



廃棄物の種類

- 1 輸入空ドラム
- 2 ドラムバンド
- 3 ポリドラム
- 4 5ガロン缶
- 5 スチール缶
- 6 アルミ缶
- 7 ポリ容器(小)
- 8 ポリ容器(大)
- 9 上質プラスチック
- 10 空ビン
- 11 可燃物
- 12 ビニール屑
- 13 スクラップ
- 14 廃プラ(混合物)
- 15 電気廃材
- 16 非スクラップ
- 17 混合スクラップ
- 18 ペンキ廃材
- 19 オイル・グリス缶
- 20 廃棄グリス・油類
- 21 蛍光灯(LED)
- 22 水銀使用製品
- 23 白熱灯
- 24 割れた蛍光灯
- 25 建築廃材
- 26 塩化ビニール樹脂
- 27 ゲージ類
- 28 乾電池
- 29 陶器
- 30 耐熱ガラス
- 31 事務用品
- 32 ペットボトル容器
- 33 茶滓・コーヒー豆滓
- 35 ダンボール(引取)
- 36 廃インク(特別管理)
- 37 廃プラ(キャップ・ラベル・PPバンド)
- 38 廃プラ、紙屑
- 39 割れた蛍光灯(LED)
- 40 脱水汚泥
- 41 試薬等(特別管理)
- 42 廃プリフォーム

- = 産業廃棄物
- = 一般廃棄物
- = 特別管理廃棄物
- = 有価物

改訂内容	2022年12月13日 40 脱水汚泥、41 試薬等 42 廃プリフォーム 追加
------	---

担当	係長	課長補佐	課長
小野	了	了	了

『廃棄物の種類と分別方法』

制定 2001. 08. 01

改訂 2022. 12. 14

㈱えひめ飲料 東京工場 工場管理課

主な担当部署：工務係・業務係

番号	廃棄物の種類	内容	廃棄物の分別方法	分別保管場所
1	輸入空ドラム	ドラム売却品	蓋付き、パレット積み(ドラムバンドについては②参照) (空ドラムは果汁を残さないよう、よく水洗浄する事。)	輸入ドラム置場
2	ドラムバンド	輸入ドラムバンド	ボルト締めバンドのみパレット積み(廃棄物業者引取) *ワンタッチ式バンドはドラムに付けたまま輸入ドラム置場へ返却	スチール缶テナ横 貯水槽前
		POMドラムバンド	まとめてパレット積み(松山工場へ返却)	空ドラム置場
3	ポリドラム	200ℓポリドラム	水洗浄後パレット積み。	
4	5ガロン缶	つぶしてないもの	PPバンド・プロテクターをはずし、水洗後6缶縛りで パレット積みで保管。	第一資材庫東側 ガロン缶置場
		つぶしたのもの	つぶれたものは、そのままスチール缶テナに入れる。 (5ガロン缶は中味を残さないよう、よく水洗浄する事。)	テントハウス前 スチール缶テナ (青色)
5	スチール缶	空缶	製造から出たスチール缶・飲用後のスチール缶はバラで スチール缶テナ(青色)に入れる。	} スチール缶テナ (青色)
		スプレー缶類	スプレー等の密閉された缶は必ず穴開け、 ガスを抜くすること。 樹脂類は必ずとる事。 バラで入れる事。袋に入れているものでも、必ず出す事。 (スチール缶はバラ入れで契約している。)	
6	アルミ缶	アルミ缶 アルミ蓋 アルミキャップ	ナイロン袋に入れてテナに入れる事。 バラで入れてはいけない。 (アルミ缶はナイロン袋入れで契約している。)	アルミ缶テナ (銀色)
7	ポリ容器(小)	1~20㍻未満の ポリ容器	ポリ容器は、洗浄後蓋をして、蓋と容器をナイロン 袋に入れる。 洗剤の容器も水洗後、蓋をしたままナイロン袋に入れる。 (ポリ容器は必ず水洗浄をする事。)	} ポリ容器置場
8	ポリ容器(大)	20㍻以上の ポリ容器	洗浄後、蓋付きでパレット置き。 (ポリ容器は必ず水洗浄をする事。)	
9	上質プラスチック	ストリップテープ	ナイロン袋に入れる。	
		プラスチックリール フィルター類	ナイロン袋に入れる。 ナイロン袋に入れる。	
10	空ビン	香料などの空ビン 飲用後の空ビン	茶瓶、透明瓶を必ず分けてドラム缶へ入れること。 アルミキャップは必ずはずして『アルミ缶入れ』へ入れる。 (耐熱ガラス類は32番に入れて下さい。)	冷蔵テナ横

番号	廃棄物の種類	内容	廃棄物の分別方法	分別保管場所
----	--------	----	----------	--------

11	可燃物	生ゴミ 紙くず 紙容器 缶蓋袋 事務用紙くず 汚れたダンボール 木片 木製パレット片 小動物の死骸	空缶、廃プラを除き、可燃物だけを袋に入れてガムテープ等で蓋をしておく。	可燃物置場 (原料解凍室 東側)	
		木の枝 枯葉	太さ10cm以下・長さ50cm以下程度の木の枝は、可燃物として袋に入れる。 上記以外については、工務、業務係に指示を受ける。		置場所は別途
12	ビニール屑	ナイロン袋 シュリンク PPバンド 5G缶プロテクター ラップ PPキャップ インクリボン ビデオテープ 発泡スチロール 飲用後の空ボトル	ナイロン袋・・・洗淨水切り後、ナイロン袋に入れる。 シュリンク PPバンド 5G缶プロテクター 手巻きラップ PPキャップ インクリボン ビデオテープ 発泡スチロール 飲用後の空ペットボトル ※上質燃料になるので、金属屑は絶対に入れない事。 (金属類がついているものは廃プラに入れる。)	ナイロン袋に入れる。	ビニール屑置場 ※ナイロン袋は第一資材庫にも置いてあります。
13	スクラップ	鉄	鉄だけを入れる。 針金は可。 ドラム缶切れ端は可。 ベアリングは可。 ピローは樹脂キャップをはずす事。 シリンダーは切断する事。 ※できるだけ付属品をはずす事。 (樹脂・アルミは少々混入しても良いが、ステンレス・銅は混入してはいけない。)		工作室東側 専用コンテナ
14	廃プラ	ゴム・ベルト プラコンベア シャーレ ホース シート 安全靴・長靴	上質の燃料とまらないプラスチック類。 (ペットボトルはここには入れない事。)		
15	電気廃材	ブレーカー マグネット インバータ コントローラ 電気部品 廃棄電線等	主に電気部品廃材		

番号	廃棄物の種類	内容	廃棄物の分別方法	分別保管場所
16	非スクラップ ※申請書が必要	モーター・ショーケース クーラー・パソコン 洗濯機・テレビ	パレット置き。 (主に外側が樹脂の物。)	} 工作室東側 パレット積置
17	混合スクラップ ※申請書が必要	事務机・椅子 自転車・扇風機 電子レンジ・ホット ストーブ	パレット置き。 (主に外側が鉄の物。)	
18	ペンキ廃材 ※申請書が必要	ペンキが固化した物	不要になったペンキは、固体にしてナイロン袋に入れ パレット置きする。 固化する際、金属の入れ物にいれてはいけない。	
19	オイル缶 グリス缶	オイル・グリス 付着缶	『オイル、グリスのペール缶(鉄製)は中身をよくふき取り、 雨水の入らないように、逆さまにしてパレット置き。』	
20	廃棄グリス 油類	廃棄するグリス 廃油	廃棄するグリスは、専用ドラム缶に入れる。 (たまれば業者引取。)	第二冷凍庫 東側
21	蛍光灯(LED) (割れてないもの)	10W、20W 40W、110W	割らずに保管する。(割れていないもの) 蛍光灯が入っていたダンボール箱、保護ケースは 可燃物として処分する。12番へ	} 第二資材庫東側 屋根付 駐輪場跡 種類別で ドラム缶入れ
22	水銀使用製品	水銀灯類	水銀を使用している蛍光灯ランプ、殺菌ランプ、UVランプ等 割らずに保管する。(割れていないもの)	
23	白熱灯	白熱灯(電球) グローランプ	割らずに保管する。(割れていないもの)	
24	割れた蛍光灯 (水銀使用製品)	割れた蛍光灯 (水銀使用製品)	『割れた蛍光灯専用入れ』専用ボックスへ入れる。 (なるべく割らない様に注意する事)	割れた蛍光灯入れ (専用ボックス設置)
25	建築廃材	スレート コンクリート ガラ	ドラム缶に入る程度の大きさにする。	} 種類別で ドラム缶入れ
26	塩化ビニール 樹脂	塩ビパイプ等	ドラム缶に入る様に切断する。	
27	ゲージ類	使用済圧力計	ガラスを割らないように注意。	
28	乾電池	使用済電池	雨に濡らさないように蓋をしておく。	} 種類別で ポリ容器入れ
29	陶器	食器類 陶器	食器の割れたもの	
30	ガラス	ビーカー 温度計 耐熱ガラス	飲料用のビンはここに置かない。	
31	事務用品	ボールペン・マジック シャープペン・ 使い捨てライター	使い捨てライターは、ガスを完全に抜く事。	

番号	廃棄物の種類	内容	廃棄物の分別方法	分別保管場所
32	ペットボトル 容器	製造ラインから 出た空ボトル 飲用後の空容器	洗浄水切り後、ナイロン袋入れ。 一定量になれば、ペットボトル粉砕機で細かく粉砕して リサイクル原料にする。 商店等で購入した飲用後の空容器は、設置している 空ドラムに入れる(保管場所は12番に設置)	ペット倉庫軒下 ペットボトル置場 ペットボトル粉砕室
33	茶滓および コーヒー豆滓	植物性残さ 排出設備(2箇所)	各、製造ライン接続抽出ホッパー、自動保管	缶詰、アセプライン ペットライン直結
35	段ボール (引取)	(再生用) 汚れない物	汚れていない段ボールを、荷崩れしないようにして パレット積み。 紙筒、茶紙(異物付着の無い事) (汚れのひどい段ボールは可燃物として12番へ)	第二冷凍庫 東側
36	廃インク 特別産業廃棄物	IJP用廃インク	各、製造ラインから排出された使用後のIJP用廃棄インク は、専用保管庫の保管容器に移し替えて保管する。	缶Aライン外包装
37	廃プラ	ラベル キャップ バンド シュリンク	シュリンクラベル キャップ バンド(材質毎に分別) ペットボトルシュリンク(巻き取った物のみ)	種類ごとに 分別し、 ビニール袋に 入れる。
38	廃プラ 紙屑	シュリンク コピー用紙	空缶梱包用シュリンク コピー用紙のみ (異物混入厳禁)	
39	割れた蛍光灯 (LED蛍光灯)	割れた蛍光灯 (LED蛍光灯)	専用の空ドラム缶へ保管する。※水銀使用製品と分別すること。 (なるべく割らない様に注意する事)	割れた蛍光灯入れ (ドラム缶)
40	脱水汚泥	脱水汚泥	専用のコンテナへ保管する。	沈殿槽横
41	試薬等	使用後の試薬	専用の棚で保管する。	品質管理課