

本社工場 廃棄物別保管配置図(変更後)



スプレー缶処理施設

- 凡例
 赤ライン・赤文字: 処理物
 青ライン・青文字: 積替え・保管
 黄色ハッチング: 変更箇所

13. 第2ピット 再生物保管建

- ⑥-3 選別後混合廃棄物
- ⑥-4 選別後混合廃棄物
- ⑦ 再生用コンクリートガラ

2. 第2ピット 屋外

- ③ 再生用木くず
- ⑤ 選別後スクラップ
- ⑥-1 選別後がれき類
- ⑥-2 選別後混合廃棄物

3. 第2ピット 保管建屋(2階)

- ⑩ ばいじん(積替え・保管)
- ⑪ 紙さい(積替え・保管)
- ⑫ 燃え殻(積替え・保管)

3. 第2ピット 保管建屋(1階)

- ⑫ 選別後混合廃棄物
- ⑬ スプレー缶処理前廃棄物
- ⑭ 汚泥(可燃物)
- (ア) ばいじん(処理物)
- (イ) 燃え殻(処理物)
- ⑮ 腐敗(積替え・保管)
- ⑯ 腐アルカリ(積替え・保管)
- ⑰ 汚泥(積替え・保管)
- ⑱ 特管汚泥(積替え・保管)
- ⑲ 特管廃石綿等(積替え・保管)
- ⑳ 石綿含有廃棄物(積替え・保管)
- ㉑ 動植物性残渣(積替え・保管)

㉒ 処分する為に処理したもの(積替え・保管)

㉓ 水銀使用製品産業廃棄物(積替え・保管)

㉔ 再生用ガラス・陶磁器くず

1. 第1ピット 屋外

- ① 選別後混合廃棄物・圧縮後混合廃棄物
- ② 選別前混合廃棄物
- ④ 廃油(積替え・保管)
(新設CB庫内保管)
- ⑤ 再生用紙くず

9. プラント1階 屋根付

- ⑭ 特管汚泥(積替え・保管)
- ⑮ 特管廃油(積替え・保管)
- ⑯ 特管廃酸(積替え・保管)
- ⑰ 特管廃アルカリ(積替え・保管)

4. (新設CB庫)

- ⑥ 一般廃液貯留槽
- ⑦ 特管廃液貯留槽

4. 可燃物ピット

- ⑭ 特管廃油

11. ばいじんピット

- ⑩ 燃え殻ピット

訂正		株式会社ダイカン 本社工場
		廃棄物別保管配置図(変更後) 1/500(A3)

株式会社ダイカン 本社工場

保管施設一覧表（変更後・積替え保管）

		単位	立方メートル	平方メートル	
施設名	(保管荷姿)		保管能力	保管面積	
1. 第1ビッドCB庫	④廃油(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶10本)		2.0	3.6	
2. 第2ビッド 保管建屋(1階)	⑧廃酸(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶10本)		2.0	3.6	
	⑨廃アルカリ(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶10本)		2.0	3.6	
	⑬石綿含有廃棄物(積替え・保管) (コンテナ)		6.0	7.2	
	⑳動植物性残渣(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶2本)		0.4	0.7	
	㉑処分する為処理したもの(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶2本)		0.4	0.7	
	⑬汚泥 (ドラム缶2本)		0.4	0.7	
	⑭-1 特管汚泥(積替え・保管) (1m ³ フレコンバック)		14.0	7.2	
	⑮特管廃石綿等(積替え・保管) (コンテナ)		6.0	7.2	
	㉒再生用ガラス・陶磁器くず (コンテナ)		8.0	6.6	
	㉓水銀使用製品産業廃棄物「蛍光灯等」(積替・保管) 以上1種類 (専用容器1基)		1.2	1.15	
	保管建屋(中2階)	⑩ばいじん(積替え・保管) 以上1種類 (1m ³ フレコンバック)		4.0	4.0
		⑪鉱さい(積替え・保管) 以上1種類 (1m ³ フレコンバック)		4.0	4.0
		⑫燃え殻(積替え・保管) 以上1種類 (1m ³ フレコンバック)		12.0	12.0
9. プラント1階 屋根付	⑭特管汚泥(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶1本)		0.20	0.71	
	⑮特管廃油(積替え・保管) 以上1種類 (ドラム缶1本)		0.20	0.71	
	⑯特管廃酸(積替え・保管) 以上1種類 (ホリタンク12本)		0.24	0.71	
	⑰特管廃アルカリ(積替え・保管) 以上1種類 (ホリタンク12本)		0.24	0.71	
積替え・保管計			63.3	65.1	

保管施設分類別一覧表（変更後）

分類名	保管場所No.	保管物保管量
		保管能力（立方メートル）
焼却前保管物	4, 5, 6, 7, 8, ①, ②, ④	3,363
焼却後保管物	(ア), (イ), 10, 11	371
選別前保管物	②	83.3
選別後保管物	③, ⑤, ⑥, ⑥-2, ⑥-3, ⑥-4, ⑦, ⑮, 12	213.1
破碎前保管物	⑬	43.8
破碎後保管物	直接焼却炉へ	
合計		4,074.46