

## 記載例

有害物質を貯蔵することを目的とするタンク等で貯蔵する場合に記入してください。  
常時移動させながら使用するドラム缶、ペール缶等は該当しません。

①～③のいずれにも該当しないものを記入してください。  
例：不純物や添加剤として原材料に微量に有害物質が含まれる  
製品に有害物質が密封されている等

### ■該当する有害物質の項目

有害物質の名称	① 特定施設で 製造、使用 又は処理	② ①以外で 製造、使用 又は処理	③ 貯蔵	④ その他	該当する施設等
シアン化合物	①				①No.1～3 電気めっき施設の原材料として使用している。
鉛及びその化合物	①②				①No.1～3 電気めっき施設の原材料として使用している。 ②製品分析用試薬として使用している。
六価クロム化合物	①			②	①No.1～3 電気めっき施設の原材料として使用している。 ②セメント原料に不純物として含まれている。
砒素及びその化合物				①	①原材料の石炭に不純物として含まれている。
ポリ塩化ビフェニル				①	①北倉庫にてP C B廃棄物を保管している。
テトラクロロエチレン		①			①ドライクリーニングの溶剤として使用している。
ジクロロメタン		①	②		①手作業による脱脂工程で使用している。 ②専用タンク1基にて貯蔵している。
シマジン				①	①庭園の農薬として保管している。
ベンゼン				①	①非常用ポンプの燃料に保管・使用しているガソリンに含まれている。
セレン及びその化合物				①	①原材料の石炭に不純物として含まれている。
ほう素及びその化合物	①	②			①No.1～3 電気めっき施設の原材料として使用している。 ②特定施設に該当しない手動式のフィルム現像洗浄施設で使用している。
ふつ素及びその化合物	①				①No.1～3 電気めっき施設の原材料として使用している。
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	①				①No.1～3 電気めっき施設の原材料として使用している。
1,4-ジオキサン				①	①印刷機のインクに不純物として含まれている。

備考 1 該当する有害物質の欄に○印を記入し、該当する施設等を記載すること。

- 2 該当しない有害物質の欄は削除して差し支えない。
- 3 有害物質に関する根拠資料（安全データシート等）を添付すること。