

# 有害廃棄物取扱の手引き

Waste Disposing Guideline

付図録

## 処理早見表



東京学芸大学

第8版 平成29年10月1日

# 有害廃棄物分類早見表

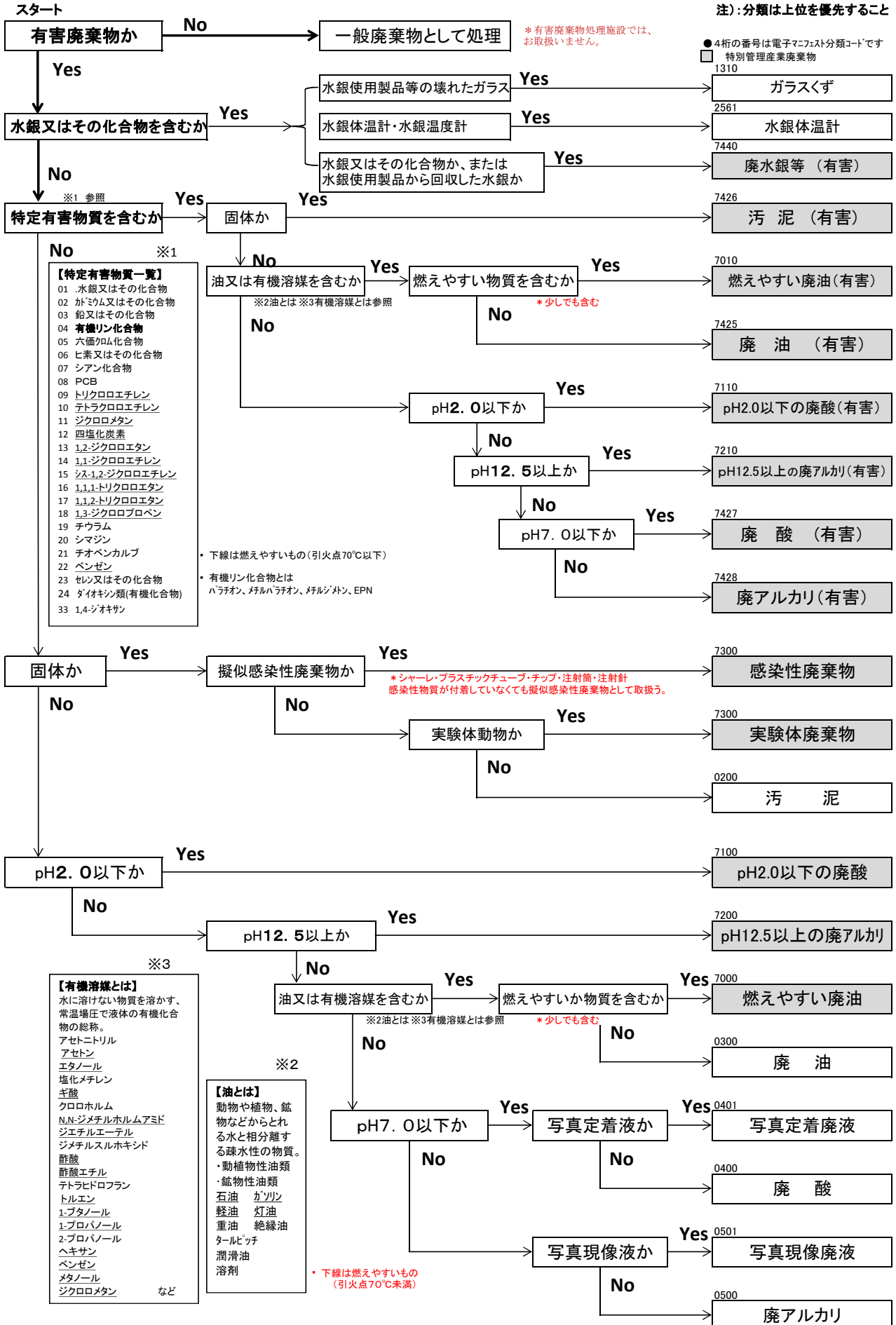
問合せ先: 施設課施設設計係 042-329-7159 (内線5141)  
E-mail: yuugaisi@u-gakugei.ac.jp

(東京学芸大学有害廃棄物取扱規程 別表第1及び別表第2参照)

平成29年10月1日

注: 分類は上位を優先すること

● 4桁の番号は電子 manifests 分類コードです  
□ 特別管理産業廃棄物



# 有害廃棄物一覧

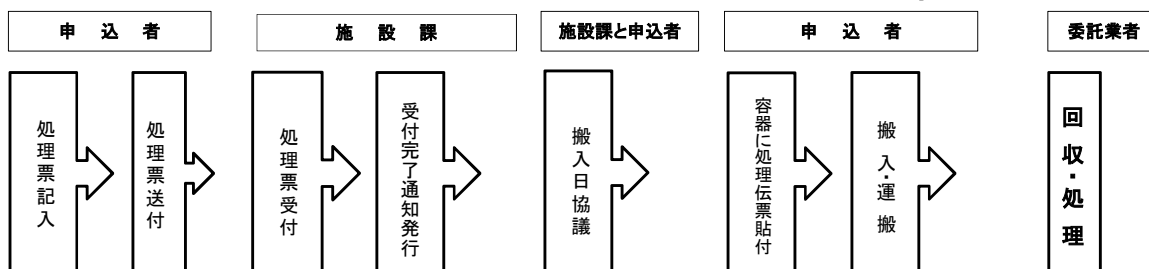
※特管…特別管理産業廃棄物

コード	分類	具体例	【特定有害物質】
1310	ガラスくず	水銀温度計の割れたガラス・アルコール温度計など	水銀又はその化合物 鉛又はその化合物 有機リン化合物
2561	水銀体温計	水銀体温計、水銀温度計など	六価クロム化合物 ヒ素又はその化合物 シアン化合物
7440	廃水銀等 (有害)	水銀若しくはその化合物が含まれている産業廃棄物又は水銀使用製品が産業廃棄物となったものから回収した廃水銀	P C B トリクロロエチレン テトラクロロエチレン ジクロロメタン
7426	汚 泥 (有害)	特定有害廃棄物を含む汚泥	四塩化炭素 1,2-ジクロロエタン 1,1-ジクロロエチレン
7010	燃えやすい廃油 (有害)	特定有害物質を含む燃えやすい廃油	シス-1,2-ジクロロエチレン 1,1,1-トリクロロエタン 1,1,2-トリクロロエタン 1,3-ジクロロプロペン
7425	廃 油 (有害)	特定有害物質を含む廃油	チウラム シマジン
7110	pH2.0以下の廃酸 (有害)	特定有害物質を含む水素イオン濃度指数pH2.0以下の廃酸	チオベンカルブ ベンゼン
7210	pH12.5以上の廃アルカリ (有害)	特定有害物質を含む水素イオン濃度指数pH12.5以上の廃アルカリ	セレン又はその化合物 グレイソノ類(有機化合物) 1,4-ジメチル
7427	廃 酸 (有害)	特定有害物質を含む廃酸	
7428	廃アルカリ (有害)	特定有害物質を含む廃アルカリ	
7300	感染性廃棄物	病院や研究機関などから排出されるものであって感染のおそれがある廃棄物、注射針、メス、試験管、シャーレ、ガラス等、手術用手袋など擬似感染性廃棄物	
7300	実験体廃棄物	実験動物遺体 マウス、カエル、イカ など	
0200	汚 泥	固体 泥状のもの プラスチック製シャーレ、微生物培養具、シリカゲル、プレラチック製チップ、残留物など	
7100	pH2.0以下の廃酸	pH2.0以下の廃酸	
7200	pH12.5以上の廃アルカリ	pH12.5以上の廃アルカリ	
7000	燃えやすい廃油	アセトン、エタノール、ギ酸、N,N-ジメチルホルムアミド、ジエチルエーテル、酢酸、酢酸エチル、トルエン、1-ブタノール、1-プロパノール、ヘキサン、ベンゼン、メタノール、ジクロロメタン、石油、ガソリン、軽油、灯油など	
0300	廃 油	アセトニトリル、塩化メチレン、クロロホルム、ジメチルスルホキシド、テトラヒドロフラン、2-プロパノール、重油、絶縁油、タービッチ、溶剤、潤滑油、クレオソート油、塗料、エンジンオイル、機械油、切削油、圧延油、洗浄油、動植物油、エステル、有機酸、ケトンなど	
0401	写真定着廃液	写真用定着液	
0400	廃 酸	塩酸、硫酸、フッ酸、リン酸、フッ化水素酸、過塩水素酸、酸性洗浄液、エッチング液、染色酸性液、硫酸ピッチ、ギ酸、酢酸、シュウ酸、酒石酸、クエン酸、アルコール発酵液、アミノ酸発酵液、過マンガン酸カリウム、酸化ニッケルなど	
0501	写真現像廃液	写真用現像液	
0500	廃アルカリ	過マンガン酸カリウム、アルカリ性洗浄液、液洗びん用アルカリ、石灰液、灰汁、アルカリ性メッキ液、ドロマイト液、染色水、黒液、脱脂液、硫化ソーダ液、硫化ソーダ、廃クワート液、アンモニア、塩化第一銅など	

受付・搬入・処理までの手順 詳しくは手引き10・11頁参照

学内

学外



注)処理伝票が貼付されていない物は搬入できません。