

(別紙)数量及び品目ごとの作業内容

搬入先	品目	数量	品目	搬入時の作業		搬入時の荷姿
				排出方法	排出方法2	
伏見環境保全センター	蓄電池用精製水(18L)×4	80kg	混合物(廃酸、廃アルカリ)	—	—	液体密閉可能な容器 (※)へ入れる(最大 15kgまで)
	蓄電池用精製水(一斗缶入り)×1		混合物(廃酸、廃アルカリ)	ポリタンク(※)に移し替える	缶切りでふたを取り、中身をふき取って乾かす	
	塗装用シンナー(一斗缶入り)×1	120kg ※一斗缶は 数量に含ま ない	特別管理産業廃棄物(廃油)	ポリタンク(※)に移し替える	缶切りでふたを取り、中身をふき取って乾かす	
	白灯油(一斗缶入り)×2		特別管理産業廃棄物(廃油)	ポリタンク(※)に移し替える	缶切りでふたを取り、中身をふき取って乾かす	
	フリーダーボンド(一斗缶入り)×1		特別管理産業廃棄物(廃油)	ポリタンク(※)に移し替える	缶切りでふたを取り、中身をふき取って乾かす	
	エンジンオイル×5		特別管理産業廃棄物(廃油)	—	—	
	塗料(写真参照)		特別管理産業廃棄物(廃油)	—	—	
	洗剤等(写真参照)	20kg	廃アルカリ	—	—	
スプレー缶(写真参照)	30kg ※上記一斗 缶を数量に 含む)	金属くず	中身を出して穴を2か所にあける	—	ゴミ袋に入れる	
瑞穂環境保全センター	Pタイル×60(写真参照)	30kg	廃プラ類(石綿含有産業廃棄物)	10枚ずつブルーシート(※)で梱包し、ガムテープでしっかりく るむ	—	—

(※)京都市で用意しています。

