

16 保管場所(計画容量)

場所の 番号	廃棄物の種類	処理方法	処理前	処理後(保管)
①	木くず	破砕	メッシュパレット 1m ³	8m ³ コンテナ 1台 8m ³
②	廃プラスチック類、金属くず、 ガラス・コンクリート・陶磁器くず (安定型埋立)	破砕	プラかご 1m ³	8m ³ コンテナ 1台 8m ³
③	ガラス・コンクリート・陶磁器く ず	破砕	メッシュパレット (t袋入り) 1m ³ ×2	8m ³ コンテナ 1台 8m ³
④	廃プラスチック類、金属くず、 ガラス・コンクリート・陶磁器くず、紙く ず、繊維くず (管理型埋立)	破砕	プラかご 1m ³	8m ³ コンテナ 1台 8m ³
⑤	紙(ダンボール) 有価物	分別		パッカー車 4m ³
⑥	金属くず	圧縮	メッシュパレット 1m ³	8m ³ コンテナ 1台 8m ³
⑦	廃プラスチック類	圧縮	3m×2m×H1m÷2=3m ³ 荷降ろし選別所で分別後 直接ベアラー投入	63本×2m ³ /本=126m ³ 高さ 4m
⑧	廃プラスチック類混合物	圧縮梱包	1.8m×1.5m×H1.1m=2.97m ³ 荷降ろし選別所で分別後 直接ベアラー投入	
⑧	混合廃棄物 フレコンバック (t袋)	分別	(6.5+3)×5.2m×高さ2.5m÷2=61.75m ³	
⑨	廃プラスチック類(ペットt袋入 り)	圧縮	6m×4m×H2.5m=60m ³	30本×2m ³ /本=60m ³ 高さ 4m
⑩	廃プラスチック類 溶融(発泡スチロール)	溶融	3m×4m×高さ1.2m 14.4m ³	パレット 1m ³
⑪	一般廃棄物 廃プラスチック類	圧縮	59.72m ³ +12.40m ³ =72.12m ³ 高さ3m×72.12m ³ =216.36m ³	63本×2m ³ /本=126m ³ 高さ 4m
	一般廃棄物 廃プラスチック類	破砕		t袋入り (40袋) 4.0m×5.0m×H2.0m=40m ³
⑫	水銀使用製品産業廃棄物 廃蛍光灯・水銀灯	破砕	0.3m×0.3m×3.14×1.2m=0.339m ³ 0.339×3個=1.017m ³	0.3m×0.3m×3.14×1.2m=0.339m ³ 0.339×6個=2.034m ³