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	146mm	軟岩	23,251	28.36	25.79	-	-	29.23	12.39	7.11	7.08	-	42.41	11.11	10.15	6.62	4.30	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 146mm用	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-
無し(ロー型)	二重管方式	146mm	硬岩	31,920	28.67	26.07	-	-	29.55	12.52	7.19	7.16	-	41.78	12.07	9.38	6.38	3.92	-	ボーリングマシン [ロータリーバーカッション式・クローラ型] 81kW級	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ146mm用 (1.5m)	リングビット 146mm用	インナーロッド φ146mm用 (1.5m)	インナービット φ146mm用	-	-















No.049 【 ボーリングマシン移設（アンカー） 】

< 積算単位：回 >

条件区分	標準単価	機労材構成比													代表機労材規格											備考							
		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S								
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
-	46.309	31.27	31.27	-	-	68.73	32.03	18.39	18.31	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第2次基 準値)〕 25t吊 *	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



No.050【 足場（アンカー） 】

< 積算単位：空m<sup>3</sup> >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考								
		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S									
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
-	3,815.4	7.04	7.04	-	-	92.96	63.71	7.76	7.32	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第2次基 準値)〕 25t吊 *	-	-	-	とび工	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.051【基礎砕石】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考				
砕石の厚さ	砕石の種類		K				R				Z					K (*印:賃料)				R				Z					S			
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
7.5cm以下	再生クワッシュン40~0	1,029.6	6.54	6.50	-	-	81.07	39.11	16.96	15.16	9.28	12.39	6.99	5.37	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
7.5cmを超え12.5cm以下	再生クワッシュン40~0	1,101.6	6.11	6.07	-	-	75.77	36.57	15.85	14.16	8.67	18.12	13.07	5.02	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
12.5cmを超え17.5cm以下	再生クワッシュン40~0	1,173.6	5.73	5.70	-	-	71.13	34.32	14.88	13.30	8.14	23.14	18.40	4.71	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
17.5cmを超え20.0cm以下	再生クワッシュン40~0	1,245.6	5.40	5.37	-	-	67.01	32.33	14.02	12.53	7.67	27.59	23.12	4.44	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
20.0cmを超え22.5cm以下	再生クワッシュン40~0	1,675.0	5.75	5.71	-	-	71.19	34.34	14.89	13.32	8.15	23.06	18.31	4.72	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
22.5cmを超え27.5cm以下	再生クワッシュン40~0	1,728.3	5.56	5.53	-	-	69.01	33.30	14.43	12.91	7.90	25.43	20.83	4.57	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
27.5cmを超え30.0cm以下	再生クワッシュン40~0	1,800.3	5.34	5.31	-	-	66.25	31.97	13.85	12.39	7.58	28.41	23.99	4.39	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-

No.052【 裏込碎石 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分 碎石の種類	標準単価	機材構成比														代表機材規格										備考			
		K				R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z					S		
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
再生クワッパ ン40~0	5,802.3	4.76	4.74	-	-	65.89	32.22	14.49	10.96	7.83	29.35	24.81	4.52	-	-	-	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生クラッシュ ラン RC-4 0	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-



No. 053 【 コンクリート 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

構造物種別	打設工法	条件区分				標準単価	機材構成比																代表機材規格												備考					
		コンクリート規格	設計日打打量	養生工の種類	圧送管延長距離区分		現場内小運搬の有無	打設高さ、水平打設距離	K				R				Z				K (*印：賃料)				R				Z				S							
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	養生無し	延長無し	-	-	20,005	5.21	5.16	-	-	15.01	7.30	3.32	2.22	2.03	79.78	78.66	1.11	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	養生無し	60m以下	-	-	20,496	5.39	5.04	-	-	16.75	9.23	3.24	2.16	1.98	77.86	76.77	1.08	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	養生無し	60mを超え120m以下	-	-	21,480	5.72	4.81	-	-	19.98	12.81	3.09	2.06	1.89	74.30	73.26	1.03	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	養生無し	120mを超え180m以下	-	-	22,464	6.01	4.59	-	-	22.92	16.07	2.95	1.97	1.80	71.07	70.08	0.99	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	養生無し	180mを超え240m以下	-	-	23,447	6.28	4.40	-	-	25.64	19.07	2.83	1.89	1.73	68.08	67.14	0.94	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	一般養生	延長無し	-	-	20,751	5.01	4.97	-	-	18.06	10.25	3.20	2.14	1.95	76.93	75.85	1.07	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	一般養生	60m以下	-	-	21,243	5.19	4.86	-	-	19.67	12.04	3.12	2.09	1.91	75.14	74.09	1.04	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	一般養生	60mを超え120m以下	-	-	22,227	5.52	4.64	-	-	22.67	15.38	2.98	2.00	1.82	71.81	70.80	1.00	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	一般養生	120mを超え180m以下	-	-	23,210	5.82	4.45	-	-	25.42	18.43	2.86	1.91	1.75	68.76	67.81	0.95	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	一般養生	180mを超え240m以下	-	-	24,194	6.10	4.27	-	-	27.93	21.23	2.74	1.83	1.68	65.97	65.05	0.92	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	特殊養生(練炭,ジェット)	延長無し	-	-	22,633	5.23	4.56	0.63	-	21.20	13.48	2.93	1.96	1.79	73.57	69.56	3.03	0.98	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	特殊養生(練炭,ジェット)	60m以下	-	-	23,125	5.39	4.46	0.62	-	22.62	15.06	2.87	1.92	1.75	71.99	68.06	2.97	0.96	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	特殊養生(練炭,ジェット)	60mを超え120m以下	-	-	24,109	5.68	4.28	0.59	-	25.26	18.01	2.75	1.84	1.68	69.06	65.29	2.85	0.92	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	特殊養生(練炭,ジェット)	120mを超え180m以下	-	-	25,092	5.95	4.11	0.57	-	27.70	20.73	2.64	1.77	1.62	66.35	62.74	2.73	0.88	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	10m3以上100m3未満	特殊養生(練炭,ジェット)	180mを超え240m以下	-	-	26,076	6.20	3.96	0.55	-	29.94	23.25	2.54	1.70	1.55	63.86	60.38	2.63	0.85	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	100m3以上500m3未満	養生無し	延長無し	-	-	17,279	1.50	1.49	-	-	7.11	3.41	2.48	0.58	0.57	91.39	91.07	0.32	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	100m3以上500m3未満	養生無し	240m以下	-	-	17,765	1.81	1.45	-	-	9.30	4.80	3.32	0.57	0.55	88.89	88.58	0.31	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	100m3以上500m3未満	一般養生	延長無し	-	-	18,026	1.44	1.43	-	-	10.96	6.08	3.27	0.56	0.54	87.60	87.30	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20) (高層)	100m3以上500m3未満	一般養生	240m以下	-	-	18,511	1.73	1.39	-	-	12.95	8.21	3.18	0.54	0.53	85.32	85.02	0.30	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック架装・ブーム式〕 圧送能力90～110m <sup>3</sup> /h	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-		

No. 053 【 コンクリート 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

構造物種別	打設工法	条件区分				機材構成比														代表機材規格										備考									
		コンクリート規格	設計日打設量	養生工の種類	圧送管延長距離区分	現場内小運搬の有無	打設高さ、水平打設距離	標準単価	K				R				Z				K (*印:資料)				R				Z				S						
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3		Z4					
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20)(高層)	100m <sup>3</sup> 以上 500m <sup>3</sup> 未満	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	延長無し	-	19,908	2.02	1.29	0.72	-	15.21	10.15	2.96	0.51	0.49	82.77	79.05	3.45	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック積載・ブーム式〕 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	コンクリートポンプ車打設	24-12-25(20)(高層)	100m <sup>3</sup> 以上 500m <sup>3</sup> 未満	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	240m以下	-	20,393	2.27	1.26	0.70	-	16.91	11.98	2.89	0.49	0.48	80.82	77.18	3.37	0.27	-	-	コンクリートポンプ車 〔トラック積載・ブーム式〕 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-
無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クローラ型)打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	-	-	27,519	4.66	4.40	-	-	36.10	11.62	8.59	7.12	6.73	59.24	57.19	1.94	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クローラ型)打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	-	-	28,266	4.53	4.28	-	-	37.78	11.31	10.72	6.93	6.55	57.69	55.69	1.89	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-		
無筋・鉄筋構造物	バックホウ(クローラ型)打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	-	-	30,148	4.72	4.01	0.47	-	38.91	13.12	10.60	6.50	6.14	56.37	52.23	2.27	1.77	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-	
無筋・鉄筋構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	有り	-	25,296	0.00	-	-	-	37.80	22.09	7.68	5.56	-	62.20	62.20	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-				
無筋・鉄筋構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	無し	-	22,306	0.00	-	-	-	29.47	12.53	8.71	6.31	-	70.53	70.53	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-				
無筋・鉄筋構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	有り	-	26,043	0.00	-	-	-	39.59	24.02	7.46	5.40	-	60.41	60.41	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-				
無筋・鉄筋構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	無し	-	23,052	0.00	-	-	-	31.75	15.01	8.43	6.10	-	68.25	68.25	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-				
無筋・鉄筋構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	有り	-	27,925	0.51	0.51	-	-	40.68	25.71	6.95	5.04	-	58.81	56.35	2.46	-	-	-	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	-			
無筋・鉄筋構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(練炭、ジェットヒータ)	無し	-	24,934	0.57	0.57	-	-	33.57	17.59	7.79	5.64	-	65.86	63.11	2.75	-	-	-	業務用可搬型ヒータ 〔ジェットヒータ〕 〔油だき・熱風・直火型〕 熱出力126MJ/h (30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	-	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	29,974	7.14	6.87	-	-	40.85	23.67	8.20	7.41	-	52.01	52.01	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 16t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	-	打設高さ約25m以下、水平打設距離約18m以下	30,068	7.43	7.15	-	-	40.72	23.59	8.18	7.39	-	51.85	51.85	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 20t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	-	打設高さ約25m以下、水平打設距離約20m以下	30,277	8.07	7.76	-	-	40.44	23.43	8.12	7.34	-	51.49	51.49	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 25t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	-	打設高さ約28m以下、水平打設距離約20m以下	31,162	10.68	10.27	-	-	39.29	22.76	7.89	7.13	-	50.03	50.03	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 35t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	養生無し	-	水平打設距離約30m以下	31,447	10.16	9.77	-	-	38.93	22.56	7.82	7.06	-	50.91	49.58	1.28	-	-	-	クローラクレーン 〔油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型〕 50t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	軽油 1, 2号 バトロール給油	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	-	打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	31,571	6.78	6.52	-	-	43.84	26.83	7.79	7.04	-	49.38	49.38	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 16t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	-	打設高さ約25m以下、水平打設距離約18m以下	31,664	7.06	6.79	-	-	43.71	26.75	7.76	7.02	-	49.23	49.23	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 20t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			
小型構造物	クレーン車打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	-	打設高さ約25m以下、水平打設距離約20m以下	31,873	7.66	7.37	-	-	43.41	26.57	7.71	6.97	-	48.93	48.93	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン 〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)〕 25t吊	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-	-			





No. 053 【 コンクリート 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分								機材構成比																代表機材規格												備考				
構造物種別	打設工法	コンクリート規格	設計日打設量	養生工の種類	圧送管延長距離区分	現場内小運搬の有無	打設高さ、水平打設距離	標準単価	K				R				Z				S				K (*印：賃料)				R				Z				S			
									K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
小型構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	一般養生	-	無し	-	28,111	0.00	-	-	-	44.55	25.54	8.75	7.99	-	55.45	55.45	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-			
小型構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(練炭)	-	有り	-	33,963	0.00	-	-	-	54.13	35.48	7.24	6.61	-	45.87	45.87	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-			
小型構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(練炭)	-	無し	-	31,056	0.00	-	-	-	49.80	29.76	7.92	7.23	-	50.20	50.20	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	-	-	-	-	-			
小型構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(ジェット)	-	有り	-	40,624	1.72	1.72	-	-	50.97	33.89	6.05	5.53	-	47.31	38.35	8.96	-	-	-	業務用可搬型ヒータ【ジェットヒータ】 【油だき・熱風・直火型】熱出力126MJ/h(30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	-
小型構造物	人力打設	24-12-25(20)(高層)	-	特殊養生(ジェット)	-	無し	-	37,718	1.85	1.85	-	-	47.16	29.07	6.52	5.95	-	50.99	41.34	9.65	-	-	-	業務用可搬型ヒータ【ジェットヒータ】 【油だき・熱風・直火型】熱出力126MJ/h(30,100kcal/h) 油種 灯油	*	-	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	-	生コンクリート高層 24-12-25(20) W/C 5.5%	灯油 白灯油 業務用 ミニローリー	-	-	-	-	-



No.054【 型枠 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考	
型枠の種類	構造物の種類		K	K			R				Z				S	K (*印: 賃料)			R				Z				S		
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4			
一般型枠	鉄筋・無筋構造物	8,607.2	0.00	-	-	100.00	47.45	24.97	8.89	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
一般型枠	小型構造物	7,775.2	0.00	-	-	100.00	45.16	30.69	11.11	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
一般型枠	鉄筋・無筋構造物 (合板円形型枠使用)	11,634	0.00	-	-	100.00	46.04	32.34	9.34	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
一般型枠	トンネル非常駐車帯 部、箱抜き	9,947.5	0.00	-	-	100.00	46.42	24.42	10.47	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	トンネル特殊工	トンネル作業員	トンネル世話役	-	-	-	-	-	-	-
一般型枠	均しコンクリート	4,374.3	0.00	-	-	100.00	59.45	19.66	5.64	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
化粧型枠	鉄筋・無筋構造物	11,706	0.00	-	-	100.00	34.89	18.36	6.54	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
化粧型枠	小型構造物	10,574	0.00	-	-	100.00	33.21	22.56	8.17	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
化粧型枠	鉄筋・無筋構造物 (合板円形型枠使用)	15,822	0.00	-	-	100.00	33.87	23.77	6.86	-	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	型わく工	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-

No.055【 目地板 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分 目地板の種類	標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考							
		K				R				Z				K (*印:賃料)			R				Z				S										
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S										
瀝青繊維質目 地板t=10	1,934.2	0.00	-	-	-	38.61	32.23	6.38	-	-	61.39	61.39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	瀝青繊維質目地 板 厚さ10m m	-	-	-	-	-









No.057 【 粉体噴射攪拌 】  
 < 積算単位：本 >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考				
現場制約の有無	打設長	杭長	改良材使用量		K				R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
無し	10m以上15m未満	12m以上14m未満	実数入力	52,095	52.43	40.21	-	-	18.43	5.90	2.98	2.92	2.60	29.14	28.16	0.77	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ55kW×2台 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	10m以上15m未満	14m以上15m未満	実数入力	53,843	50.84	38.91	-	-	17.84	5.71	2.89	2.83	2.51	31.32	30.38	0.74	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ55kW×2台 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	15m以上20m以下	12m以上14m未満	実数入力	63,886	56.07	43.19	-	-	19.92	6.43	3.20	3.14	2.79	24.01	22.96	0.82	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ55kW×2台 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	15m以上20m以下	14m以上15m未満	実数入力	65,634	54.68	42.06	-	-	19.38	6.25	3.12	3.06	2.71	25.94	24.92	0.80	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ55kW×2台 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	15m以上20m以下	15m以上17m未満	実数入力	67,383	53.34	40.96	-	-	18.88	6.09	3.04	2.98	2.64	27.78	26.78	0.78	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ55kW×2台 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	15m以上20m以下	17m以上20m以下	実数入力	70,304	51.26	39.25	-	-	18.09	5.84	2.91	2.85	2.53	30.65	29.69	0.75	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ55kW×2台 最大改良深度26m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	20mを超え27m未満	17m以上20m以下	実数入力	87,013	57.79	45.58	-	-	17.16	5.65	2.83	2.78	2.47	25.05	23.98	0.86	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ90kW×2台 最大改良深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	20mを超え27m未満	20mを超え23m未満	実数入力	90,510	55.69	43.82	-	-	16.49	5.43	2.72	2.67	2.37	27.82	26.79	0.83	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ90kW×2台 最大改良深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	20mを超え27m未満	23m以上27m未満	実数入力	94,604	53.42	41.92	-	-	15.79	5.20	2.61	2.55	2.27	30.79	29.81	0.79	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ90kW×2台 最大改良深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	27m以上33m以下	23m以上27m未満	実数入力	110,960	56.71	44.67	-	-	16.82	5.54	2.78	2.72	2.42	26.47	25.42	0.84	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ90kW×2台 最大改良深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	27m以上33m以下	27m以上32m未満	実数入力	116,200	54.30	42.65	-	-	16.06	5.29	2.65	2.60	2.31	29.64	28.63	0.81	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ90kW×2台 最大改良深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m
無し	27m以上33m以下	32m以上33m以下	実数入力	119,710	52.82	41.42	-	-	15.58	5.13	2.57	2.52	2.24	31.60	30.63	0.78	-	-	-	粉体噴射攪拌機〔二軸(電動)・クローラ式〕 攪拌モータ90kW×2台 最大改良深度33m	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	普通作業員	セメント 高炉B	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]セメント 高炉B 0.09t/m



No.058【 粉体噴射攪拌（移設） 】

< 積算単位：回 >

条件区分 施工方法	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考							
		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S								
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
単軸施工	63,360	39.77	39.77	-	-	60.23	31.07	15.59	13.57	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 25t吊 *	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
二軸施工	82,020	35.84	35.84	-	-	64.16	36.01	15.05	13.10	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 25t吊 *	-	-	-	特殊作業員	土木一般世話役	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



No.059【 粉体噴射攪拌（軸間変更） 】

< 積算単位：回 >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考								
		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z				S									
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S									
-	228,020	28.01	23.94	-	-	71.99	34.55	15.08	11.91	-	0.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 25t吊 *	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



No. 060 【 コンクリート分水槽据付 】

< 積算単位：基 >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考
作業区分	製品質量 (kg/基)	基礎砕石の有無		K				R				Z				K (*印: 賃料)				R				Z				S		
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
据付	2200kgを超え2800kg以下	有り	17,410	8.04	6.28	-	89.65	32.16	18.06	14.18	5.65	2.31	1.81	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付	2200kgを超え2800kg以下	無し	14,418	8.04	7.59	-	89.64	38.80	21.82	17.13	6.82	2.32	2.19	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	50kg以上80kg以下	-	1,404.1	20.10	18.97	-	75.93	60.37	6.89	3.51	0.87	3.97	3.75	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	80kgを超え200kg以下	-	1,596.5	17.68	16.68	-	78.83	53.09	12.79	6.18	2.31	3.49	3.30	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	200kgを超え400kg以下	-	2,260.7	14.26	13.46	-	82.92	42.85	19.02	10.92	5.44	2.82	2.66	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	400kgを超え600kg以下	-	2,733.5	11.79	11.13	-	85.88	35.47	27.52	13.55	4.49	2.33	2.20	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	600kgを超え800kg以下	-	3,382.8	10.72	10.12	-	87.16	32.23	31.77	14.60	3.63	2.12	2.00	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	800kgを超え1200kg以下	-	4,276.5	9.42	8.89	-	88.72	35.23	28.29	14.43	5.75	1.86	1.76	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	1200kgを超え1600kg以下	-	4,685.5	10.47	9.88	-	86.51	32.16	28.40	15.81	5.25	3.02	2.85	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	1600kgを超え2200kg以下	-	5,947.2	8.99	8.49	-	88.42	36.20	24.41	16.61	6.20	2.59	2.45	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	2200kgを超え2800kg以下	-	7,208.9	8.04	7.59	-	89.64	38.80	21.82	17.13	6.82	2.32	2.19	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	50kg以上80kg以下	有り	4,689.1	20.10	17.04	-	75.93	54.24	6.18	3.16	0.78	3.97	3.37	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	50kg以上80kg以下	無し	4,212.3	20.10	18.97	-	75.93	60.37	6.89	3.51	0.87	3.97	3.75	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	80kgを超え200kg以下	有り	5,331.7	17.67	14.98	-	78.84	47.71	11.49	5.55	2.07	3.49	2.96	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	80kgを超え200kg以下	無し	4,789.5	17.68	16.68	-	78.83	53.09	12.79	6.18	2.31	3.49	3.30	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	200kgを超え400kg以下	有り	7,550.0	14.26	12.09	-	82.92	38.51	17.08	9.81	4.88	2.82	2.39	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積 0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.060 【 コンクリート分水槽据付 】

< 積算単位：基 >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考		
作業区分	製品質量(kg/基)	基礎砕石の有無		K				R				Z					K (*印:賃料)			R				Z				S			
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
据付・撤去	200kgを超え400kg以下	無し	6,782.2	14.26	13.46	-	-	82.92	42.85	19.02	10.92	5.44	2.82	2.66	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	400kgを超え600kg以下	有り	9,128.8	11.80	10.00	-	-	85.87	31.85	24.72	12.17	4.04	2.33	1.98	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	400kgを超え600kg以下	無し	8,200.5	11.79	11.13	-	-	85.88	35.47	27.52	13.55	4.49	2.33	2.20	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	600kgを超え800kg以下	有り	11,297	10.72	9.09	-	-	87.16	28.96	28.54	13.11	3.26	2.12	1.80	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	600kgを超え800kg以下	無し	10,149	10.72	10.12	-	-	87.16	32.23	31.77	14.60	3.63	2.12	2.00	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	運転手(特殊)	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	800kgを超え1200kg以下	有り	14,282	9.42	7.99	-	-	88.72	31.65	25.41	12.97	5.16	1.86	1.58	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	800kgを超え1200kg以下	無し	12,830	9.42	8.89	-	-	88.72	35.23	28.29	14.43	5.75	1.86	1.76	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.28m3(平積0.2m3)吊能力1.7t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1200kgを超え1600kg以下	有り	16,001	10.47	8.68	-	-	86.51	28.25	24.95	13.89	4.61	3.02	2.51	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1200kgを超え1600kg以下	無し	14,056	10.47	9.88	-	-	86.51	32.16	28.40	15.81	5.25	3.02	2.85	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1600kgを超え2200kg以下	有り	20,310	9.00	7.46	-	-	88.41	31.80	21.44	14.59	5.45	2.59	2.15	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1600kgを超え2200kg以下	無し	17,842	8.99	8.49	-	-	88.42	36.20	24.41	16.61	6.20	2.59	2.45	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	2200kgを超え2800kg以下	有り	24,619	8.04	6.67	-	-	89.65	34.12	19.16	15.04	5.99	2.31	1.92	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	2200kgを超え2800kg以下	無し	21,627	8.04	7.59	-	-	89.64	38.80	21.82	17.13	6.82	2.32	2.19	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型(第3次基準値)] 山積0.45m3(平積0.35m3)吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-































































































No. 063 【 消波根固めブロック横取り 】

< 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	条件区分 ルーン機種	標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
			K			R				Z				S	K (*印: 賃料)			R				Z				S					
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S					
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,444.7	37.21	37.21	-	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	1,639.3	44.66	44.66	-	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	1,813.4	49.97	49.97	-	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	1,854.3	51.10	51.10	-	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,523.8	37.21	37.21	-	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	1,729.0	44.66	44.66	-	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	1,912.6	49.97	49.97	-	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	1,955.8	51.10	51.10	-	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	2,167.1	37.21	37.21	-	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	2,459.0	44.66	44.66	-	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	2,720.1	49.97	49.97	-	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,781.5	51.10	51.10	-	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-



No. 064 【 消波根固めブロック積込み 】

< 積算単位：個 >

条件区分		標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考						
消波根固めブロック規格	ルーン機種		K			R				Z				S	K (*印: 賃料)			R				Z				S									
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,636.6	37.21	37.21	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	1,857.0	44.66	44.66	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	2,054.2	49.97	49.97	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,100.6	51.10	51.10	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2.5tを超え5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,817.2	37.21	37.21	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.5tを超え5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	2,061.9	44.66	44.66	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.5tを超え5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	2,280.9	49.97	49.97	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.5tを超え5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,332.4	51.10	51.10	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.5tを超え11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	2,054.2	37.21	37.21	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	2,330.9	44.66	44.66	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	2,578.4	49.97	49.97	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,636.6	51.10	51.10	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No. 065 【 消波根固めブロック荷卸 】

< 積算単位：個 >

消波根固め ブロック規格	条件区分 ルーン機種	標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
			K			R				Z				S	K (*印: 賃料)			R				Z				S					
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S					
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,568.9	37.21	37.21	-	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	1,780.2	44.66	44.66	-	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	1,969.2	49.97	49.97	-	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,013.7	51.10	51.10	-	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,568.9	37.21	37.21	-	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	1,780.2	44.66	44.66	-	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	1,969.2	49.97	49.97	-	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え 5.5t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,013.7	51.10	51.10	-	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	1,884.9	37.21	37.21	-	-	62.79	21.90	21.79	19.04	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 25t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)35t吊	2,138.8	44.66	44.66	-	-	55.34	19.31	19.20	16.78	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 35t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)45t吊	2,365.9	49.97	49.97	-	-	50.03	17.46	17.36	15.17	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 45t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え 11.0t以下	ラフテレーンクレーン(油圧伸縮ジブ型)50t吊	2,419.3	51.10	51.10	-	-	48.90	17.04	16.98	14.84	-	0.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第1次基準値)] 50t吊	*	-	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	普通作業員	-	-	-	-	-	-	-







No. 066 【 消波根固めブロック据付け 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	据付場所	消波根固めブロック10個 当り連結金具設置数量	据付方法	ブーム機種	標準単価	K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
5.5tを超え 11.0t以下	陸上	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)25t吊	4,416.1	26.43	26.43	-	-	58.18	27.11	15.54	15.48	-	15.39	15.39	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	陸上	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)35t吊	4,838.7	32.86	32.86	-	-	53.09	24.72	14.19	14.13	-	14.05	14.05	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	陸上	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)45t吊	5,216.7	37.72	37.72	-	-	49.25	22.95	13.16	13.10	-	13.03	13.03	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	陸上	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)50t吊	5,305.7	38.77	38.77	-	-	48.42	22.56	12.94	12.88	-	12.81	12.81	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	乱積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)25t吊	5,505.5	15.86	15.86	-	-	71.79	16.31	15.49	10.69	10.61	12.35	12.35	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	乱積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)35t吊	5,821.6	20.43	20.43	-	-	67.89	15.45	14.64	10.11	10.03	11.68	11.68	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	乱積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)45t吊	6,104.5	24.12	24.12	-	-	64.75	14.72	13.97	9.64	9.57	11.13	11.13	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	乱積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)50t吊	6,171.1	24.94	24.94	-	-	64.05	14.57	13.81	9.53	9.47	11.01	11.01	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)25t吊	7,126.5	16.38	16.38	-	-	74.08	16.81	15.99	11.03	10.96	9.54	9.54	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 25t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)35t吊	7,549.1	21.06	21.06	-	-	69.94	15.89	15.09	10.42	10.34	9.00	9.00	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 35t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)45t吊	7,927.2	24.82	24.82	-	-	66.61	15.13	14.37	9.92	9.85	8.57	8.57	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 45t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個
5.5tを超え 11.0t以下	水中	実数入力	層積	ラフテレーンクレーン(油 圧伸縮ジブ 型)50t吊	8,016.1	25.66	25.66	-	-	65.86	14.95	14.21	9.81	9.74	8.48	8.48	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型・排 出ガス対策型(第1次基 準値)] 50t吊	*	-	-	普通作業員	潜水士	潜水連絡員	潜水送気員	連結金具(根固 めブロック用) φ16	-	-	-	-	-	[標準数量]連結 金具 10個

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	0.5km以下	1,568.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	1.0km以下	1,693.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	1.5km以下	1,942.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	2.0km以下	2,066.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	2.5km以下	2,315.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	3.0km以下	2,564.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	3.5km以下	2,689.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	4.0km以下	2,938.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	4.5km以下	3,062.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	5.0km以下	3,311.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	5.5km以下	3,560.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	6.0km以下	3,685.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	6.5km以下	3,933.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	7.0km以下	4,182.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	7.5km以下	4,307.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	8.5km以下	4,433.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	1個	9.5km以下	4,806.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-



No.067 【 消波根固めブロック運搬 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5t以下	積み込み・荷卸	1個	10.5km以下	5,180.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	1個	11.5km以下	5,676.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	1個	12.5km以下	6,048.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	1個	14.0km以下	6,422.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	1個	15.0km以下	7,047.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	0.5km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	1.0km以下	1,506.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	1.5km以下	1,630.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	2.0km以下	1,693.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	2.5km以下	1,817.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	3.0km以下	1,942.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	3.5km以下	2,004.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	4.0km以下	2,129.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	4.5km以下	2,191.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	5.0km以下	2,315.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	5.5km以下	2,440.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	2個	6.0km以下	2,502.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-



No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	4.0km以下	1,859.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	4.5km以下	1,901.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	5.0km以下	1,983.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	5.5km以下	2,066.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	6.0km以下	2,108.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	6.5km以下	2,191.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	7.0km以下	2,273.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	7.5km以下	2,315.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	8.5km以下	2,357.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	9.5km以下	2,481.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	10.5km以下	2,606.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	11.5km以下	2,772.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	12.5km以下	2,896.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	14.0km以下	3,020.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	3個	15.0km以下	3,228.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	0.5km以下	1,382.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	1.0km以下	1,413.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-



No.067 【 消波根固めブロック運搬 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	1.5km以下	1,475.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	2.0km以下	1,506.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	2.5km以下	1,568.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	3.0km以下	1,630.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	3.5km以下	1,662.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	4.0km以下	1,724.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	4.5km以下	1,755.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	5.0km以下	1,817.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	5.5km以下	1,879.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	6.0km以下	1,910.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	6.5km以下	1,973.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	7.0km以下	2,035.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	7.5km以下	2,066.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	8.5km以下	2,097.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	9.5km以下	2,191.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	10.5km以下	2,284.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	11.5km以下	2,409.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	12.5km以下	2,502.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	14.0km以下	2,595.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	4個	15.0km以下	2,751.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	0.5km以下	1,369.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	1.0km以下	1,394.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	1.5km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	2.0km以下	1,469.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	2.5km以下	1,518.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	3.0km以下	1,568.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	3.5km以下	1,593.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	4.0km以下	1,643.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	4.5km以下	1,668.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	5.0km以下	1,718.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	5.5km以下	1,768.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	6.0km以下	1,792.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	6.5km以下	1,842.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	7.0km以下	1,892.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考							
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	7.5km以下	1,917.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	8.5km以下	1,942.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	9.5km以下	2,016.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	10.5km以下	2,091.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	11.5km以下	2,191.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	12.5km以下	2,265.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	14.0km以下	2,341.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	5個	15.0km以下	2,465.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	0.5km以下	1,361.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	1.0km以下	1,382.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	1.5km以下	1,423.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	2.0km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	2.5km以下	1,485.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	3.0km以下	1,527.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	3.5km以下	1,547.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	4.0km以下	1,589.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	6個	4.5km以下	1,610.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-





No.067 【 消波根固めブロック運搬 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	2.5km以下	1,461.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	3.0km以下	1,497.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	3.5km以下	1,514.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	4.0km以下	1,550.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	4.5km以下	1,568.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	5.0km以下	1,604.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	5.5km以下	1,639.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	6.0km以下	1,657.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	6.5km以下	1,693.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	7.0km以下	1,728.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	7.5km以下	1,746.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	8.5km以下	1,764.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	9.5km以下	1,817.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	10.5km以下	1,871.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	11.5km以下	1,942.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	12.5km以下	1,996.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	14.0km以下	2,049.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積み込み・荷卸	7個	15.0km以下	2,137.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	0.5km以下	1,350.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	1.0km以下	1,366.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	1.5km以下	1,397.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	2.0km以下	1,413.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	2.5km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	3.0km以下	1,475.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	3.5km以下	1,491.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	4.0km以下	1,521.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	4.5km以下	1,537.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	5.0km以下	1,568.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	5.5km以下	1,600.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	6.0km以下	1,615.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	6.5km以下	1,646.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	7.0km以下	1,677.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	7.5km以下	1,693.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	8個	8.5km以下	1,708.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-







No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	3.5km以下	1,456.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	4.0km以下	1,481.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	4.5km以下	1,494.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	5.0km以下	1,518.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	5.5km以下	1,544.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	6.0km以下	1,556.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	6.5km以下	1,581.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	7.0km以下	1,606.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	7.5km以下	1,618.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	8.5km以下	1,630.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	9.5km以下	1,668.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	10.5km以下	1,705.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	11.5km以下	1,755.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	12.5km以下	1,792.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	14.0km以下	1,830.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	10個	15.0km以下	1,892.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み込み・荷卸	11個以上15個以下	0.5km以下	1,338.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-



No.067 【 消波根固めブロック運搬 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	1.0km以下	1,348.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	1.5km以下	1,367.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	2.0km以下	1,377.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	2.5km以下	1,396.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	3.0km以下	1,415.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	3.5km以下	1,425.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	4.0km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	4.5km以下	1,453.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	5.0km以下	1,473.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	5.5km以下	1,492.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	6.0km以下	1,501.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	6.5km以下	1,520.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	7.0km以下	1,539.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	7.5km以下	1,549.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	8.5km以下	1,559.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	9.5km以下	1,588.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	10.5km以下	1,616.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】  
 < 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	11.5km以下	1,654.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	12.5km以下	1,683.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	14.0km以下	1,712.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	11個以上15個以下	15.0km以下	1,759.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	0.5km以下	1,332.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	1.0km以下	1,339.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	1.5km以下	1,352.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	2.0km以下	1,358.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	2.5km以下	1,372.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	3.0km以下	1,384.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	3.5km以下	1,391.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	4.0km以下	1,405.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	4.5km以下	1,411.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	5.0km以下	1,424.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	5.5km以下	1,438.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	6.0km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・荷卸	15個を超え23個以下	6.5km以下	1,457.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-





No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S	
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	4.5km以下	3,112.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	5.0km以下	3,361.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	5.5km以下	3,610.3	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	6.0km以下	3,735.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	6.5km以下	3,983.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	7.0km以下	4,232.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	7.5km以下	4,358.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	8.5km以下	4,481.3	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	9.5km以下	4,857.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	10.5km以下	5,227.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	11.5km以下	5,728.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	12.5km以下	6,103.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	14.0km以下	6,473.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	15.0km以下	7,094.3	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	0.5km以下	1,494.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	1.0km以下	1,556.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	1.5km以下	1,680.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	2.0km以下	1,742.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	2.5km以下	1,867.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	3.0km以下	1,992.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	3.5km以下	2,054.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	4.0km以下	2,178.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	4.5km以下	2,241.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	5.0km以下	2,365.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	5.5km以下	2,489.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	6.0km以下	2,551.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	6.5km以下	2,676.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	7.0km以下	2,801.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	7.5km以下	2,863.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	8.5km以下	2,926.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	9.5km以下	3,112.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	10.5km以下	3,299.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	11.5km以下	3,549.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	12.5km以下	3,735.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	14.0km以下	3,921.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	2個	15.0km以下	4,232.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	0.5km以下	1,452.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	1.0km以下	1,494.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	1.5km以下	1,576.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	2.0km以下	1,618.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	2.5km以下	1,701.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	3.0km以下	1,784.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	3.5km以下	1,825.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	4.0km以下	1,909.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	4.5km以下	1,950.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	5.0km以下	2,034.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	5.5km以下	2,117.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	6.0km以下	2,158.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	6.5km以下	2,241.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	7.0km以下	2,323.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	3個	7.5km以下	2,365.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-





No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	5.5km以下	1,929.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	6.0km以下	1,960.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	6.5km以下	2,023.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	7.0km以下	2,085.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	7.5km以下	2,117.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	8.5km以下	2,147.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	9.5km以下	2,241.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	10.5km以下	2,334.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	11.5km以下	2,459.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	12.5km以下	2,551.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	14.0km以下	2,645.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	4個	15.0km以下	2,801.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	5個	0.5km以下	1,419.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	5個	1.0km以下	1,444.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	5個	1.5km以下	1,494.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	5個	2.0km以下	1,518.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	5個	2.5km以下	1,568.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-









No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考							
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	6.5km以下	1,742.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	7.0km以下	1,778.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	7.5km以下	1,796.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	8.5km以下	1,813.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	9.5km以下	1,867.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	10.5km以下	1,920.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	11.5km以下	1,992.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	12.5km以下	2,045.3	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	14.0km以下	2,099.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	7個	15.0km以下	2,187.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	0.5km以下	1,400.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	1.0km以下	1,416.3	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	1.5km以下	1,447.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	2.0km以下	1,462.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	2.5km以下	1,494.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	3.0km以下	1,525.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	3.5km以下	1,541.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	-	-	-



No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	4.0km以下	1,571.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	4.5km以下	1,587.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	5.0km以下	1,618.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	5.5km以下	1,649.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	6.0km以下	1,665.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	6.5km以下	1,696.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	7.0km以下	1,727.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	7.5km以下	1,742.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	8.5km以下	1,758.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	9.5km以下	1,805.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	10.5km以下	1,851.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	11.5km以下	1,914.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	12.5km以下	1,960.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	14.0km以下	2,007.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	8個	15.0km以下	2,085.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	9個	0.5km以下	1,396.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積込み・据付け(乱積)	9個	1.0km以下	1,411.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-



























No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	11.5km以下	2,695.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	12.5km以下	2,788.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	14.0km以下	2,881.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	15.0km以下	3,038.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	0.5km以下	1,656.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	1.0km以下	1,680.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	1.5km以下	1,730.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	2.0km以下	1,755.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	2.5km以下	1,805.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	3.0km以下	1,854.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	3.5km以下	1,879.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	4.0km以下	1,929.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	4.5km以下	1,954.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	5.0km以下	2,004.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	5.5km以下	2,054.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	6.0km以下	2,078.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	5個	6.5km以下	2,129.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-











No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5t以下	積み・据付け(層積)	7個	14.0km以下	2,335.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	7個	15.0km以下	2,424.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	0.5km以下	1,637.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	1.0km以下	1,652.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	1.5km以下	1,683.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	2.0km以下	1,699.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	2.5km以下	1,730.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	3.0km以下	1,761.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	3.5km以下	1,777.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	4.0km以下	1,808.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	4.5km以下	1,823.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	5.0km以下	1,854.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	5.5km以下	1,886.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	6.0km以下	1,901.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	6.5km以下	1,932.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	7.0km以下	1,964.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	8個	7.5km以下	1,979.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-









No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	0.5km以下	1,625.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	1.0km以下	1,635.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	1.5km以下	1,653.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	2.0km以下	1,663.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	2.5km以下	1,683.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	3.0km以下	1,701.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	3.5km以下	1,711.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	4.0km以下	1,730.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	4.5km以下	1,739.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	5.0km以下	1,759.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	5.5km以下	1,778.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	6.0km以下	1,787.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	6.5km以下	1,807.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	7.0km以下	1,826.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	7.5km以下	1,836.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	8.5km以下	1,845.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5t以下	積み・据付け(層積)	11個以上15個以下	9.5km以下	1,874.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-







No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考							
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	4.0km以下	3,013.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	4.5km以下	3,137.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	5.0km以下	3,386.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	5.5km以下	3,634.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	6.0km以下	3,759.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	6.5km以下	4,009.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	7.0km以下	4,258.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	7.5km以下	4,381.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	8.5km以下	4,508.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	9.5km以下	4,879.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	10.5km以下	5,252.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	11.5km以下	5,750.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	12.5km以下	6,123.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	14.0km以下	6,501.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	1個	15.0km以下	7,121.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	0.5km以下	1,518.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	1.0km以下	1,581.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	1.5km以下	1,705.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	2.0km以下	1,768.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	2.5km以下	1,892.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	3.0km以下	2,016.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	3.5km以下	2,078.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	4.0km以下	2,203.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	4.5km以下	2,265.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	5.0km以下	2,390.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	5.5km以下	2,515.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	6.0km以下	2,576.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	6.5km以下	2,701.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	7.0km以下	2,826.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	7.5km以下	2,888.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	8.5km以下	2,949.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	9.5km以下	3,137.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	10.5km以下	3,324.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	2個	11.5km以下	3,572.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-



No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考						
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S							
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	2個	12.5km以下	3,759.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	2個	14.0km以下	3,946.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	2個	15.0km以下	4,258.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	0.5km以下	1,477.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	1.0km以下	1,518.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	1.5km以下	1,602.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	2.0km以下	1,643.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	2.5km以下	1,726.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	3.0km以下	1,809.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	3.5km以下	1,851.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	4.0km以下	1,934.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	4.5km以下	1,975.1	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	5.0km以下	2,058.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	5.5km以下	2,141.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	6.0km以下	2,182.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	6.5km以下	2,265.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み込み・荷卸	3個	7.0km以下	2,349.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	7.5km以下	2,390.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	8.5km以下	2,431.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	9.5km以下	2,556.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	10.5km以下	2,681.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	11.5km以下	2,846.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	12.5km以下	2,971.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	14.0km以下	3,095.6	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	3個	15.0km以下	3,304.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	0.5km以下	1,456.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	1.0km以下	1,488.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	1.5km以下	1,550.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	2.0km以下	1,581.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	2.5km以下	1,643.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	3.0km以下	1,705.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	3.5km以下	1,736.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	4.0km以下	1,798.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積込み・荷卸	4個	4.5km以下	1,830.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	-	-	-







No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				機材構成比													代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離	標準単価	K			R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z					S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	1個	15.0km以下	7,182.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	0.5km以下	1,581.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	1.0km以下	1,643.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	1.5km以下	1,768.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	2.0km以下	1,830.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	2.5km以下	1,954.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	3.0km以下	2,078.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	3.5km以下	2,141.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	4.0km以下	2,265.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	4.5km以下	2,327.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	5.0km以下	2,452.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	5.5km以下	2,576.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	6.0km以下	2,639.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	6.5km以下	2,763.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	7.0km以下	2,888.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	7.5km以下	2,949.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(乱積)	2個	8.5km以下	3,013.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-









No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考				
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S			K (*印：賃料)				R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4				R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	1.0km以下	2,191.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	1.5km以下	2,440.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	2.0km以下	2,564.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	2.5km以下	2,813.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	3.0km以下	3,062.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	3.5km以下	3,186.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	4.0km以下	3,436.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	4.5km以下	3,560.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	5.0km以下	3,809.0	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	5.5km以下	4,059.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	6.0km以下	4,182.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	6.5km以下	4,433.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	7.0km以下	4,680.7	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	7.5km以下	4,806.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	8.5km以下	4,930.9	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	9.5km以下	5,305.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	1個	10.5km以下	5,676.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-







No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考			
消波根固めブロック規格	作業区分	ブロック1台当りブロック積載個数	ブロック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	4.5km以下	2,398.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	5.0km以下	2,481.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	5.5km以下	2,564.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	6.0km以下	2,606.3	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	6.5km以下	2,689.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	7.0km以下	2,772.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	7.5km以下	2,813.2	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	8.5km以下	2,855.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	9.5km以下	2,979.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	10.5km以下	3,104.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	11.5km以下	3,270.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	12.5km以下	3,395.1	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	14.0km以下	3,518.4	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	3個	15.0km以下	3,727.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	0.5km以下	1,879.5	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	1.0km以下	1,910.8	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
2.5tを超え5.5t以下	積み・据付け(層積)	4個	1.5km以下	1,973.6	45.25	45.25	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-











No.067 【 消波根固めブロック運搬 】

< 積算単位：個 >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考					
消波根固めブロック規格	作業区分	トラック1台当りブロック積載個数	トラック1台当り運搬距離		K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S							
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	5.5km以下	2,739.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	6.0km以下	2,801.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	6.5km以下	2,926.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	7.0km以下	3,050.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	7.5km以下	3,112.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	8.5km以下	3,174.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	9.5km以下	3,361.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	10.5km以下	3,549.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	11.5km以下	3,797.7	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	12.5km以下	3,983.8	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	14.0km以下	4,170.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・荷卸	2個	15.0km以下	4,481.3	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・据付け (乱積)	1個	0.5km以下	2,066.9	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・据付け (乱積)	1個	1.0km以下	2,191.0	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・据付け (乱積)	1個	1.5km以下	2,440.4	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・据付け (乱積)	1個	2.0km以下	2,564.5	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-
5.5tを超え11.0t以下	積み込み・据付け (乱積)	1個	2.5km以下	2,813.2	45.25	45.25	-	-	37.67	37.67	-	-	-	17.08	17.08	-	-	-	-	トラック [普通型] 11t積	-	-	-	運転手 (一般)	-	-	-	-	軽油 1.2号 バトルール給油	-	-	-	-	-	-













No.068【 捨石 】  
 < 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分 最大作業半径	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考				
		K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S					
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S						
9m以下	1,071.2	33.98	33.98	-	-	52.86	27.50	13.84	11.52	-	13.16	13.16	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
9mを超え24m以下	1,451.8	43.88	23.43	20.45	-	48.20	16.57	13.92	9.65	7.14	7.92	7.92	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 25t吊	* バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.8m <sup>3</sup> （平積0.6m <sup>3</sup> ）	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-



No.069【 表面均し 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考				
		K			R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S					
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
-	1,509.0	28.56	28.56	-	-	60.38	25.67	23.09	11.62	-	11.06	11.06	-	-	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	-	-	-	普通作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

No.070【多自然型護岸工（木杭打工）】

< 積算単位：本 >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格										備考				
		K			R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z					S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
-	2,919.6	13.94	8.19	5.48	-	55.38	25.43	14.58	14.29	-	30.68	27.05	3.56	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m3（平積0.35m3）	大型ブレーカ〔油圧式〕（ベースマシン含まず） 質量600～800kg級	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	-	杭丸太（松） 長2.0m×末口12cm 皮付 先端加工	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-



No.071【 遠心力鉄筋コンクリート管（B形） 】

< 積算単位：m >

条件区分			標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考					
作業区分	管径	規格		K				R				Z						K（*印：賃料）				R				Z					S				
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
撤去	250mm	-	2,267.7	19.54	14.92	-	-	73.07	20.52	18.96	10.89	5.42	7.39	5.64	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	300mm	-	2,267.7	19.54	14.92	-	-	73.07	20.52	18.96	10.89	5.42	7.39	5.64	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	350mm	-	2,267.7	19.54	14.92	-	-	73.07	20.52	18.96	10.89	5.42	7.39	5.64	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	400mm	-	3,530.7	16.21	12.38	-	-	77.66	21.35	16.99	13.99	6.96	6.13	4.68	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	450mm	-	3,530.7	16.21	12.38	-	-	77.66	21.35	16.99	13.99	6.96	6.13	4.68	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	500mm	-	3,530.7	16.21	12.38	-	-	77.66	21.35	16.99	13.99	6.96	6.13	4.68	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	600mm	-	3,530.7	16.21	12.38	-	-	77.66	21.35	16.99	13.99	6.96	6.13	4.68	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	700mm	-	4,632.5	15.14	11.56	-	-	79.14	23.24	15.99	15.88	5.31	5.72	4.37	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	800mm	-	4,632.5	15.14	11.56	-	-	79.14	23.24	15.99	15.88	5.31	5.72	4.37	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	900mm	-	4,632.5	15.14	11.56	-	-	79.14	23.24	15.99	15.88	5.31	5.72	4.37	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	1000mm	-	4,632.5	15.14	11.56	-	-	79.14	23.24	15.99	15.88	5.31	5.72	4.37	-	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-	
撤去	1100mm	-	4,962.9	27.70	21.15	-	-	72.30	30.36	17.41	7.43	-	0.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 25t吊	*	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-		
撤去	1200mm	-	4,962.9	27.70	21.15	-	-	72.30	30.36	17.41	7.43	-	0.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 25t吊	*	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-		
撤去	1350mm	-	4,962.9	27.70	21.15	-	-	72.30	30.36	17.41	7.43	-	0.00	-	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 25t吊	*	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	-	-	-	-		
据付・撤去	200mm	外圧管1種	10,253	12.96	9.90	-	-	48.50	13.64	12.58	7.22	3.59	38.54	33.64	3.74	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径200mm×長さ2,000mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
据付・撤去	250mm	外圧管1種	10,868	12.23	9.34	-	-	45.75	12.87	11.86	6.81	3.39	42.02	37.40	3.53	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径250mm×長さ2,000mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-



No.071【 遠心力鉄筋コンクリート管（B形） 】

< 積算単位：m >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
作業区分	管径	規格		K			R				Z						K（*印：賃料）			R				Z				S				
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
据付・撤去	300mm	外圧管1種	11,653	11.41	8.71	-	42.62	11.96	11.06	6.35	3.16	45.97	41.66	3.29	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径300mm×長さ2,000mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	350mm	外圧管1種	12,553	10.58	8.08	-	39.56	11.10	10.27	5.90	2.93	49.86	45.86	3.06	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	運転手（特殊）	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径350mm×長さ2,000mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	400mm	外圧管1種	17,398	9.86	7.53	-	47.30	13.03	10.34	8.51	4.24	42.84	39.11	2.85	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径400mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	450mm	外圧管1種	18,751	9.15	6.99	-	43.83	12.03	9.60	7.90	3.93	47.02	43.56	2.64	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径450mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	500mm	外圧管1種	20,514	8.37	6.39	-	40.06	11.00	8.77	7.22	3.59	51.57	48.42	2.41	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径500mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	600mm	外圧管1種	24,655	6.95	5.31	-	33.34	9.15	7.30	6.01	2.99	59.71	57.08	2.01	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径600mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	700mm	外圧管1種	32,839	6.40	4.89	-	33.46	9.82	6.76	6.72	2.24	60.14	57.72	1.85	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径700mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	800mm	外圧管1種	38,169	5.51	4.21	-	28.78	8.44	5.82	5.78	1.93	65.71	63.63	1.59	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径800mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	900mm	外圧管1種	45,262	4.65	3.55	-	24.27	7.12	4.91	4.87	1.63	71.08	69.33	1.34	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径900mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1000mm	外圧管1種	52,027	4.03	3.08	-	21.11	6.19	4.27	4.24	1.41	74.86	73.34	1.16	-	-	-	バックホウ（クローラ型）〔標準型・クレーン機能付・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3</sup> ）吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	特殊作業員	ヒューム管 外圧管 B形1種 径1,000mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1100mm	外圧管1種	59,579	6.91	5.28	-	18.04	7.57	4.35	1.85	-	75.05	75.05	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ヒューム管 外圧管 B形1種 径1,100mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1200mm	外圧管1種	68,189	6.04	4.61	-	15.77	6.62	3.80	1.62	-	78.19	78.19	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ヒューム管 外圧管 B形1種 径1,200mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
据付・撤去	1350mm	外圧管1種	80,489	5.12	3.91	-	13.35	5.60	3.22	1.37	-	81.53	81.53	-	-	-	-	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 25t吊	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ヒューム管 外圧管 B形1種 径1,350mm×長さ2,430mm	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

No. 072 【 安定処理 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分					機材構成比															代表機材規格												備考						
使用機種	施工箇所	混合深さ	固化材100m <sup>2</sup> 当り使用量	混合回数	標準単価	K			R				Z				S	K (*印：資料)			R				Z				S									
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
スタビライザ*	-	0.6m以下	実数入力	1回	1,211.4	25.55	23.09	0.99	0.78	18.45	10.86	4.82	2.77	-	56.00	53.79	2.21	-	-	-	スタビライザ [路床改良用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 処理深さ0.6m×幅2.0m	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	ブルドーザ [湿地・低騒音型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 7t級	*	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>
スタビライザ*	-	0.6m以下	実数入力	2回	1,293.6	27.46	24.80	1.07	0.84	19.80	11.67	5.16	2.97	-	52.74	50.37	2.37	-	-	-	スタビライザ [路床改良用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 処理深さ0.6m×幅2.0m	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	ブルドーザ [湿地・低騒音型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 7t級	*	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>
スタビライザ*	-	0.6mを超え1m以下	実数入力	1回	1,331.9	32.01	29.77	0.90	0.71	16.79	9.88	4.39	2.52	-	51.20	48.92	2.28	-	-	-	スタビライザ [路床改良用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 処理深さ1.2m×幅2.0m	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	ブルドーザ [湿地・低騒音型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 7t級	*	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>
スタビライザ*	-	0.6mを超え1m以下	実数入力	2回	1,431.8	34.16	31.77	0.96	0.76	17.90	10.54	4.67	2.69	-	47.94	45.51	2.43	-	-	-	スタビライザ [路床改良用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 処理深さ1.2m×幅2.0m	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	ブルドーザ [湿地・低騒音型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 7t級	*	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>
バックホウ	路床	1m以下	実数入力	-	1,464.8	5.57	3.28	2.29	-	46.05	19.19	17.07	9.79	-	48.38	44.47	3.91	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	タイヤローラ [普通型・低騒音型・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 質量8~20t	-	-	運転手 (特殊)	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>
バックホウ	構造物基礎	1m以下	実数入力	-	1,575.4	7.11	6.14	0.97	-	47.47	12.37	12.28	12.08	10.74	45.42	41.32	4.10	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	運転手 (特殊)	普通作業員	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>			
バックホウ	構造物基礎	1mを超え2m以下	実数入力	-	2,237.9	8.59	7.42	1.17	-	57.38	14.96	14.85	14.60	12.97	34.03	29.08	4.95	-	-	-	バックホウ(クロー型) [標準型・超低騒音型・ルーン機能付・排出ガス対策型 (第3次基準値)] 山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )吊能力2.9t	振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式] 質量0.8~1.1t	-	-	土木一般世話役	特殊作業員	運転手 (特殊)	普通作業員	セメント系固化材 一般軟弱土用・フレコン・1tバック	軽油 1、2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]固化材5.25t/100m <sup>2</sup>			

No.073【不陸整正】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考		
補足材料の有無	補足材料平均厚さ	補足材料		K			R				Z				S			K (※印: 賃料)				R				Z				S	
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
無し	-	-	112.53	25.67	12.66	9.81	3.20	67.46	42.61	13.11	9.55	2.19	6.87	6.87	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	
有り	1mm以上3mm未満	再生クワッシュン RC-40	115.58	25.00	12.33	9.55	3.12	65.68	41.48	12.77	9.30	2.13	9.32	6.69	2.63	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	軽油 1.2号バトロール給油	再生クワッシュン RC-40	-	-	-	-	-
有り	3mm以上6mm未満	再生クワッシュン RC-40	119.39	24.19	11.93	9.24	3.02	63.60	40.18	12.36	9.00	2.06	12.21	6.47	5.74	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	軽油 1.2号バトロール給油	再生クワッシュン RC-40	-	-	-	-	-
有り	6mm以上9mm未満	再生クワッシュン RC-40	123.96	23.29	11.49	8.90	2.90	61.26	38.70	11.90	8.67	1.99	15.45	9.22	6.23	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	9mm以上13mm未満	再生クワッシュン RC-40	129.29	22.34	11.02	8.53	2.79	58.72	37.09	11.41	8.31	1.91	18.94	12.96	5.98	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	13mm以上17mm未満	再生クワッシュン RC-40	135.39	21.33	10.52	8.15	2.66	56.08	35.42	10.90	7.94	1.82	22.59	16.88	5.71	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	17mm以上21mm未満	再生クワッシュン RC-40	141.48	20.41	10.07	7.80	2.54	53.67	33.91	10.43	7.59	1.74	25.92	20.46	5.46	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	21mm以上25mm未満	再生クワッシュン RC-40	147.58	19.57	9.65	7.48	2.44	51.45	32.50	10.00	7.28	1.67	28.98	23.75	5.23	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	25mm以上29mm未満	再生クワッシュン RC-40	153.68	18.79	9.27	7.18	2.34	49.41	31.22	9.60	6.99	1.60	31.80	26.77	5.03	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	29mm以上34mm未満	再生クワッシュン RC-40	160.54	17.98	8.87	6.87	2.24	47.31	29.90	9.19	6.69	1.53	34.71	29.90	4.81	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	34mm以上39mm未満	再生クワッシュン RC-40	168.16	17.17	8.47	6.56	2.14	45.16	28.54	8.77	6.39	1.46	37.67	33.08	4.59	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	39mm以上44mm未満	再生クワッシュン RC-40	175.78	16.43	8.10	6.28	2.05	43.20	27.30	8.39	6.11	1.40	40.37	35.98	4.39	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	44mm以上49mm未満	再生クワッシュン RC-40	183.40	15.74	7.77	6.01	1.96	41.36	26.12	8.04	5.86	1.34	42.90	38.69	4.21	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	49mm以上55mm未満	再生クワッシュン RC-40	191.78	15.06	7.43	5.75	1.88	39.55	24.98	7.69	5.60	1.28	45.39	41.36	4.03	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	55mm以上61mm未満	再生クワッシュン RC-40	200.92	14.37	7.09	5.49	1.79	37.75	23.84	7.34	5.35	1.22	47.88	44.04	3.84	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-
有り	61mm以上67mm未満	再生クワッシュン RC-40	210.06	13.74	6.78	5.25	1.71	36.11	22.81	7.02	5.11	1.17	50.15	46.47	3.68	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世役	再生クワッシュン RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-



No.073【 不陸整正 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考					
補足材料の有無	補足材料平均厚さ	補足材料		K				R				Z				S			K (*印:賃料)				R				Z				S		
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
有り	67mm以上75mm未満	再生クワッシャー RC-40	220.73	13.08	6.45	5.00	1.63	34.36	21.70	6.68	4.87	1.11	52.56	49.06	3.50	-	-	-	モータグレーダ〔土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)〕プレート幅3.1m	ロードローラ〔マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)〕運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ〔普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)〕質量8~20t	*	運転手(特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	再生クワッシャー RC-40	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-



No.074【 下層路盤（車道・路肩部）】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考						
全仕上り厚	施工区分	材料		K			R				Z						S			K（*印：賃料）				R					Z				S	
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
実数入力	1層施工	クラッシュラン C-40	1,077.4	5.23	2.12	1.64	0.53	15.52	7.14	2.51	2.39	0.68	79.25	77.85	1.15	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	クラッシュラン C-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 150mm
実数入力	2層施工	クラッシュラン C-40	1,876.9	6.05	2.45	1.89	0.62	17.85	8.23	2.88	2.74	0.78	76.10	74.49	1.32	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	クラッシュラン C-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 250mm
実数入力	3層施工	クラッシュラン C-40	3,513.1	4.83	1.96	1.51	0.49	14.31	6.59	2.31	2.20	0.63	80.86	79.57	1.06	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	クラッシュラン C-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 500mm
実数入力	4層施工	クラッシュラン C-40	4,592.1	4.94	2.00	1.55	0.50	14.59	6.73	2.35	2.24	0.64	80.47	79.16	1.08	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	クラッシュラン C-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 650mm
実数入力	5層施工	クラッシュラン C-40	5,948.9	4.76	1.93	1.49	0.48	14.08	6.49	2.27	2.16	0.62	81.16	79.89	1.04	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	クラッシュラン C-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 850mm
実数入力	6層施工	クラッシュラン C-40	7,585.1	4.47	1.81	1.40	0.45	13.25	6.10	2.14	2.04	0.58	82.28	81.09	0.98	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型 (第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 運転質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手 (特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	クラッシュラン C-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 1100mm

No.075【 下層路盤（歩道部）】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比												代表機材規格												備考							
全仕上り厚	施工区分	材料		K				R				Z				K（*印：賃料）			R				Z				S								
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
実数入力	1層施工	再生クワッシャ ン RC-40	722.20	6.11	3.17	2.77	-	70.83	29.82	24.99	13.96	-	23.06	21.10	1.91	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 質量3～4t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	特殊作業員	-	再生クワッシャ ン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 100mm
実数入力	2層施工	再生クワッシャ ン RC-40	1,520.6	5.80	3.01	2.63	-	67.28	28.33	23.74	13.26	-	26.92	25.05	1.82	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 質量3～4t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	特殊作業員	-	再生クワッシャ ン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 250mm	
実数入力	3層施工	再生クワッシャ ン RC-40	2,471.4	5.35	2.77	2.43	-	62.09	26.14	21.91	12.24	-	32.56	30.83	1.68	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 質量3～4t	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	特殊作業員	-	再生クワッシャ ン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 500mm	

No. 076 【 上層路盤（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

材料	条件区分				標準単価	機券材構成比													代表機券材規格													備考				
	平均幅員	1層当り平均仕上り厚	全仕上り厚	施工区分		選青材料種類	K				R				Z					S			K (*印: 質料)				R				Z				S	
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
瀝青安定処理材(40)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	-	-	クックコート PK-4	2,313.9	0.55	0.31	0.16	-	47.24	21.26	14.86	4.26	-	52.21	50.32	1.70	0.13	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レスタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
瀝青安定処理材(40)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	-	-	グライムコート PK-3	2,389.8	0.52	0.30	0.15	-	45.74	20.58	14.39	4.13	-	53.74	48.74	4.82	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	ガソリン レスタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
瀝青安定処理材(40)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚100mm以下)	実数入力	-	-	クックコート PK-4	3,210.7	0.41	0.24	0.12	-	40.20	19.98	11.64	3.34	-	59.39	58.02	1.22	0.10	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レスタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 80mm	
瀝青安定処理材(40)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下)	実数入力	-	-	グライムコート PK-3	3,286.7	0.41	0.24	0.12	-	39.27	19.52	11.37	3.26	-	60.32	56.67	3.50	0.10	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	ガソリン レスタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 80mm	
瀝青安定処理材(40)	1.4m以上3.0m以下	実数入力	-	-	クックコート PK-4	2,166.0	1.37	0.92	0.18	0.17	10.68	3.82	2.62	2.58	0.87	87.95	85.95	1.81	0.18	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 80mm		
瀝青安定処理材(40)	1.4m以上3.0m以下	実数入力	-	-	グライムコート PK-3	2,242.0	1.31	0.88	0.18	0.16	10.31	3.69	2.53	2.49	0.84	88.38	83.06	5.14	0.17	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 80mm		
瀝青安定処理材(40)	3.0m超	実数入力	-	-	クックコート PK-4	2,086.7	1.15	0.74	0.12	0.12	7.32	2.68	1.53	1.49	0.50	91.53	89.24	1.88	0.35	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)] 舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(2011年規制)] 質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 80mm		
瀝青安定処理材(40)	3.0m超	実数入力	-	-	グライムコート PK-3	2,162.6	1.11	0.72	0.11	0.11	7.07	2.59	1.47	1.44	0.49	91.82	86.09	5.33	0.34	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)] 舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(2011年規制)] 質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物(安定処理材) AS安定処理(40)	アスファルト乳剤 PK-3 フライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚 80mm		
再生粒度調整砕石 RM-40	-	-	実数入力	1層施工	-	543.99	10.38	4.20	3.25	1.06	30.75	14.14	4.97	4.74	1.36	58.87	56.09	2.28	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手(特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	再生粒度調整砕石 RM-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]全仕上り厚 150mm		
再生粒度調整砕石 RM-40	-	-	実数入力	2層施工	-	886.35	12.81	5.18	4.01	1.31	37.86	17.44	6.10	5.82	1.67	49.33	45.91	2.81	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手(特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	再生粒度調整砕石 RM-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]全仕上り厚 200mm		
再生粒度調整砕石 RM-40	-	-	実数入力	3層施工	-	1,430.3	11.89	4.81	3.73	1.21	35.16	16.19	5.67	5.41	1.55	52.95	49.77	2.61	-	-	-	モータグレーダ [土工用・排出ガス対策型(第2次基準値)] ブレード幅3.1m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量8~20t	*	運転手(特殊)	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	再生粒度調整砕石 RM-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]全仕上り厚 350mm		

No.077【 上層路盤（歩道部） 】

< 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分			標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考											
全仕上り厚	施工区分	材料		K				R				Z					S			K（*印：賃料）				R				Z				S								
				K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4															
実数入力	1層施工	再生粒度調整砕石 RM-30	785.70	5.62	2.91	2.55	-	65.10	27.41	22.97	12.83	-	29.28	27.47	1.76	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 質量3～4t	-	-	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	特殊作業員	-	-	-	-	再生粒度調整砕石 RM-30	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 100mm
実数入力	2層施工	再生粒度調整砕石 RM-30	1,679.3	5.26	2.72	2.39	-	60.92	25.64	21.50	12.01	-	33.82	32.14	1.64	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 質量3～4t	-	-	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	特殊作業員	-	-	-	-	再生粒度調整砕石 RM-30	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 250mm
実数入力	3層施工	再生粒度調整砕石 RM-30	2,465.0	5.37	2.78	2.44	-	62.25	26.20	21.97	12.27	-	32.38	30.65	1.68	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕 山積0.11m <sup>3</sup> （平積0.08m <sup>3</sup> ）	振動ローラ（舗装用）〔搭乗・コンパインド式・排出ガス対策型（第1次基準値）〕 質量3～4t	-	-	-	-	-	-	普通作業員	運転手（特殊）	特殊作業員	-	-	-	-	再生粒度調整砕石 RM-30	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]全仕上り厚 350mm



No. 078 【 基層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	選定材料種類		K				R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S							
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト 混合物(20)	クックコート PK-4	2,213.3	0.58	0.33	0.17	-	49.40	22.22	15.54	4.46	-	50.02	48.04	1.77	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注1		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト 混合物(20)	グライムコート PK-3	2,289.2	0.56	0.32	0.16	-	47.76	21.49	15.02	4.31	-	51.68	46.45	5.03	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注1		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト 混合物(20)	無し	2,069.4	0.56	0.35	0.18	-	47.87	23.77	16.62	4.77	-	51.57	51.37	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注1				
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合 物(13)	クックコート PK-4	2,375.2	0.53	0.30	0.16	-	46.03	20.71	14.48	4.15	-	53.44	51.61	1.65	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物(1 3)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注2		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合 物(13)	グライムコート PK-3	2,451.2	0.51	0.29	0.15	-	44.61	20.07	14.03	4.03	-	54.88	50.01	4.70	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物(1 3)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注2		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合 物(13)	無し	2,231.4	0.51	0.32	0.17	-	44.38	22.04	15.41	4.42	-	55.11	54.92	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物(1 3)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注2				
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合 物(13)	クックコート PK-4	2,152.4	0.59	0.34	0.17	-	50.85	22.90	15.98	4.59	-	48.56	46.53	1.82	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 開粒度A S混合物(1 3)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合 物(13)	グライムコート PK-3	2,228.4	0.57	0.32	0.17	-	49.06	22.07	15.43	4.43	-	50.37	44.99	5.17	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 開粒度A S混合物(1 3)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合 物(13)	無し	2,008.6	0.57	0.36	0.18	-	49.31	24.49	17.12	4.91	-	50.12	49.92	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 開粒度A S混合物(1 3)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm				
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	2,032.4	0.63	0.36	0.18	-	53.85	24.26	16.92	4.86	-	45.52	43.37	1.93	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,108.4	0.60	0.34	0.18	-	51.92	23.40	16.31	4.68	-	47.48	41.81	5.46	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m3未満)	無し	1,888.6	0.61	0.38	0.20	-	52.51	26.11	18.21	5.23	-	46.88	46.67	0.16	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm				
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	2,077.7	0.62	0.35	0.18	-	52.67	23.73	16.55	4.75	-	46.71	44.60	1.89	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,153.6	0.59	0.34	0.17	-	50.82	22.90	15.97	4.58	-	48.59	43.03	5.35	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	無し	1,933.8	0.59	0.37	0.19	-	51.28	25.50	17.78	5.10	-	48.13	47.92	0.16	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm				
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	2,122.9	0.59	0.34	0.17	-	51.57	23.24	16.20	4.65	-	47.84	45.78	1.85	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,198.8	0.58	0.33	0.17	-	49.77	22.42	15.64	4.49	-	49.65	44.20	5.24	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度A S混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		



No. 078 【 基層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比															代表機材規格												備考			
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S								
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4						
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	1,979.0	0.59	0.37	0.19	-	50.10	24.90	17.38	4.99	-	49.31	49.11	0.15	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	珞コート PK-4	2,168.1	0.58	0.33	0.17	-	50.49	22.76	15.86	4.55	-	48.93	46.91	1.81	0.14	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	プラコート PK-3	2,244.0	0.56	0.32	0.16	-	48.72	21.92	15.32	4.40	-	50.72	45.38	5.13	0.14	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	無し	2,024.2	0.57	0.36	0.18	-	48.94	24.30	16.99	4.88	-	50.49	50.29	0.15	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	珞コート PK-4	2,213.3	0.58	0.33	0.17	-	49.40	22.22	15.54	4.46	-	50.02	48.04	1.77	0.14	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	プラコート PK-3	2,289.2	0.56	0.32	0.16	-	47.76	21.49	15.02	4.31	-	51.68	46.45	5.03	0.13	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	無し	2,069.4	0.56	0.35	0.18	-	47.87	23.77	16.62	4.77	-	51.57	51.37	0.15	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	珞コート PK-4	2,258.5	0.56	0.32	0.16	-	48.41	21.78	15.23	4.37	-	51.03	49.09	1.74	0.13	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	プラコート PK-3	2,334.4	0.55	0.31	0.16	-	46.83	21.07	14.73	4.23	-	52.62	47.51	4.93	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	無し	2,114.6	0.55	0.34	0.18	-	46.84	23.26	16.26	4.67	-	52.61	52.42	0.14	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度75μm以下混合物(20)	珞コート PK-4	2,624.8	0.51	0.30	0.15	-	49.19	24.45	14.24	4.09	-	50.30	48.63	1.49	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度75μm以下混合物(20)	プラコート PK-3	2,700.8	0.50	0.29	0.15	-	47.80	23.76	13.84	3.97	-	51.70	47.27	4.26	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度75μm以下混合物(20)	無し	2,482.9	0.50	0.32	0.16	-	47.92	25.84	15.05	4.32	-	51.58	51.40	0.13	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度75μm以下混合物(13)	珞コート PK-4	2,819.2	0.48	0.28	0.14	-	45.80	22.76	13.26	3.81	-	53.72	52.16	1.39	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度75μm以下混合物(13)	プラコート PK-3	2,895.1	0.47	0.27	0.14	-	44.59	22.16	12.91	3.71	-	54.94	50.80	3.98	0.11	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度75μm以下混合物(13)	無し	2,677.3	0.46	0.29	0.15	-	44.45	23.97	13.96	4.01	-	55.09	54.94	0.12	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度75μm以下混合物(13)	珞コート PK-4	2,551.9	0.54	0.31	0.16	-	50.65	25.19	14.65	4.21	-	48.81	47.09	1.54	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm



No. 078 【 基層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考						
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	瀝青材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S									
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4							
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	2,627.8	0.51	0.30	0.15	-	49.13	24.42	14.22	4.08	-	50.36	45.80	4.38	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト混合物 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,410.0	0.53	0.33	0.17	-	49.38	26.63	15.51	4.45	-	50.09	49.90	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	2,407.8	0.57	0.33	0.17	-	53.67	26.70	15.52	4.46	-	45.76	43.93	1.63	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,483.8	0.55	0.32	0.16	-	52.03	25.88	15.05	4.32	-	47.42	42.59	4.64	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	無し	2,265.9	0.56	0.35	0.18	-	52.56	28.35	16.50	4.74	-	46.88	46.68	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	2,462.1	0.55	0.32	0.16	-	52.51	26.13	15.18	4.36	-	46.94	45.16	1.59	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,538.0	0.54	0.31	0.16	-	50.93	25.34	14.73	4.23	-	48.53	43.81	4.54	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	2,320.2	0.54	0.34	0.17	-	51.34	27.70	16.11	4.63	-	48.12	47.93	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	2,516.3	0.54	0.31	0.16	-	51.36	25.56	14.85	4.26	-	48.10	46.35	1.56	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,592.3	0.52	0.30	0.15	-	49.87	24.82	14.42	4.14	-	49.61	44.99	4.44	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	2,374.4	0.53	0.33	0.17	-	50.16	27.07	15.74	4.52	-	49.31	49.12	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	クックコート PK-4	2,570.6	0.54	0.31	0.16	-	50.27	25.01	14.54	4.17	-	49.19	47.48	1.53	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,646.5	0.51	0.30	0.15	-	48.78	24.25	14.12	4.05	-	50.71	46.19	4.35	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	無し	2,428.7	0.51	0.32	0.17	-	49.00	26.42	15.39	4.42	-	50.49	50.30	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	クックコート PK-4	2,624.8	0.51	0.30	0.15	-	49.19	24.45	14.24	4.09	-	50.30	48.63	1.49	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,700.8	0.50	0.29	0.15	-	47.80	23.76	13.84	3.97	-	51.70	47.27	4.26	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	無し	2,482.9	0.50	0.32	0.16	-	47.92	25.84	15.05	4.32	-	51.58	51.40	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		













No. 078 【 基層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考						
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	瀝青材料種類		K				R				Z					S				K（*印：賃料）				R				Z				S	
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	タックコート PK-4	1,288.4	1.87	1.21	0.19	0.19	11.88	4.35	2.48	2.42	0.82	86.25	82.52	3.05	0.58	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	プライムコート PK-3	1,364.3	1.77	1.14	0.18	0.18	11.21	4.11	2.34	2.28	0.77	87.02	77.94	8.45	0.54	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	無し	1,241.1	1.86	1.25	0.20	0.20	11.81	4.52	2.57	2.51	0.85	86.33	85.66	0.60	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm			
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m3未満)	タックコート PK-4	1,333.6	1.81	1.16	0.19	0.19	11.47	4.20	2.39	2.34	0.79	86.72	83.11	2.95	0.56	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m3未満)	プライムコート PK-3	1,409.5	1.72	1.10	0.18	0.18	10.85	3.98	2.26	2.21	0.75	87.43	78.64	8.17	0.53	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m3未満)	無し	1,286.3	1.79	1.21	0.19	0.19	11.39	4.36	2.48	2.42	0.82	86.82	86.17	0.58	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm			

注1. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 密粒度アスコン(20)
- ・ 密粒度アスコン(13)
- ・ 密粒度アスコン(20F)
- ・ 密粒度アスコン(13F)
- ・ 密粒度キップアスコン(20)
- ・ 密粒度キップアスコン(13)
- ・ 密粒度キップアスコン(20F)
- ・ 密粒度キップアスコン(13F)
- ・ 粗粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(13)
- ・ 再生粗粒度アスコン(20)
- ・ 改質As 粗粒 AC-100(20)
- ・ 改質As 密粒 AC-100(20)
- ・ 改質As 密粒 AC-100(13)
- ・ 改質As 密粒 I型(20)
- ・ 改質As 密粒 II型(20) DS3000
- ・ 改質As 粗粒 I型(20)
- ・ 改質As 粗粒 I型(20) DS3000
- ・ 改質As 粗粒 II型(20) DS5000
- ・ 改質As 再生粗粒 I型(20)
- ・ 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000
- ・ 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000

注2. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 細粒度アスコン(13)
- ・ 細粒度アスコン(13F)
- ・ 細粒度キップアスコン(20F)
- ・ 細粒度キップアスコン(13F)
- ・ 細粒度キップアスコン(5F)
- ・ 再生細粒度アスコン(13)



No. 079 【 中間層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考				
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S							
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4					
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	クックコート PK-4	2,213.3	0.58	0.33	0.17	-	49.40	22.22	15.54	4.46	-	50.02	48.04	1.77	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グライムコート PK-3	2,289.2	0.56	0.32	0.16	-	47.76	21.49	15.02	4.31	-	51.68	46.45	5.03	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	2,069.4	0.56	0.35	0.18	-	47.87	23.77	16.62	4.77	-	51.57	51.37	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	クックコート PK-4	2,375.2	0.53	0.30	0.16	-	46.03	20.71	14.48	4.15	-	53.44	51.61	1.65	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グライムコート PK-3	2,451.2	0.51	0.29	0.15	-	44.61	20.07	14.03	4.03	-	54.88	50.01	4.70	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,231.4	0.51	0.32	0.17	-	44.38	22.04	15.41	4.42	-	55.11	54.92	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	クックコート PK-4	2,152.4	0.59	0.34	0.17	-	50.85	22.90	15.98	4.59	-	48.56	46.53	1.82	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	グライムコート PK-3	2,228.4	0.57	0.32	0.17	-	49.06	22.07	15.43	4.43	-	50.37	44.99	5.17	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,008.6	0.57	0.36	0.18	-	49.31	24.49	17.12	4.91	-	50.12	49.92	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	2,032.4	0.63	0.36	0.18	-	53.85	24.26	16.92	4.86	-	45.52	43.37	1.93	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,108.4	0.60	0.34	0.18	-	51.92	23.40	16.31	4.68	-	47.48	41.81	5.46	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	無し	1,888.6	0.61	0.38	0.20	-	52.51	26.11	18.21	5.23	-	46.88	46.67	0.16	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	2,077.7	0.62	0.35	0.18	-	52.67	23.73	16.55	4.75	-	46.71	44.60	1.89	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,153.6	0.59	0.34	0.17	-	50.82	22.90	15.97	4.58	-	48.59	43.03	5.35	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	1,933.8	0.59	0.37	0.19	-	51.28	25.50	17.78	5.10	-	48.13	47.92	0.16	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	2,122.9	0.59	0.34	0.17	-	51.57	23.24	16.20	4.65	-	47.84	45.78	1.85	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,198.8	0.58	0.33	0.17	-	49.77	22.42	15.64	4.49	-	49.65	44.20	5.24	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm



No. 079 【 中間層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比																代表機材規格																備考
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S										
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4								
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,979.0	0.59	0.37	0.19	-	50.10	24.90	17.38	4.99	-	49.31	49.11	0.15	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,168.1	0.58	0.33	0.17	-	50.49	22.76	15.86	4.55	-	48.93	46.91	1.81	0.14	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	プラコート PK-3	2,244.0	0.56	0.32	0.16	-	48.72	21.92	15.32	4.40	-	50.72	45.38	5.13	0.14	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,024.2	0.57	0.36	0.18	-	48.94	24.30	16.99	4.88	-	50.49	50.29	0.15	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,213.3	0.58	0.33	0.17	-	49.40	22.22	15.54	4.46	-	50.02	48.04	1.77	0.14	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	プラコート PK-3	2,289.2	0.56	0.32	0.16	-	47.76	21.49	15.02	4.31	-	51.68	46.45	5.03	0.13	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,069.4	0.56	0.35	0.18	-	47.87	23.77	16.62	4.77	-	51.57	51.37	0.15	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,258.5	0.56	0.32	0.16	-	48.41	21.78	15.23	4.37	-	51.03	49.09	1.74	0.13	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	プラコート PK-3	2,334.4	0.55	0.31	0.16	-	46.83	21.07	14.73	4.23	-	52.62	47.51	4.93	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,114.6	0.55	0.34	0.18	-	46.84	23.26	16.26	4.67	-	52.61	52.42	0.14	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	珞コート PK-4	2,624.8	0.51	0.30	0.15	-	49.19	24.45	14.24	4.09	-	50.30	48.63	1.49	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	プラコート PK-3	2,700.8	0.50	0.29	0.15	-	47.80	23.76	13.84	3.97	-	51.70	47.27	4.26	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	2,482.9	0.50	0.32	0.16	-	47.92	25.84	15.05	4.32	-	51.58	51.40	0.13	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珞コート PK-4	2,819.2	0.48	0.28	0.14	-	45.80	22.76	13.26	3.81	-	53.72	52.16	1.39	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	プラコート PK-3	2,895.1	0.47	0.27	0.14	-	44.59	22.16	12.91	3.71	-	54.94	50.80	3.98	0.11	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,677.3	0.46	0.29	0.15	-	44.45	23.97	13.96	4.01	-	55.09	54.94	0.12	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2			
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	珞コート PK-4	2,551.9	0.54	0.31	0.16	-	50.65	25.19	14.65	4.21	-	48.81	47.09	1.54	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		



No. 079 【 中間層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考				
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S								
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4						
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	2,627.8	0.51	0.30	0.15	-	49.13	24.42	14.22	4.08	-	50.36	45.80	4.38	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト混合物 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,410.0	0.53	0.33	0.17	-	49.38	26.63	15.51	4.45	-	50.09	49.90	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	2,407.8	0.57	0.33	0.17	-	53.67	26.70	15.52	4.46	-	45.76	43.93	1.63	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,483.8	0.55	0.32	0.16	-	52.03	25.88	15.05	4.32	-	47.42	42.59	4.64	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	無し	2,265.9	0.56	0.35	0.18	-	52.56	28.35	16.50	4.74	-	46.88	46.68	0.15	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	2,462.1	0.55	0.32	0.16	-	52.51	26.13	15.18	4.36	-	46.94	45.16	1.59	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,538.0	0.54	0.31	0.16	-	50.93	25.34	14.73	4.23	-	48.53	43.81	4.54	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	2,320.2	0.54	0.34	0.17	-	51.34	27.70	16.11	4.63	-	48.12	47.93	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	2,516.3	0.54	0.31	0.16	-	51.36	25.56	14.85	4.26	-	48.10	46.35	1.56	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,592.3	0.52	0.30	0.15	-	49.87	24.82	14.42	4.14	-	49.61	44.99	4.44	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	2,374.4	0.53	0.33	0.17	-	50.16	27.07	15.74	4.52	-	49.31	49.12	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	クックコート PK-4	2,570.6	0.54	0.31	0.16	-	50.27	25.01	14.54	4.17	-	49.19	47.48	1.53	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,646.5	0.51	0.30	0.15	-	48.78	24.25	14.12	4.05	-	50.71	46.19	4.35	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	無し	2,428.7	0.51	0.32	0.17	-	49.00	26.42	15.39	4.42	-	50.49	50.30	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	クックコート PK-4	2,624.8	0.51	0.30	0.15	-	49.19	24.45	14.24	4.09	-	50.30	48.63	1.49	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,700.8	0.50	0.29	0.15	-	47.80	23.76	13.84	3.97	-	51.70	47.27	4.26	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 P K-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	無し	2,482.9	0.50	0.32	0.16	-	47.92	25.84	15.05	4.32	-	51.58	51.40	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトル給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm		







No. 079 【 中間層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考						
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S									
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4							
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	1,180.4	2.40	1.68	0.34	0.31	18.70	7.01	4.81	4.73	1.61	78.90	78.57	0.33	-	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,277.3	2.34	1.56	0.32	0.29	18.11	6.48	4.44	4.37	1.48	79.55	76.15	3.08	0.30	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,353.2	2.20	1.47	0.30	0.27	17.09	6.11	4.19	4.13	1.40	80.71	71.89	8.51	0.29	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	1,225.6	2.31	1.62	0.33	0.30	18.01	6.75	4.63	4.56	1.55	79.68	79.36	0.32	-	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,322.5	2.24	1.50	0.30	0.28	17.48	6.25	4.29	4.22	1.43	80.28	77.00	2.97	0.29	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,398.4	2.12	1.42	0.29	0.26	16.54	5.91	4.06	3.99	1.36	81.34	72.80	8.24	0.28	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	無し	1,270.8	2.23	1.56	0.32	0.29	17.36	6.51	4.47	4.39	1.49	80.41	80.11	0.30	-	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,367.7	2.17	1.45	0.29	0.27	16.92	6.05	4.15	4.08	1.39	80.91	77.74	2.87	0.28	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,443.6	2.07	1.38	0.28	0.26	16.02	5.73	3.93	3.87	1.31	81.91	73.64	7.98	0.27	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	無し	1,316.0	2.16	1.51	0.31	0.28	16.75	6.28	4.31	4.24	1.44	81.09	80.80	0.29	-	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,412.9	2.10	1.41	0.28	0.26	16.37	5.85	4.02	3.95	1.34	81.53	78.46	2.78	0.27	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,488.9	1.99	1.33	0.27	0.25	15.53	5.55	3.81	3.75	1.27	82.48	74.46	7.74	0.26	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	無し	1,361.3	2.09	1.46	0.30	0.27	16.21	6.08	4.17	4.10	1.39	81.70	81.42	0.28	-	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)】舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用)【搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)】質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
3.0m超	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	珪藻土 PK-4	1,288.4	1.87	1.21	0.19	0.19	11.88	4.35	2.48	2.42	0.82	86.25	82.52	3.05	0.58	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)】舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ【マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)】質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(2011年規制)】質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1
3.0m超	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グライムコート PK-3	1,364.3	1.77	1.14	0.18	0.18	11.21	4.11	2.34	2.28	0.77	87.02	77.94	8.45	0.54	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)】舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ【マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)】質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(2011年規制)】質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 グライムコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1
3.0m超	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	1,241.1	1.86	1.25	0.20	0.20	11.81	4.52	2.57	2.51	0.85	86.33	85.66	0.60	-	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)】舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ【マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)】質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(2011年規制)】質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1	
3.0m超	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珪藻土 PK-4	1,450.3	1.66	1.07	0.17	0.17	10.55	3.86	2.20	2.15	0.73	87.79	84.48	2.71	0.51	-	-	アスファルトフィニッシュ【ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)】舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ【マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)】質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ【普通型・排出ガス対策型(2011年規制)】質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注2







No. 079 【 中間層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考				
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S						
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3		Z4			
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土 PK-4	1,288.4	1.87	1.21	0.19	0.19	11.88	4.35	2.48	2.42	0.82	86.25	82.52	3.05	0.58	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グライコート PK-3	1,364.3	1.77	1.14	0.18	0.18	11.21	4.11	2.34	2.28	0.77	87.02	77.94	8.45	0.54	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,241.1	1.86	1.25	0.20	0.20	11.81	4.52	2.57	2.51	0.85	86.33	85.66	0.60	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土 PK-4	1,333.6	1.81	1.16	0.19	0.19	11.47	4.20	2.39	2.34	0.79	86.72	83.11	2.95	0.56	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	グライコート PK-3	1,409.5	1.72	1.10	0.18	0.18	10.85	3.98	2.26	2.21	0.75	87.43	78.64	8.17	0.53	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,286.3	1.79	1.21	0.19	0.19	11.39	4.36	2.48	2.42	0.82	86.82	86.17	0.58	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3~ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	

注1. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 密粒度アスコン(20)
- ・ 密粒度アスコン(13)
- ・ 密粒度アスコン(20F)
- ・ 密粒度アスコン(13F)
- ・ 密粒度キップアスコン(20)
- ・ 密粒度キップアスコン(13)
- ・ 密粒度キップアスコン(20F)
- ・ 密粒度キップアスコン(13F)
- ・ 粗粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(13)
- ・ 再生粗粒度アスコン(20)
- ・ 改質As 粗粒 AC-100(20)
- ・ 改質As 密粒 AC-100(20)
- ・ 改質As 密粒 AC-100(13)
- ・ 改質As 密粒 I型(20)
- ・ 改質As 密粒 II型(20) DS3000
- ・ 改質As 粗粒 I型(20)
- ・ 改質As 粗粒 I型(20) DS3000
- ・ 改質As 粗粒 II型(20) DS5000
- ・ 改質As 再生粗粒 I型(20)
- ・ 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000
- ・ 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000

注2. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 細粒度アスコン(13)
- ・ 細粒度アスコン(13F)
- ・ 細粒度キップアスコン(20F)
- ・ 細粒度キップアスコン(13F)
- ・ 細粒度キップアスコン(5F)
- ・ 再生細粒度アスコン(13)

No. 080 【 表層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考				
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	選定材料種類		K			R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	密粒度アスファルト混合物(20)	クックコート PK-4	2,376.7	0.53	0.30	0.16	-	46.00	20.70	14.47	4.15	-	53.47	51.64	1.65	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	密粒度アスファルト混合物(20)	グライムコート PK-3	2,452.7	0.51	0.29	0.15	-	44.56	20.05	14.02	4.02	-	54.93	50.06	4.70	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	密粒度アスファルト混合物(20)	無し	2,232.9	0.51	0.32	0.17	-	44.36	22.03	15.40	4.42	-	55.13	54.94	0.14	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	クックコート PK-4	2,375.2	0.53	0.30	0.16	-	46.03	20.71	14.48	4.15	-	53.44	51.61	1.65	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グライムコート PK-3	2,451.2	0.51	0.29	0.15	-	44.61	20.07	14.03	4.03	-	54.88	50.01	4.70	0.12	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,231.4	0.51	0.32	0.17	-	44.38	22.04	15.41	4.42	-	55.11	54.92	0.14	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	クックコート PK-4	2,152.4	0.59	0.34	0.17	-	50.85	22.90	15.98	4.59	-	48.56	46.53	1.82	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	グライムコート PK-3	2,228.4	0.57	0.32	0.17	-	49.06	22.07	15.43	4.43	-	50.37	44.99	5.17	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,008.6	0.57	0.36	0.18	-	49.31	24.49	17.12	4.91	-	50.12	49.92	0.15	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,168.1	0.58	0.33	0.17	-	50.49	22.76	15.86	4.55	-	48.93	46.91	1.81	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グライムコート PK-3	2,244.0	0.56	0.32	0.16	-	48.72	21.92	15.32	4.40	-	50.72	45.38	5.13	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,024.2	0.57	0.36	0.18	-	48.94	24.30	16.99	4.88	-	50.49	50.29	0.15	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,220.2	0.58	0.33	0.17	-	49.23	22.15	15.49	4.44	-	50.19	48.21	1.77	0.14	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	グライムコート PK-3	2,296.2	0.55	0.31	0.16	-	47.62	21.42	14.98	4.30	-	51.83	46.61	5.02	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,076.4	0.56	0.35	0.18	-	47.70	23.69	16.56	4.75	-	51.74	51.54	0.15	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,272.4	0.56	0.32	0.16	-	48.11	21.65	15.13	4.34	-	51.33	49.40	1.73	0.13	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	グライムコート PK-3	2,348.3	0.55	0.31	0.16	-	46.55	20.95	14.64	4.20	-	52.90	47.82	4.90	0.13	0.03	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクト〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm



No. 080 【 表層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考						
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S								
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	2,128.6	0.54	0.34	0.17	-	46.54	23.11	16.16	4.64	-	52.92	52.73	0.14	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	珪藻土 PK-4	2,324.6	0.55	0.31	0.16	-	47.03	21.16	14.79	4.25	-	52.42	50.55	1.69	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,400.5	0.52	0.30	0.15	-	45.55	20.49	14.33	4.11	-	53.93	48.95	4.80	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	無し	2,180.7	0.53	0.33	0.17	-	45.43	22.56	15.77	4.53	-	54.04	53.85	0.14	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	珪藻土 PK-4	2,376.7	0.53	0.30	0.16	-	46.00	20.70	14.47	4.15	-	53.47	51.64	1.65	0.13	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,452.7	0.51	0.29	0.15	-	44.56	20.05	14.02	4.02	-	54.93	50.06	4.70	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	無し	2,232.9	0.51	0.32	0.17	-	44.36	22.03	15.40	4.42	-	55.13	54.94	0.14	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	珪藻土 PK-4	2,428.9	0.52	0.30	0.15	-	45.01	20.25	14.16	4.06	-	54.47	52.69	1.61	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,504.8	0.51	0.29	0.15	-	43.65	19.64	13.73	3.94	-	55.84	51.07	4.60	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m3未満)	無し	2,285.0	0.50	0.32	0.16	-	43.35	21.53	15.05	4.32	-	56.15	55.97	0.13	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	密粒度アスファルト混合物(20)	珪藻土 PK-4	3,004.9	0.45	0.26	0.13	-	42.96	21.35	12.44	3.57	-	56.59	55.13	1.30	0.11	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	密粒度アスファルト混合物(20)	グラハコート PK-3	3,080.8	0.43	0.25	0.13	-	41.90	20.83	12.13	3.48	-	57.67	53.77	3.74	0.11	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	密粒度アスファルト混合物(20)	無し	2,862.9	0.43	0.27	0.14	-	41.56	22.41	13.05	3.75	-	58.01	57.87	0.11	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珪藻土 PK-4	3,002.9	0.45	0.26	0.13	-	43.00	21.37	12.45	3.57	-	56.55	55.08	1.31	0.11	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	3,078.8	0.43	0.25	0.13	-	41.93	20.84	12.14	3.48	-	57.64	53.74	3.74	0.11	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,861.0	0.43	0.27	0.14	-	41.59	22.43	13.06	3.75	-	57.98	57.84	0.11	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	珪藻土 PK-4	2,702.1	0.50	0.29	0.15	-	47.78	23.75	13.83	3.97	-	51.72	50.10	1.45	0.12	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 開粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 67.5mm



No. 080 【 表層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考						
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S								
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	2,778.1	0.48	0.28	0.14	-	46.47	23.10	13.45	3.86	-	53.05	48.74	4.14	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 開粒度AS混合物（13）	アスファルト乳剤 PK-3プライムコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	開粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,560.2	0.49	0.31	0.16	-	46.48	25.06	14.60	4.19	-	53.03	52.86	0.13	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 開粒度AS混合物（13）	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	2,723.2	0.50	0.29	0.15	-	47.40	23.56	13.72	3.94	-	52.10	50.49	1.44	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-4タックコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,799.1	0.48	0.28	0.14	-	46.11	22.92	13.35	3.83	-	53.41	49.13	4.11	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-3プライムコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	無し	2,581.3	0.48	0.30	0.16	-	46.11	24.86	14.48	4.16	-	53.41	53.24	0.13	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	2,793.6	0.48	0.28	0.14	-	46.22	22.97	13.38	3.84	-	53.30	51.73	1.40	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-4タックコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,869.5	0.47	0.27	0.14	-	44.99	22.36	13.02	3.74	-	54.54	50.37	4.01	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-3プライムコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	2,651.7	0.47	0.30	0.15	-	44.89	24.20	14.10	4.05	-	54.64	54.48	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	2,864.0	0.47	0.27	0.14	-	45.08	22.40	13.05	3.75	-	54.45	52.92	1.37	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-4タックコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グラハコート PK-3	2,939.9	0.47	0.27	0.14	-	43.92	21.83	12.71	3.65	-	55.61	51.53	3.92	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-3プライムコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	2,722.0	0.46	0.29	0.15	-	43.71	23.57	13.73	3.94	-	55.83	55.68	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	クックコート PK-4	2,934.5	0.47	0.27	0.14	-	44.01	21.87	12.74	3.66	-	55.52	54.02	1.34	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-4タックコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グラハコート PK-3	3,010.4	0.45	0.26	0.13	-	42.87	21.31	12.41	3.56	-	56.68	52.70	3.82	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-3プライムコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	無し	2,792.5	0.44	0.28	0.14	-	42.61	22.98	13.38	3.84	-	56.95	56.80	0.12	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm		
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	クックコート PK-4	3,004.9	0.45	0.26	0.13	-	42.96	21.35	12.44	3.57	-	56.59	55.13	1.30	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-4タックコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	グラハコート PK-3	3,080.8	0.43	0.25	0.13	-	41.90	20.83	12.13	3.48	-	57.67	53.77	3.74	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	アスファルト乳剤 PK-3プライムコート用	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m3未満)	無し	2,862.9	0.43	0.27	0.14	-	41.56	22.41	13.05	3.75	-	58.01	57.87	0.11	0.03	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 密粒度AS混合物（20）	ガソリンレギュラータンク	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚67.5mm		







No. 080 【 表層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考					
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,323.0	2.14	1.50	0.30	0.28	16.67	6.25	4.29	4.22	1.43	81.19	80.90	0.29	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	1,426.8	2.08	1.39	0.28	0.26	16.22	5.80	3.98	3.91	1.33	81.70	78.66	2.75	0.27	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	プライムコート PK-3	1,502.8	1.97	1.32	0.27	0.24	15.39	5.50	3.78	3.71	1.26	82.64	74.69	7.67	0.26	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,375.2	2.07	1.45	0.29	0.27	16.04	6.01	4.13	4.06	1.38	81.89	81.61	0.28	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	1,479.0	2.01	1.34	0.27	0.25	15.64	5.59	3.84	3.77	1.28	82.35	79.41	2.66	0.26	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	プライムコート PK-3	1,554.9	1.92	1.28	0.26	0.24	14.88	5.32	3.65	3.59	1.22	83.20	75.52	7.41	0.25	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,427.3	1.98	1.39	0.28	0.26	15.46	5.79	3.98	3.91	1.33	82.56	82.29	0.27	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	1,531.1	1.94	1.30	0.26	0.24	15.12	5.40	3.71	3.65	1.24	82.94	80.11	2.56	0.25	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	プライムコート PK-3	1,607.1	1.85	1.24	0.25	0.23	14.39	5.15	3.53	3.47	1.18	83.76	76.34	7.17	0.24	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,479.5	1.91	1.34	0.27	0.25	14.91	5.59	3.84	3.77	1.28	83.18	82.92	0.26	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	1,583.3	1.87	1.25	0.25	0.23	14.61	5.22	3.58	3.53	1.20	83.52	80.79	2.48	0.24	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	プライムコート PK-3	1,659.3	1.79	1.20	0.24	0.22	13.93	4.98	3.42	3.36	1.14	84.28	77.10	6.94	0.23	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m以上3.0m以下	実数入力	各種(2.40以上2.50t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,531.7	1.85	1.30	0.26	0.24	14.41	5.40	3.71	3.64	1.24	83.74	83.49	0.25	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
3.0m超	実数入力	密粒度Aスファルト混合物(20)	珪藻土コート PK-4	1,451.8	1.66	1.07	0.17	0.17	10.55	3.86	2.20	2.15	0.73	87.79	84.48	2.71	0.51	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)] 舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(2011年規制)] 質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1
3.0m超	実数入力	密粒度Aスファルト混合物(20)	プライムコート PK-3	1,527.8	1.58	1.02	0.16	0.16	10.02	3.67	2.09	2.04	0.69	88.40	80.30	7.54	0.48	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)] 舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(2011年規制)] 質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1
3.0m超	実数入力	密粒度Aスファルト混合物(20)	無し	1,404.6	1.66	1.11	0.18	0.18	10.43	3.99	2.27	2.22	0.75	87.91	87.32	0.53	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)] 舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(2011年規制)] 質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 密粒度A S混合物(20)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1	
3.0m超	実数入力	細粒度Aスファルト混合物(13)	珪藻土コート PK-4	1,450.3	1.66	1.07	0.17	0.17	10.55	3.86	2.20	2.15	0.73	87.79	84.48	2.71	0.51	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年規制)] 舗装幅2.3~6.0m	ロードローラ [マカダム・排出ガス対策型(第2次基準値)] 質量10t 締固め幅2.1m	タイヤローラ [普通型・排出ガス対策型(2011年規制)] 質量13t	*	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注2





No.080【 表層（車道・路肩部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考				
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K				R				Z					K（*印：賃料）				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,451.8	1.66	1.07	0.17	0.17	10.55	3.86	2.20	2.15	0.73	87.79	84.48	2.71	0.51	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3～ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 密粒度A S混合物(2 0)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,527.8	1.58	1.02	0.16	0.16	10.02	3.67	2.09	2.04	0.69	88.40	80.30	7.54	0.48	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3～ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 密粒度A S混合物(2 0)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	無し	1,404.6	1.66	1.11	0.18	0.18	10.43	3.99	2.27	2.22	0.75	87.91	87.32	0.53	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3～ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 密粒度A S混合物(2 0)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,504.0	1.61	1.03	0.17	0.17	10.17	3.73	2.12	2.07	0.70	88.22	85.04	2.61	0.49	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3～ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 密粒度A S混合物(2 0)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,579.9	1.53	0.98	0.16	0.16	9.69	3.55	2.02	1.97	0.67	88.78	80.94	7.29	0.47	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3～ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 密粒度A S混合物(2 0)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
3.0m超	実数入力	各種(2.40以上 2.50t/m3未満)	無し	1,456.7	1.59	1.07	0.17	0.17	10.05	3.85	2.19	2.14	0.72	88.36	87.79	0.51	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [ホイール型・排出ガス対策型(2011年 規制)] 舗装幅2.3～ 6.0m	* ロードローラ[マカダ ム・排出ガス対策型 (第2次基準値)] 質 量10t 締固め幅2.1m	* タイヤローラ[普通 型・排出ガス対策型 (2011年規制)] 質量 13t	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 密粒度A S混合物(2 0)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	

注1. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 密粒度アスコン(20)
- ・ 密粒度アスコン(13)
- ・ 密粒度アスコン(20F)
- ・ 密粒度アスコン(13F)
- ・ 密粒度キップアスコン(20)
- ・ 密粒度キップアスコン(13)
- ・ 密粒度キップアスコン(20F)
- ・ 密粒度キップアスコン(13F)
- ・ 粗粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(13)
- ・ 再生粗粒度アスコン(20)
- ・ 改質As 粗粒 AC-100(20)
- ・ 改質As 密粒 AC-100(20)
- ・ 改質As 密粒 AC-100(13)
- ・ 改質As 密粒 I型(20)
- ・ 改質As 密粒 II型(20) DS3000
- ・ 改質As 粗粒 I型(20)
- ・ 改質As 粗粒 I型(20) DS3000
- ・ 改質As 粗粒 II型(20) DS5000
- ・ 改質As 再生粗粒 I型(20)
- ・ 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000
- ・ 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000

注2. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 細粒度アスコン(13)
- ・ 細粒度アスコン(13F)
- ・ 細粒度キップアスコン(20F)
- ・ 細粒度キップアスコン(13F)
- ・ 細粒度キップアスコン(5F)
- ・ 再生細粒度アスコン(13)



No. 081 【 基層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考							
平均幅員	1層当り平均仕上り厚	材料	選定材料種類		K			R				Z				S			K（*印：賃料）				R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	クックコート PK-4	2,071.1	0.52	0.35	0.09	-	48.04	19.00	16.60	4.77	-	51.44	49.42	1.89	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グライムコート PK-3	2,147.0	0.50	0.34	0.08	-	46.35	18.33	16.02	4.60	-	53.15	47.66	5.36	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	1,930.0	0.49	0.37	0.09	-	46.35	20.39	17.82	5.11	-	53.16	53.04	0.08	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	クックコート PK-4	2,225.2	0.47	0.32	0.08	-	44.71	17.68	15.45	4.44	-	54.82	52.93	1.76	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グライムコート PK-3	2,301.2	0.46	0.31	0.08	-	43.23	17.10	14.94	4.29	-	56.31	51.18	5.01	0.06	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,084.1	0.47	0.35	0.09	-	42.92	18.88	16.50	4.74	-	56.61	56.50	0.07	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	1,954.9	0.54	0.37	0.09	-	50.96	20.20	17.59	5.05	-	48.50	46.35	2.01	0.08	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,030.8	0.53	0.36	0.09	-	48.99	19.38	16.93	4.86	-	50.48	44.68	5.67	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	無し	1,813.8	0.53	0.40	0.10	-	49.32	21.70	18.96	5.44	-	50.15	50.02	0.08	0.05	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	2,001.4	0.53	0.36	0.09	-	49.78	19.73	17.18	4.93	-	49.69	47.60	1.96	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,077.3	0.52	0.35	0.09	-	47.89	18.94	16.55	4.75	-	51.59	45.92	5.54	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	1,860.2	0.52	0.39	0.10	-	48.09	21.15	18.49	5.31	-	51.39	51.27	0.08	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	2,047.8	0.52	0.35	0.09	-	48.59	19.22	16.79	4.82	-	50.89	48.84	1.92	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,123.8	0.50	0.34	0.08	-	46.85	18.53	16.19	4.65	-	52.65	47.10	5.42	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	1,906.7	0.50	0.38	0.09	-	46.93	20.64	18.04	5.18	-	52.57	52.45	0.08	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	クックコート PK-4	2,094.3	0.52	0.35	0.09	-	47.50	18.79	16.42	4.71	-	51.98	49.98	1.87	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グライムコート PK-3	2,170.3	0.49	0.33	0.08	-	45.85	18.13	15.85	4.55	-	53.66	48.22	5.31	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm



No. 081 【 基層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考					
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S									
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4							
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,953.2	0.49	0.37	0.09	-	45.80	20.15	17.61	5.05	-	53.71	53.59	0.08	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	2,140.8	0.50	0.34	0.08	-	46.47	18.38	16.06	4.61	-	53.03	51.07	1.83	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハムコート PK-3	2,216.7	0.48	0.33	0.08	-	44.87	17.75	15.51	4.45	-	54.65	49.32	5.20	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,999.7	0.48	0.36	0.09	-	44.74	19.68	17.20	4.94	-	54.78	54.67	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	珪藻土コート PK-4	2,459.8	0.46	0.32	0.08	-	47.89	21.74	15.19	4.36	-	51.65	49.95	1.59	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グラハムコート PK-3	2,535.7	0.45	0.31	0.08	-	46.47	21.09	14.74	4.23	-	53.08	48.44	4.54	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	2,317.6	0.44	0.34	0.08	-	46.46	23.07	16.13	4.63	-	53.10	52.99	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珪藻土コート PK-4	2,644.8	0.43	0.30	0.07	-	44.55	20.22	14.13	4.06	-	55.02	53.44	1.48	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グラハムコート PK-3	2,720.7	0.41	0.29	0.07	-	43.30	19.65	13.74	3.94	-	56.29	51.96	4.23	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,502.5	0.41	0.31	0.08	-	43.03	21.37	14.94	4.29	-	56.56	56.46	0.06	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	2,320.4	0.48	0.34	0.08	-	50.85	23.11	16.11	4.63	-	48.67	46.86	1.69	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハムコート PK-3	2,396.3	0.47	0.33	0.08	-	49.17	22.31	15.60	4.48	-	50.36	45.43	4.81	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,178.1	0.47	0.36	0.09	-	49.43	24.55	17.16	4.93	-	50.10	49.99	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	2,376.1	0.47	0.33	0.08	-	49.59	22.50	15.73	4.52	-	49.94	48.17	1.65	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハムコート PK-3	2,452.1	0.46	0.32	0.08	-	48.06	21.81	15.24	4.38	-	51.48	46.67	4.70	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,233.9	0.46	0.35	0.09	-	48.19	23.94	16.73	4.80	-	51.35	51.24	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	珪藻土コート PK-4	2,431.9	0.46	0.32	0.08	-	48.45	21.99	15.37	4.41	-	51.09	49.36	1.61	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号	パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm



No. 081 【 基層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考				
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z				S								
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4						
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,507.9	0.45	0.31	0.08	-	46.98	21.32	14.90	4.28	-	52.57	47.87	4.59	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,289.7	0.45	0.34	0.09	-	47.02	23.35	16.32	4.69	-	52.53	52.42	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,487.7	0.46	0.32	0.08	-	47.35	21.49	15.02	4.31	-	52.19	50.50	1.58	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,563.6	0.45	0.31	0.08	-	45.97	20.86	14.58	4.19	-	53.58	48.99	4.49	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,345.5	0.43	0.33	0.08	-	45.91	22.80	15.94	4.58	-	53.66	53.55	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,543.5	0.45	0.31	0.08	-	46.32	21.02	14.69	4.22	-	53.23	51.59	1.54	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,619.4	0.43	0.30	0.07	-	44.98	20.41	14.27	4.10	-	54.59	50.09	4.40	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,401.2	0.43	0.33	0.08	-	44.84	22.27	15.57	4.47	-	54.73	54.62	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm		
1.4m以上	実数入力	再生粗粒度アスファルト 混合物(20)	クックコート PK-4	1,408.9	2.77	2.09	0.39	-	21.46	8.11	5.56	3.64	1.85	75.77	72.64	2.79	0.31	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注1		
1.4m以上	実数入力	再生粗粒度アスファルト 混合物(20)	グラハコート PK-3	1,484.8	2.63	1.98	0.37	-	20.37	7.70	5.28	3.45	1.76	77.00	68.92	7.76	0.29	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注1		
1.4m以上	実数入力	再生粗粒度アスファルト 混合物(20)	無し	1,347.8	2.72	2.18	0.41	-	21.04	8.48	5.82	3.80	1.94	76.24	75.91	0.32	-	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注1			
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混合 物(13)	クックコート PK-4	1,563.0	2.50	1.88	0.36	-	19.35	7.31	5.02	3.28	1.67	78.15	75.33	2.51	0.28	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合 物 細粒度AS 混合物(13)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注2		
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混合 物(13)	グラハコート PK-3	1,639.0	2.38	1.79	0.34	-	18.44	6.97	4.78	3.13	1.59	79.18	71.85	7.03	0.27	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合 物 細粒度AS 混合物(13)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注2		
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混合 物(13)	無し	1,502.0	2.44	1.96	0.37	-	18.87	7.61	5.22	3.41	1.74	78.69	78.39	0.29	-	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合 物 細粒度AS 混合物(13)	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm ・注2			
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	1,292.7	3.03	2.28	0.43	-	23.39	8.84	6.07	3.96	2.02	73.58	70.16	3.04	0.34	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	1,368.6	2.86	2.15	0.41	-	22.10	8.35	5.73	3.74	1.91	75.04	66.27	8.42	0.32	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm		
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,231.6	2.98	2.39	0.45	-	23.02	9.28	6.37	4.16	2.12	74.00	73.64	0.35	-	-	-	アスファルトフィニッ シヤ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物(20)	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm			

No.081【 基層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考								
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S				K（*印：賃料）				R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
1.4m以上	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,339.2	2.93	2.20	0.42	-	22.59	8.54	5.85	3.83	1.95	74.48	71.19	2.93	0.33	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	プライムコート PK-3	1,415.1	2.76	2.08	0.39	-	21.38	8.08	5.54	3.62	1.85	75.86	67.38	8.14	0.31	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	無し	1,278.1	2.87	2.30	0.44	-	22.17	8.94	6.13	4.01	2.04	74.96	74.61	0.34	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,385.6	2.82	2.12	0.40	-	21.83	8.25	5.66	3.70	1.88	75.35	72.18	2.83	0.31	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	プライムコート PK-3	1,461.6	2.67	2.01	0.38	-	20.69	7.82	5.36	3.51	1.79	76.64	68.43	7.88	0.30	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	無し	1,324.6	2.77	2.22	0.42	-	21.41	8.63	5.92	3.87	1.97	75.82	75.48	0.33	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,432.1	2.73	2.05	0.39	-	21.11	7.98	5.47	3.58	1.82	76.16	73.09	2.74	0.30	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	プライムコート PK-3	1,508.1	2.59	1.95	0.37	-	20.06	7.58	5.20	3.40	1.73	77.35	69.39	7.64	0.29	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	無し	1,371.1	2.68	2.15	0.41	-	20.68	8.34	5.72	3.74	1.90	76.64	76.31	0.32	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,478.6	2.65	1.99	0.38	-	20.45	7.73	5.30	3.46	1.77	76.90	73.92	2.66	0.29	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	プライムコート PK-3	1,554.5	2.52	1.89	0.36	-	19.45	7.35	5.04	3.30	1.68	78.03	70.31	7.41	0.28	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	無し	1,417.5	2.59	2.08	0.39	-	19.99	8.06	5.53	3.61	1.84	77.42	77.10	0.31	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 粗粒度AS混合 物（20）	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 50mm	

注1. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 密粒度アスコン(20)
- ・ 密粒度アスコン(13)
- ・ 密粒度アスコン(20F)
- ・ 密粒度アスコン(13F)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(20)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(13)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(20F)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(13F)
- ・ 粗粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(13)
- ・ 再生粗粒度アスコン(20)

注2. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 細粒度アスコン(13)
- ・ 細粒度アスコン(13F)
- ・ 細粒度キヤップアスコン(20F)
- ・ 細粒度キヤップアスコン(13F)
- ・ 細粒度キヤップアスコン(5F)
- ・ 再生細粒度アスコン(13)



No. 082 【 中間層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考						
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S			K（*印：賃料）				R				Z				S					
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4									
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	珪藻土 PK-4	2,071.1	0.52	0.35	0.09	-	48.04	19.00	16.60	4.77	-	51.44	49.42	1.89	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グラマコート PK-3	2,147.0	0.50	0.34	0.08	-	46.35	18.33	16.02	4.60	-	53.15	47.66	5.36	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	1,930.0	0.49	0.37	0.09	-	46.35	20.39	17.82	5.11	-	53.16	53.04	0.08	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珪藻土 PK-4	2,225.2	0.47	0.32	0.08	-	44.71	17.68	15.45	4.44	-	54.82	52.93	1.76	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グラマコート PK-3	2,301.2	0.46	0.31	0.08	-	43.23	17.10	14.94	4.29	-	56.31	51.18	5.01	0.06	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,084.1	0.47	0.35	0.09	-	42.92	18.88	16.50	4.74	-	56.61	56.50	0.07	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	珪藻土 PK-4	1,954.9	0.54	0.37	0.09	-	50.96	20.20	17.59	5.05	-	48.50	46.35	2.01	0.08	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	グラマコート PK-3	2,030.8	0.53	0.36	0.09	-	48.99	19.38	16.93	4.86	-	50.48	44.68	5.67	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m3未満)	無し	1,813.8	0.53	0.40	0.10	-	49.32	21.70	18.96	5.44	-	50.15	50.02	0.08	0.05	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	珪藻土 PK-4	2,001.4	0.53	0.36	0.09	-	49.78	19.73	17.18	4.93	-	49.69	47.60	1.96	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	グラマコート PK-3	2,077.3	0.52	0.35	0.09	-	47.89	18.94	16.55	4.75	-	51.59	45.92	5.54	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m3未満)	無し	1,860.2	0.52	0.39	0.10	-	48.09	21.15	18.49	5.31	-	51.39	51.27	0.08	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	珪藻土 PK-4	2,047.8	0.52	0.35	0.09	-	48.59	19.22	16.79	4.82	-	50.89	48.84	1.92	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	グラマコート PK-3	2,123.8	0.50	0.34	0.08	-	46.85	18.53	16.19	4.65	-	52.65	47.10	5.42	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m3未満)	無し	1,906.7	0.50	0.38	0.09	-	46.93	20.64	18.04	5.18	-	52.57	52.45	0.08	0.04	-	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	珪藻土 PK-4	2,094.3	0.52	0.35	0.09	-	47.50	18.79	16.42	4.71	-	51.98	49.98	1.87	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m3未満)	グラマコート PK-3	2,170.3	0.49	0.33	0.08	-	45.85	18.13	15.85	4.55	-	53.66	48.22	5.31	0.07	0.04	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進型〕 機械質量40～60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚50mm



No. 082 【 中間層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考					
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S								
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3	Z4						
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,953.2	0.49	0.37	0.09	-	45.80	20.15	17.61	5.05	-	53.71	53.59	0.08	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,140.8	0.50	0.34	0.08	-	46.47	18.38	16.06	4.61	-	53.03	51.07	1.83	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グライトコート PK-3	2,216.7	0.48	0.33	0.08	-	44.87	17.75	15.51	4.45	-	54.65	49.32	5.20	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,999.7	0.48	0.36	0.09	-	44.74	19.68	17.20	4.94	-	54.78	54.67	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	珞コート PK-4	2,459.8	0.46	0.32	0.08	-	47.89	21.74	15.19	4.36	-	51.65	49.95	1.59	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グライトコート PK-3	2,535.7	0.45	0.31	0.08	-	46.47	21.09	14.74	4.23	-	53.08	48.44	4.54	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	2,317.6	0.44	0.34	0.08	-	46.46	23.07	16.13	4.63	-	53.10	52.99	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珞コート PK-4	2,644.8	0.43	0.30	0.07	-	44.55	20.22	14.13	4.06	-	55.02	53.44	1.48	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グライトコート PK-3	2,720.7	0.41	0.29	0.07	-	43.30	19.65	13.74	3.94	-	56.29	51.96	4.23	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,502.5	0.41	0.31	0.08	-	43.03	21.37	14.94	4.29	-	56.56	56.46	0.06	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,320.4	0.48	0.34	0.08	-	50.85	23.11	16.11	4.63	-	48.67	46.86	1.69	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グライトコート PK-3	2,396.3	0.47	0.33	0.08	-	49.17	22.31	15.60	4.48	-	50.36	45.43	4.81	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,178.1	0.47	0.36	0.09	-	49.43	24.55	17.16	4.93	-	50.10	49.99	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,376.1	0.47	0.33	0.08	-	49.59	22.50	15.73	4.52	-	49.94	48.17	1.65	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	グライトコート PK-3	2,452.1	0.46	0.32	0.08	-	48.06	21.81	15.24	4.38	-	51.48	46.67	4.70	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,233.9	0.46	0.35	0.09	-	48.19	23.94	16.73	4.80	-	51.35	51.24	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,431.9	0.46	0.32	0.08	-	48.45	21.99	15.37	4.41	-	51.09	49.36	1.61	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ [前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm



No. 082 【 中間層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考							
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K (*印：賃料)				R				Z				S									
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3		Z4						
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,507.9	0.45	0.31	0.08	-	46.98	21.32	14.90	4.28	-	52.57	47.87	4.59	0.06	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,289.7	0.45	0.34	0.09	-	47.02	23.35	16.32	4.69	-	52.53	52.42	0.07	0.04	-	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,487.7	0.46	0.32	0.08	-	47.35	21.49	15.02	4.31	-	52.19	50.50	1.58	0.06	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,563.6	0.45	0.31	0.08	-	45.97	20.86	14.58	4.19	-	53.58	48.99	4.49	0.06	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,345.5	0.43	0.33	0.08	-	45.91	22.80	15.94	4.58	-	53.66	53.55	0.07	0.04	-	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,543.5	0.45	0.31	0.08	-	46.32	21.02	14.69	4.22	-	53.23	51.59	1.54	0.06	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,619.4	0.43	0.30	0.07	-	44.98	20.41	14.27	4.10	-	54.59	50.09	4.40	0.06	0.03	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を超え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,401.2	0.43	0.33	0.08	-	44.84	22.27	15.57	4.47	-	54.73	54.62	0.07	0.04	-	-	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト[前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	ガソリンレギュレーター	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m以上	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	クックコート PK-4	1,408.9	2.77	2.09	0.39	-	21.46	8.11	5.56	3.64	1.85	75.77	72.64	2.79	0.31	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1	
1.4m以上	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	グラハコート PK-3	1,484.8	2.63	1.98	0.37	-	20.37	7.70	5.28	3.45	1.76	77.00	68.92	7.76	0.29	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1	
1.4m以上	実数入力	再生粗粒度アスファルト混合物(20)	無し	1,347.8	2.72	2.18	0.41	-	21.04	8.48	5.82	3.80	1.94	76.24	75.91	0.32	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注1		
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	クックコート PK-4	1,563.0	2.50	1.88	0.36	-	19.35	7.31	5.02	3.28	1.67	78.15	75.33	2.51	0.28	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注2	
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	1,639.0	2.38	1.79	0.34	-	18.44	6.97	4.78	3.13	1.59	79.18	71.85	7.03	0.27	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注2	
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	1,502.0	2.44	1.96	0.37	-	18.87	7.61	5.22	3.41	1.74	78.69	78.39	0.29	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混合物 細粒度AS混合物(13)	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm ・注2		
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	1,292.7	3.03	2.28	0.43	-	23.39	8.84	6.07	3.96	2.02	73.58	70.16	3.04	0.34	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	1,368.6	2.86	2.15	0.41	-	22.10	8.35	5.73	3.74	1.91	75.04	66.27	8.42	0.32	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm	
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,231.6	2.98	2.39	0.45	-	23.02	9.28	6.37	4.16	2.12	74.00	73.64	0.35	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第3次基準値)] 質量3~4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト混合物 再生粗粒度AS混合物(20)	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 50mm		





No.083【 表層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格												備考					
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	選定材料種類		K			R				Z				S			K（*印：賃料）				R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	再生密粒度Aスファルト 混合物(13)	クックコート PK-4	1,881.1	0.57	0.38	0.10	-	52.95	20.98	18.28	5.25	-	46.48	44.25	2.09	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	・[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注1
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	再生密粒度Aスファルト 混合物(13)	グライコート PK-3	1,957.1	0.54	0.37	0.09	-	50.90	20.17	17.57	5.04	-	48.56	42.53	5.89	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	・[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注1
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	再生密粒度Aスファルト 混合物(13)	無し	1,740.0	0.55	0.42	0.10	-	51.46	22.66	19.77	5.67	-	47.99	47.84	0.09	0.05	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	・[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注1	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	細粒度Aスファルト混 合物(13)	クックコート PK-4	1,989.9	0.53	0.36	0.09	-	50.07	19.85	17.28	4.96	-	49.40	47.30	1.97	0.07	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物（1 3）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	・[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注2
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	細粒度Aスファルト混 合物(13)	グライコート PK-3	2,065.8	0.52	0.35	0.09	-	48.17	19.05	16.65	4.78	-	51.31	45.60	5.58	0.07	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物（1 3）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	・[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注2
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	細粒度Aスファルト混 合物(13)	無し	1,848.8	0.52	0.39	0.10	-	48.38	21.28	18.60	5.34	-	51.10	50.97	0.08	0.05	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物（1 3）	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	・[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注2	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m3未満)	クックコート PK-4	1,786.5	0.60	0.41	0.10	-	55.75	22.08	19.25	5.53	-	43.65	41.30	2.20	0.08	0.05	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m3未満)	グライコート PK-3	1,862.5	0.58	0.39	0.10	-	53.48	21.18	18.47	5.30	-	45.94	39.61	6.19	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m3未満)	無し	1,645.4	0.58	0.44	0.11	-	54.43	23.98	20.90	6.00	-	44.99	44.84	0.09	0.05	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	クックコート PK-4	1,824.3	0.59	0.40	0.10	-	54.59	21.62	18.85	5.41	-	44.82	42.52	2.15	0.08	0.05	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	グライコート PK-3	1,900.3	0.57	0.38	0.10	-	52.41	20.76	18.10	5.19	-	47.02	40.82	6.06	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	無し	1,683.2	0.57	0.43	0.11	-	53.20	23.44	20.43	5.86	-	46.23	46.08	0.09	0.05	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	クックコート PK-4	1,862.2	0.58	0.39	0.10	-	53.49	21.19	18.47	5.30	-	45.93	43.68	2.11	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	グライコート PK-3	1,938.1	0.55	0.37	0.09	-	51.40	20.38	17.74	5.09	-	48.05	41.97	5.94	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	無し	1,721.1	0.56	0.42	0.11	-	52.02	22.90	19.98	5.74	-	47.42	47.27	0.09	0.05	-	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	クックコート PK-4	1,900.0	0.57	0.38	0.10	-	52.42	20.77	18.10	5.19	-	47.01	44.80	2.07	0.08	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm 以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	グライコート PK-3	1,976.0	0.54	0.37	0.09	-	50.42	19.98	17.40	5.00	-	49.04	43.08	5.83	0.07	0.04	-	振動ローラ（舗装用） 〔ハンドガイド式〕 運転質量0.5～0.6t	振動コンパクタ〔前進 型〕 機械質量40～ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度A S混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm



No.083【 表層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機劣材構成比													代表機劣材規格													備考				
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4								
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.20以上2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,758.9	0.54	0.41	0.10	-	50.93	22.45	19.55	5.61	-	48.53	48.40	0.08	0.05	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 40mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	1,937.9	0.55	0.37	0.09	-	51.40	20.36	17.75	5.09	-	48.05	45.88	2.03	0.08	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,013.8	0.53	0.36	0.09	-	49.41	19.54	17.08	4.90	-	50.06	44.21	5.72	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 40mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	実数入力	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,796.7	0.53	0.40	0.10	-	49.85	21.97	19.14	5.49	-	49.62	49.49	0.08	0.05	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 40mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生密粒度アスファルト混合物(13)	珞コート PK-4	2,481.6	0.46	0.32	0.08	-	47.48	21.55	15.06	4.32	-	52.06	50.37	1.58	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生密粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	2,557.5	0.45	0.31	0.08	-	46.07	20.91	14.61	4.20	-	53.48	48.88	4.50	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	再生密粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,339.3	0.44	0.34	0.08	-	46.03	22.86	15.98	4.59	-	53.53	53.42	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注1	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	珞コート PK-4	2,644.8	0.43	0.30	0.07	-	44.55	20.22	14.13	4.06	-	55.02	53.44	1.48	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	グラハコート PK-3	2,720.7	0.41	0.29	0.07	-	43.30	19.65	13.74	3.94	-	56.29	51.96	4.23	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	細粒度アスファルト混合物(13)	無し	2,502.5	0.41	0.31	0.08	-	43.03	21.37	14.94	4.29	-	56.56	56.46	0.06	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	アスファルト混合物 細粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	・[標準数量]平均仕上り厚 60mm ・注2	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,339.7	0.48	0.34	0.08	-	50.42	22.91	15.98	4.59	-	49.10	47.30	1.68	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,415.6	0.47	0.33	0.08	-	48.77	22.13	15.47	4.44	-	50.76	45.87	4.77	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(1.90以上2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,197.4	0.47	0.36	0.09	-	48.99	24.33	17.01	4.88	-	50.54	50.43	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,396.4	0.47	0.33	0.08	-	49.17	22.31	15.60	4.48	-	50.36	48.60	1.64	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,472.4	0.46	0.32	0.08	-	47.66	21.63	15.12	4.34	-	51.88	47.11	4.66	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.00以上2.10t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,254.2	0.46	0.35	0.09	-	47.76	23.72	16.58	4.76	-	51.78	51.67	0.07	0.04	-	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm	
1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	珞コート PK-4	2,453.2	0.46	0.32	0.08	-	48.03	21.80	15.24	4.37	-	51.51	49.80	1.60	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト混合物 再生密粒度A S混合物(13)	アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レギュラー スタンド	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	[標準数量]平均仕上り厚 60mm



No. 083 【 表層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考						
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K	R				Z				S	K（*印：賃料）				R				Z				S								
						K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2		Z3		Z4					
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,529.1	0.45	0.31	0.08	-	46.58	21.14	14.78	4.24	-	52.97	48.32	4.55	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,311.0	0.44	0.34	0.08	-	46.58	23.14	16.17	4.64	-	52.98	52.87	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,510.0	0.45	0.31	0.08	-	46.94	21.30	14.89	4.28	-	52.61	50.94	1.56	0.06	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,585.9	0.44	0.30	0.08	-	45.56	20.68	14.45	4.15	-	54.00	49.45	4.45	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,367.7	0.43	0.33	0.08	-	45.47	22.58	15.79	4.53	-	54.10	53.99	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm		
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	2,566.7	0.45	0.31	0.08	-	45.90	20.83	14.56	4.18	-	53.65	52.02	1.53	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	2,642.7	0.43	0.30	0.07	-	44.58	20.23	14.14	4.06	-	54.99	50.53	4.36	0.06	0.03	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm
1.4m未満(1層当り 平均仕上り厚50mm を越え70mm以下)	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	2,424.5	0.42	0.32	0.08	-	44.41	22.05	15.42	4.43	-	55.17	55.06	0.07	0.04	-	振動ローラ(舗装用) [ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t	振動コンパクト [前進型] 機械質量40~ 60kg	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	ガソリン レ ギュラー スタ ンド	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 60mm		
1.4m以上	実数入力	再生密粒度アスファルト 混合物(13)	クックコート PK-4	1,218.9	3.21	2.41	0.46	-	24.81	9.38	6.43	4.20	2.14	71.98	68.36	3.22	0.36	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注1	
1.4m以上	実数入力	再生密粒度アスファルト 混合物(13)	グラハコート PK-3	1,294.8	3.02	2.27	0.43	-	23.37	8.83	6.06	3.96	2.02	73.61	64.33	8.90	0.34	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注1	
1.4m以上	実数入力	再生密粒度アスファルト 混合物(13)	無し	1,157.9	3.17	2.54	0.48	-	24.49	9.87	6.77	4.43	2.26	72.34	71.95	0.38	-	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注1		
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混 合物(13)	クックコート PK-4	1,327.7	2.95	2.22	0.42	-	22.79	8.61	5.91	3.86	1.97	74.26	70.93	2.96	0.33	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物(1 3)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注2	
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混 合物(13)	グラハコート PK-3	1,403.6	2.80	2.10	0.40	-	21.55	8.14	5.59	3.65	1.86	75.65	67.10	8.21	0.31	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物(1 3)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注2	
1.4m以上	実数入力	細粒度アスファルト混 合物(13)	無し	1,266.7	2.89	2.32	0.44	-	22.39	9.03	6.19	4.05	2.06	74.72	74.37	0.34	-	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	アスファルト混 合物 細粒度A S混合物(1 3)	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm ・注2		
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	クックコート PK-4	1,124.3	3.49	2.62	0.50	-	26.90	10.17	6.97	4.56	2.32	69.61	65.69	3.49	0.39	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	グラハコート PK-3	1,200.2	3.26	2.45	0.46	-	25.20	9.52	6.53	4.27	2.18	71.54	61.54	9.60	0.36	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(1.90以上 2.00t/m <sup>3</sup> 未満)	無し	1,063.3	3.45	2.77	0.52	-	26.68	10.75	7.38	4.82	2.46	69.87	69.44	0.41	-	-	-	アスファルトフィニッ シャ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手(特殊)	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物(13)	軽油 1. 2号 パトロール給油	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm		

No.083【 表層（歩道部） 】  
 < 積算単位：m<sup>2</sup> >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考									
平均幅員	1層当り平均 仕上り厚	材料	遮音材料種類		K			R				Z				S				K（*印：賃料）				R				Z				S						
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4											
1.4m以上	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,162.1	3.37	2.53	0.48	-	26.04	9.84	6.75	4.41	2.25	70.59	66.79	3.38	0.38	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm
1.4m以上	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,238.1	3.17	2.38	0.45	-	24.43	9.23	6.33	4.14	2.11	72.40	62.70	9.31	0.35	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.00以上 2.10t/m3未満)	無し	1,101.1	3.33	2.67	0.51	-	25.74	10.38	7.12	4.65	2.37	70.93	70.51	0.40	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm		
1.4m以上	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,200.0	3.26	2.45	0.46	-	25.21	9.53	6.53	4.27	2.18	71.53	67.86	3.27	0.36	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,275.9	3.08	2.31	0.44	-	23.72	8.96	6.15	4.02	2.05	73.20	63.79	9.03	0.34	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.10以上 2.20t/m3未満)	無し	1,138.9	3.22	2.58	0.49	-	24.90	10.04	6.89	4.50	2.29	71.88	71.49	0.38	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm		
1.4m以上	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,237.8	3.17	2.38	0.45	-	24.44	9.24	6.33	4.14	2.11	72.39	68.83	3.17	0.35	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,313.8	2.98	2.24	0.42	-	23.02	8.70	5.97	3.90	1.99	74.00	64.86	8.77	0.33	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.20以上 2.30t/m3未満)	無し	1,176.8	3.11	2.50	0.47	-	24.08	9.71	6.66	4.35	2.22	72.81	72.43	0.37	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm		
1.4m以上	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	珞石コート PK-4	1,275.7	3.08	2.31	0.44	-	23.72	8.96	6.15	4.02	2.05	73.20	69.74	3.08	0.34	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-4 タックコート用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	グライムコート PK-3	1,351.6	2.90	2.18	0.41	-	22.38	8.46	5.80	3.79	1.93	74.72	65.85	8.52	0.32	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	アスファルト乳 剤 PK-3 プライムコート 用	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm	
1.4m以上	実数入力	各種(2.30以上 2.40t/m3未満)	無し	1,214.6	3.02	2.42	0.46	-	23.35	9.41	6.46	4.22	2.15	73.63	73.26	0.36	-	-	-	-	アスファルトフィニッシュ [クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド 式・排出ガス対策型(第 3次基準値)] 質量3~ 4t	*	-	-	-	普通作業員	特殊作業員	運転手（特殊）	土木一般世話役	再生アスファルト 混合物 再生 密粒度AS混合 物（13）	軽油 1. 2号 バトロール給油	-	-	-	[標準数量]平均 仕上り厚 40mm		

注1. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 密粒度アスコン(20)
- ・ 密粒度アスコン(13)
- ・ 密粒度アスコン(20F)
- ・ 密粒度アスコン(13F)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(20)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(13)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(20F)
- ・ 密粒度キヤップアスコン(13F)
- ・ 粗粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(20)
- ・ 再生密粒度アスコン(13)
- ・ 再生粗粒度アスコン(20)

注2. この標準単価を適用する材料規格(アスファルト混合物)

- ・ 細粒度アスコン(13)
- ・ 細粒度アスコン(13F)
- ・ 細粒度キヤップアスコン(20F)
- ・ 細粒度キヤップアスコン(13F)
- ・ 細粒度キヤップアスコン(5F)
- ・ 再生細粒度アスコン(13)

















No.088【 フィルター材 】

< 積算単位：m<sup>3</sup> >

条件区分 フィルター材の種類	標準単価	機労材構成比														代表機労材規格										備考				
		K				R				Z						K (*印:賃料)			R				Z				S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S					
再生クラッシュ RC-40	5,213.9	8.16	8.00	-	-	60.90	28.91	14.21	11.88	4.71	30.94	27.61	3.27	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	特殊作業員	再生クラッシュ ラン RC-40	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-

















No.090 【 地先境界ブロック 】  
 < 積算単位：m >

作業区分	条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考		
	ブロック規格	基礎砕石規格	均し基礎コンクリート規格	養生工の有無		K	R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S							
							K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1		Z2	Z3	Z4				
設置	A種(120×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	18-8-25(高炉)	無し	5,346.0	0.40	0.40	-	-	77.92	29.89	15.02	14.53	12.64	21.68	12.34	8.15	0.86	0.33	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック A種(120×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-
設置	A種(120×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	18-8-25(高炉)	有り	5,367.7	0.39	0.39	-	-	78.02	30.14	14.96	14.47	12.59	21.59	12.29	8.12	0.85	0.33	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック A種(120×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-
設置	A種(120×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	無し	-	3,582.0	0.59	0.59	-	-	79.22	36.08	20.12	19.49	1.39	20.19	18.42	1.28	0.49	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	地先境界ブロック A種(120×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-		
設置	A種(120×120×600)	無し	18-8-25(高炉)	無し	4,993.5	0.00	-	-	-	78.06	29.40	15.47	14.44	13.53	21.94	13.21	8.73	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック A種(120×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-
設置	A種(120×120×600)	無し	18-8-25(高炉)	有り	5,015.1	0.00	-	-	-	78.15	29.66	15.40	14.38	13.47	21.85	13.16	8.69	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック A種(120×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-
設置	A種(120×120×600)	無し	無し	-	3,229.5	0.00	-	-	-	79.57	36.01	20.67	20.58	-	20.43	20.43	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	地先境界ブロック A種(120×120×600)	-	-	-	-	-
設置	B種(150×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	18-8-25(高炉)	無し	5,630.5	0.41	0.41	-	-	74.90	28.80	14.41	14.03	12.00	24.69	14.65	8.81	0.89	0.34	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック B種(150×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-
設置	B種(150×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	18-8-25(高炉)	有り	5,655.1	0.41	0.41	-	-	75.01	29.06	14.35	13.97	11.95	24.58	14.58	8.77	0.89	0.34	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック B種(150×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-
設置	B種(150×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	無し	-	3,780.1	0.62	0.62	-	-	75.72	34.51	19.20	18.54	1.44	23.66	21.82	1.33	0.51	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	地先境界ブロック B種(150×120×600)	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-		
設置	B種(150×120×600)	無し	18-8-25(高炉)	無し	5,244.9	0.00	-	-	-	74.83	28.22	14.83	13.90	12.88	25.17	15.72	9.45	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック B種(150×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-
設置	B種(150×120×600)	無し	18-8-25(高炉)	有り	5,269.6	0.00	-	-	-	74.94	28.49	14.77	13.83	12.82	25.06	15.65	9.41	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック B種(150×120×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-
設置	B種(150×120×600)	無し	無し	-	3,394.5	0.00	-	-	-	75.70	34.26	19.66	19.58	-	24.30	24.30	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	地先境界ブロック B種(150×120×600)	-	-	-	-	-
設置	C種(150×150×600)	再生クワッシュアレン RC-40	18-8-25(高炉)	無し	5,713.0	0.41	0.41	-	-	73.82	28.38	14.20	13.83	11.83	25.77	15.88	8.68	0.88	0.33	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック C種(150×150×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-
設置	C種(150×150×600)	再生クワッシュアレン RC-40	18-8-25(高炉)	有り	5,737.6	0.40	0.40	-	-	73.95	28.66	14.14	13.77	11.78	25.65	15.81	8.64	0.87	0.33	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック C種(150×150×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-
設置	C種(150×150×600)	再生クワッシュアレン RC-40	無し	-	3,862.6	0.60	0.60	-	-	74.11	33.77	18.79	18.15	1.41	25.29	23.49	1.30	0.50	-	バックホウ(クローラ型) [標準型・排出ガス対策型(2011年規制)] 山積0.8m3(平積0.6m3)	*	-	-	普通作業員	特殊作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	地先境界ブロック C種(150×150×600)	再生クワッシュアレン RC-40	軽油 1.2号パトロール給油	-	-		
設置	C種(150×150×600)	無し	18-8-25(高炉)	無し	5,327.4	0.00	-	-	-	73.66	27.78	14.60	13.68	12.68	26.34	17.03	9.31	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック C種(150×150×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-
設置	C種(150×150×600)	無し	18-8-25(高炉)	有り	5,352.1	0.00	-	-	-	73.79	28.05	14.54	13.62	12.63	26.21	16.95	9.26	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	型わく工	地先境界ブロック C種(150×150×600)	生コンクリート高炉 18-8-25(20) W/C 60%	-	-	-	-

















No. 091 【 歩車道境界ブロック撤去 】

< 積算単位：m >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考					
		K				R				Z					S			K ( *印：賃料)			R				Z				S		
再利用区分		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S						
処分	670.08	4.99	4.99	-	93.28	48.15	18.43	18.05	-	1.73	1.73	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔超小旋回型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕山積0.22m <sup>3</sup> （平積0.16m <sup>3</sup> ）	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手（特殊）	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-	
再利用	1,236.3	4.71	4.71	-	93.66	30.27	17.38	17.31	17.02	1.63	1.63	-	-	-	小型バックホウ（クローラ型）〔超小旋回型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕山積0.22m <sup>3</sup> （平積0.16m <sup>3</sup> ）	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手（特殊）	-	-	軽油 1.2号バトロール給油	-	-	-	-	-

No.092【 地先境界ブロック撤去 】

< 積算単位：m >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考					
		K				R				Z					S			K ( *印：賃料)			R				Z				S		
再利用区分		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S						
処分	670.08	4.99	4.99	-	93.28	48.15	18.43	18.05	-	1.73	1.73	-	-	-	小型バックホウ(クローラ型) [超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.22m3 (平積0.16m3)	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	
再利用	1,236.3	4.71	4.71	-	93.66	30.27	17.38	17.31	17.02	1.63	1.63	-	-	-	小型バックホウ(クローラ型) [超小旋回型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 山積0.22m3 (平積0.16m3)	*	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-





No.093【 防雪柵 】  
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比													代表機材規格													備考					
作業区分	形式	取付方式	柵高		K				R				Z					S			K (*印：賃料)			R				Z				S				
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4										
撤去	吹払式	仮設式(支柱+張立柱)	4.0m以下	2,332.5	4.91	4.89	-	-	94.19	73.36	12.02	8.25	-	0.90	0.90	-	-	-	-	-	トラック [クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手 (特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	吹払式	仮設式(張立柱のみ)	4.0m以下	1,011.3	4.91	4.89	-	-	94.19	73.34	12.04	8.25	-	0.90	0.90	-	-	-	-	-	トラック [クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手 (特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	吹払式	固定式(支柱+張立柱)	4.0m以下	3,176.8	6.23	6.20	-	-	92.63	66.39	15.24	10.45	-	1.14	1.14	-	-	-	-	-	トラック [クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手 (特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
撤去	吹払式	固定式(張立柱のみ)	4.0m以下	1,372.7	6.23	6.20	-	-	92.63	66.39	15.24	10.45	-	1.14	1.14	-	-	-	-	-	トラック [クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手 (特殊)	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-







No. 096 【 排水管設置 】

< 積算単位：m >

条件区分	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考
		K			R				Z				S	K (*印:賃料)			R				Z				S	
管種区分		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	
VP管	4,245.0	0.00	-	-	100.00	52.17	30.38	17.45	-	0.00	-	-	-	-	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	-	-	-	-	-	-	-
鋼管	7,355.0	29.31	29.31	-	70.69	36.80	20.46	13.43	-	0.00	-	-	-	-	-	-	トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊 *	-	-	-	-	-	-	-	-	-

No.097【ボーリング】  
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考	
施工場所	土質区分	呼び径	削孔長区分		K				R				Z				K (*印: 賃料)				R				Z				S			
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4						
地表	粘性土・砂質土	φ90mm	50m/本以下	8,317.2	32.53	28.69	1.98	1.79	34.60	16.11	9.20	9.16	-	32.87	8.37	5.14	4.39	4.10	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	-	-
地表	粘性土・砂質土	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	9,518.8	34.10	30.09	2.07	1.87	36.29	16.89	9.65	9.61	-	29.61	7.32	5.39	3.83	3.58	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	-	-
地表	粘性土・砂質土	φ115mm	50m/本以下	10,838	33.82	29.83	2.06	1.86	35.99	16.75	9.57	9.53	-	30.19	8.03	5.34	3.46	3.44	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-
地表	粘性土・砂質土	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	12,466	35.29	31.13	2.14	1.94	37.54	17.48	9.98	9.94	-	27.17	6.98	5.58	3.00	2.99	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナービット φ115mm用	-	-
地表	粘性土・砂質土	φ135mm	50m/本以下	12,679	34.41	30.36	2.09	1.89	36.61	17.03	9.74	9.70	-	28.98	7.55	5.44	3.70	3.62	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 135mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	インナービット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	-	-
地表	粘性土・砂質土	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	14,617	35.83	31.60	2.18	1.97	38.10	17.73	10.13	10.09	-	26.07	6.55	5.66	3.21	3.14	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 135mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	インナービット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	-	-
地表	砂質土	φ90mm	50m/本以下	13,309	30.16	26.61	1.83	1.66	32.01	14.86	8.53	8.50	-	37.83	8.13	7.84	6.26	4.77	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
地表	砂質土	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	15,092	31.92	28.16	1.94	1.75	33.87	15.72	9.03	8.99	-	34.21	7.19	6.91	5.52	5.04	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
地表	砂質土	φ115mm	50m/本以下	16,095	30.91	27.26	1.88	1.70	32.80	15.22	8.74	8.71	-	36.29	8.40	6.66	5.50	4.88	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
地表	砂質土	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	18,305	32.61	28.77	1.98	1.79	34.69	16.15	9.22	9.19	-	32.70	7.32	5.85	5.15	4.84	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	-	-
地表	砂質土	φ135mm	50m/本以下	18,230	31.12	27.45	1.89	1.71	33.03	15.33	8.80	8.77	-	35.85	8.15	7.19	4.92	4.86	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	-	-
地表	砂質土	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	20,749	32.80	28.94	1.99	1.80	34.91	16.26	9.28	9.24	-	32.29	7.10	6.32	5.18	4.27	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	リングビット 135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	-	-
地表	岩塊・玉石	φ90mm	50m/本以下	19,592	28.06	24.76	1.70	1.54	29.78	13.82	7.94	7.91	-	42.16	10.20	9.67	7.66	4.43	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
地表	岩塊・玉石	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	22,034	29.94	26.41	1.82	1.65	31.78	14.75	8.47	8.44	-	38.28	9.08	8.60	6.81	4.73	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
地表	岩塊・玉石	φ115mm	50m/本以下	22,079	28.06	24.76	1.70	1.54	29.78	13.82	7.94	7.91	-	42.16	9.32	9.12	8.49	4.43	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-
地表	岩塊・玉石	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	24,831	29.95	26.42	1.82	1.65	31.78	14.75	8.47	8.44	-	38.27	8.27	8.11	7.55	4.73	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	リングビット φ115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-

No.097【ボーリング】  
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格										備考					
施工場所	土質区分	呼び径	削孔長区分		K				R				Z				S				K (*印: 賃料)				R					Z				S
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4							
地表	岩塊・玉石	φ135mm	50m/本以下	23,946	27.69	24.43	1.68	1.52	29.38	13.64	7.83	7.80	-	42.93	10.50	8.61	8.41	4.38	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	岩塊・玉石	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	26,892	29.60	26.11	1.80	1.63	31.41	14.58	8.37	8.34	-	38.99	9.34	7.67	7.49	4.68	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	軟岩	φ90mm	50m/本以下	15,430	28.28	24.95	1.72	1.55	30.01	13.93	8.00	7.97	-	41.71	9.88	8.35	8.33	4.47	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	軟岩	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	17,368	30.14	26.59	1.83	1.66	31.99	14.85	8.53	8.49	-	37.87	8.81	7.41	7.40	4.76	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.5m)	インナーロッド φ90mm用 (1.5m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	軟岩	φ115mm	50m/本以下	18,146	28.86	25.46	1.75	1.59	30.62	14.21	8.16	8.13	-	40.52	8.94	8.56	7.55	4.56	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	軟岩	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	20,471	30.71	27.08	1.87	1.69	32.57	15.12	8.68	8.65	-	36.72	7.91	7.59	6.69	4.85	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.5m)	インナーロッド φ115mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	軟岩	φ135mm	50m/本以下	20,034	28.75	25.36	1.75	1.58	30.51	14.16	8.13	8.10	-	40.74	9.59	8.82	6.83	4.54	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
地表	軟岩	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	22,593	30.60	26.99	1.86	1.68	32.46	15.07	8.65	8.62	-	36.94	8.51	7.82	6.06	4.83	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.5m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.5m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
集水井内	粘性土・砂質土	φ90mm	50m/本以下	9,809.4	33.00	29.04	2.00	1.81	35.08	16.30	9.31	9.27	-	31.92	7.10	5.40	5.20	5.00	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ90mm用	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油 (1.0m)	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	-	-	
集水井内	粘性土・砂質土	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	11,246	34.52	30.39	2.09	1.89	36.75	17.08	9.75	9.71	-	28.73	6.19	5.44	4.71	4.36	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油 (1.0m)	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	-	-	
集水井内	粘性土・砂質土	φ115mm	50m/本以下	12,748	34.31	30.20	2.08	1.88	36.49	16.96	9.68	9.64	-	29.20	6.83	5.41	4.30	4.15	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油 (1.0m)	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	-	-	
集水井内	粘性土・砂質土	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	14,690	35.74	31.45	2.17	1.96	37.99	17.65	10.08	10.04	-	26.27	5.92	5.63	3.73	3.60	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油 (1.0m)	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	-	-	
集水井内	粘性土・砂質土	φ135mm	50m/本以下	14,801	34.87	30.69	2.11	1.91	37.07	17.21	9.84	9.80	-	28.06	6.47	5.50	4.37	3.57	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	リングビット φ135mm用	軽油 1.2号 バトロール給油 (1.0m)	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	-	-	
集水井内	粘性土・砂質土	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	17,092	36.24	31.89	2.20	1.99	38.53	17.90	10.23	10.18	-	25.23	5.71	5.60	3.79	3.09	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	軽油 1.2号 バトロール給油	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	-	-	
集水井内	砂質土	φ90mm	50m/本以下	15,607	30.26	26.64	1.83	1.66	32.11	14.87	8.54	8.51	-	37.63	9.36	7.42	6.86	4.77	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	
集水井内	砂質土	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	17,704	32.02	28.18	1.94	1.76	34.04	15.80	9.04	9.00	-	33.94	8.16	6.54	6.05	5.05	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	



No.097 【 ボーリング 】  
 < 積算単位：m >

条件区分				標準単価	機材構成比														代表機材規格												備考
施工場所	土質区分	呼び径	削孔長区分		K				R				Z				K (*印:賃料)				R				Z				S		
					K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
集水井内	砂質土	φ115mm	50m/本以下	18,845	31.11	27.37	1.89	1.71	32.99	15.28	8.78	8.74	-	35.90	8.01	7.11	6.61	4.90	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	リングビット φ115mm用	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	砂質土	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	21,447	32.80	28.86	1.99	1.80	34.88	16.21	9.25	9.22	-	32.32	6.97	6.24	5.81	5.17	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	リングビット φ115mm用	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	砂質土	φ135mm	50m/本以下	21,401	31.48	27.70	1.91	1.73	33.39	15.47	8.88	8.85	-	35.13	8.33	6.88	5.82	4.96	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	リングビット φ135mm用	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	砂質土	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	24,391	33.14	29.16	2.01	1.82	35.23	16.37	9.35	9.31	-	31.63	7.24	6.04	5.22	5.11	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	リングビット φ135mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	-
集水井内	岩塊・玉石	φ90mm	50m/本以下	23,448	27.97	24.62	1.70	1.53	29.68	13.75	7.90	7.86	-	42.35	11.80	11.22	6.40	4.41	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	岩塊・玉石	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	26,361	29.86	26.28	1.81	1.64	31.68	14.68	8.43	8.39	-	38.46	10.51	9.98	5.69	4.71	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	岩塊・玉石	φ115mm	50m/本以下	26,064	27.86	24.52	1.69	1.53	29.55	13.69	7.86	7.83	-	42.59	10.99	10.87	7.19	4.39	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	リングビット φ115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	岩塊・玉石	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	29,288	29.74	26.18	1.80	1.63	31.55	14.62	8.39	8.36	-	38.71	9.81	9.67	6.40	4.69	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	リングビット φ115mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	岩塊・玉石	φ135mm	50m/本以下	28,379	27.73	24.41	1.68	1.52	29.43	13.63	7.83	7.80	-	42.84	11.92	9.98	7.27	4.37	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	リングビット φ135mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	岩塊・玉石	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	31,874	29.64	26.09	1.80	1.62	31.43	14.56	8.36	8.33	-	38.93	10.62	8.89	6.47	4.67	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	リングビット φ135mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	軟岩	φ90mm	50m/本以下	17,825	29.43	25.91	1.78	1.61	31.24	14.47	8.31	8.28	-	39.33	10.12	8.11	7.21	4.64	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	軟岩	φ90mm	50m/本を超え80m/本以下	20,156	31.24	27.50	1.89	1.71	33.15	15.36	8.82	8.78	-	35.61	8.96	7.17	6.38	4.93	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ90mm用 (1.0m)	ドリルパイプ φ90mm用 (1.0m)	リングビット φ90mm用	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	軟岩	φ115mm	50m/本以下	20,611	29.71	26.15	1.80	1.63	31.51	14.60	8.38	8.35	-	38.78	9.44	7.80	7.26	4.68	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	軟岩	φ115mm	50m/本を超え80m/本以下	23,329	31.50	27.72	1.91	1.73	33.41	15.48	8.89	8.85	-	35.09	8.34	6.89	6.41	4.97	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ115mm用 (1.0m)	リングビット φ115mm用	ドリルパイプ φ115mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	軟岩	φ135mm	50m/本以下	22,812	29.90	26.32	1.81	1.64	31.73	14.70	8.44	8.41	-	38.37	8.54	7.75	7.74	4.71	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-
集水井内	軟岩	φ135mm	50m/本を超え80m/本以下	25,842	31.68	27.88	1.92	1.74	33.62	15.57	8.94	8.91	-	34.70	7.54	6.84	6.83	4.99	-	ボーリングマシン [ロータリーパーカッション式・スキッド型] 55kW級	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動] 排出ガス対策型 (第2次基準値) 125kVA	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量200L/min	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	-	インナーロッド φ135mm用 (1.0m)	リングビット φ135mm用	ドリルパイプ φ135mm用 (1.0m)	軽油 1.2号 バトロール給油	-



No. 099 【 ボーリング仮設機材 】

< 積算単位：回 >

条件区分	標準単価	機材構成比														代表機材規格											備考		
		K				R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S			
		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	K1		K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
地表	141,080	12.72	12.72	-	-	86.59	31.41	27.43	15.75	12.00	0.69	0.69	-	-	-	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 4.9t吊	*	-	-	特殊作業員	普通作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-
集水井内	456,680	14.04	14.04	-	-	85.20	28.28	16.76	14.00	13.24	0.76	0.76	-	-	-	クローラクレーン [油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)] 4.9t吊	*	-	-	普通作業員	土木一般世話役	特殊作業員	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-



No.100【 足場（地表） 】

< 積算単位：空m<sup>3</sup> >

条件区分 施工場所	標準単価	機労材構成比														代表機労材規格										備考						
		K				R				Z				S	K（*印：賃料）			R				Z					S					
		K1	K2	K3	K4	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4	S	K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		S					
平地	3,067.2	2.50	2.50	-	-	97.37	32.98	21.36	19.32	2.36	0.13	0.13	-	-	-	-	クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)〕4.9t吊	*	-	-	-	普通作業員	とび工	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-
傾斜地	3,790.2	3.38	3.38	-	-	96.44	35.19	22.32	20.20	3.19	0.18	0.18	-	-	-	-	クローラークレーン〔油圧伸縮ジブ型・排出ガス対策型(第2次基準値)〕4.9t吊	*	-	-	-	普通作業員	とび工	土木一般世話役	運転手(特殊)	軽油 1.2号 バトロール給油	-	-	-	-	-	-

令和3年度

施工パッケージ型積算方式標準単価表  
(施設機械)

(令和3年10月1日以降積算を行う工事から適用)

香川県農政水産部

#### IV. 施工パッケージ標準単価一覧

No.	施工パッケージ名称	ページ	参考: 施工パッケージ型積算基準			備考
			編	章	項	
1	橋梁用高欄	001-1	I	10	(13)	橋梁付属施設設置工
2	型枠(鋼橋床版)	002-1	I	13	(1)	鋼橋床版工
3	養生(鋼橋床版)	003-1	I	13	(1)	鋼橋床版工
4	コンクリートアンカーボルト設置	004-1	I	13	(2)	橋梁排水管設置工
5	排水管設置	005-1	I	13	(2)	橋梁排水管設置工



No.001【 橋梁用高欄 】

< 積算単位：m >

条件区分	設置方法	標準単価	機材構成比													代表機材規格											備考			
			K			R				Z				S	K (*印：賃料)			R				Z				S				
			K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4		K1	K2	K3	R1	R2	R3	R4	Z1	Z2	Z3	Z4					
組立式	45,634	0.00	-	-	-	7.29	5.65	1.62	-	-	92.71	92.71	-	-	-	-	-	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	-	-	高欄(鋼製)B種丸・縦棧型 ビーム数3本 高さ1,000mm スパン2.0m めっき	-	-	-	-	-
一体式	4,147.3	5.78	5.78	-	-	92.31	62.23	17.86	11.90	-	1.91	1.91	-	-	-	トラック [クレーン装置付] ベーストラック4t級 吊能力2.9t	-	-	-	普通作業員	土木一般世話役	運転手(特殊)	-	軽油 1.2号 パトロール給油	-	-	-	-	-	-









