



産業廃棄物処理計画書

令和5年 5月 11日

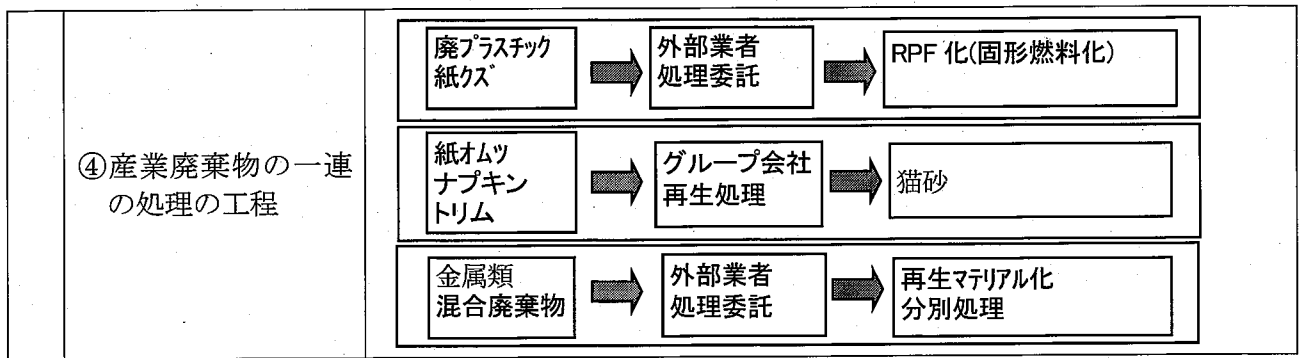
香川県知事 殿

提出者

住所 香川県観音寺市豊浜町和田浜1496-1
氏名 ユニ・チャームプロダクツ株式会社
四国工場 工場長 大須賀 敏
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 0875-52-4111

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	四国工場 中央製造所
事業場の所在地	香川県観音寺市豊浜町和田浜1496-1
計画期間	令和5年4月1日から令和6年3月31日まで
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	製造業
② 事業の規模	生産高292億5千8百万円
③ 従業員数	370名

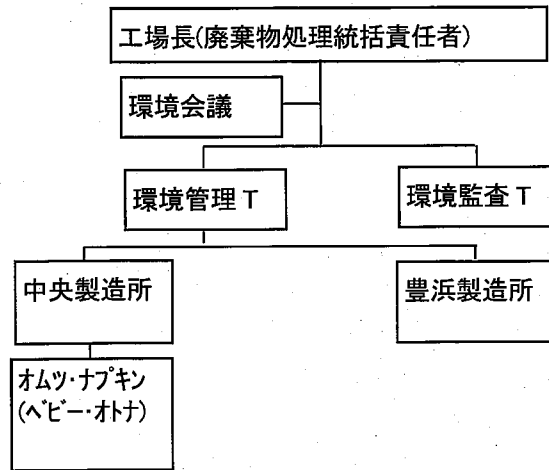


(日本産業規格 A列4番)

(第2面)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	【前年度(令和4年度)実績】		別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	—	—	—
	排出量	— t	— t	— t
	(これまでに実施した取組) ① 設備増設で製品ロス増加予測での製品ロス削減の取組み。 ② 資材歩留まり向上の取組み ③ 設備での生産高改善の取組み ④ 資材包装材、フィルム関係 (PE/PP) 分別により有価物拡大化 ⑤ リスクへの取組みによる不良発生予防			
② 計画	【目標】		別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	—	—	—
	排出量	— t	— t	— t

	(今後実施する予定の取組) ① 製品ロス削減の取り組みの継続 ② 資材歩留まり向上の取り組みの継続 ③ 設備での生産高改善の取り組みの継続 ④ 資材包装材、フィルム関係 (PE/PP) 分別の継続 ⑤ リスクへの取り組みによる不良発生予防の継続
産業廃棄物の分別に関する事項	
①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ① オムツロスを全量、猫砂生産に原料として供給 ② 資材包材、フィルム関係の分別回収による有価物化推進
②計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) ① オムツロス全量、猫砂原料に供給継続 ② 資材包装材、フィルム関係の分別回収による有価物化推進継続

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
① 現状	【前年度 (令和4年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	—
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	1103.64 t	— t
	(これまでに実施した取組) ・グループ会社の金生プロダクツ(株)の猫砂生産原料にオムツロス、ナプキンロス、トリム等を供給		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	—
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	1103.64 t	— t
	(今後実施する予定の取組) ・オムツロス、ナプキンロス、軽失禁パットロス全量を猫砂原料に供給継続		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
① 現状	【前年度 (— 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	—	—

		自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	— t	— t	
		自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	— t	— t	
		(これまでに実施した取組)			—
	②計画	【目標】			
		産業廃棄物の種類	—	—	—
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		— t	— t	— t	
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		— t	— t	— t	
(今後実施する予定の取組)				—	

(第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項				
① 現状	【前年度 (— 年度) 実績】			
	産業廃棄物の種類	—	—	—
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	— t	— t	— t
	(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】			
	産業廃棄物の種類	—	—	—
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	— t	— t	— t

	(今後実施する予定の取組)	—	
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（令和3年度）実績】	別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	—	—
	全処理委託量	—t	—t
	優良認定処理業者への処理委託量	—t	—t
	再生利用業者への処理委託量	—t	—t
	認定熱回収業者への処理委託量	—t	—t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	—t	—t
	(これまでに実施した取組)		
・ 産業廃棄物処理委託業者の査察実施			

(第5面)

② 計画	【目標】	別紙のとおり	
	産業廃棄物の種類	—	—
	全処理委託量	—t	—t
	優良認定処理業者への処理委託量	—t	—t
	再生利用業者への処理委託量	—t	—t
	認定熱回収業者への処理委託量	—t	—t

		認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	— t	— t
		(今後実施する予定の取組) ・ 産業廃棄物処理委託業者の査察実施		
※事務処理欄				

別紙

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

【前年度（令和4年度）実績】

廃プラスチック類	廃プラスチック類	ガラスくず・ コンクリート くず及び陶磁 器くず	木屑	廃油	汚泥	廃アルカリ
2522.73 t	1103.64 t	17.27 t	3.56 t	0.36 t	4.07 t	0.01 t

【目標】

廃プラスチック類	廃プラスチック類	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	木屑	廃油	汚泥	廃アルカリ
2497.50 t	1103.64 t	15.54 t	3.52 t	0.36 t	4.03 t	0.01 t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（令和4年度）実績】

廃プラスチック類	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	木屑	廃油	汚泥	廃アルカリ
2522.73 t	17.27 t	3.56 t	0.36 t	4.07 t	0.01 t

【目標】

廃プラスチック類	ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず	木屑	廃油	汚泥	廃アルカリ
2497.50 t	15.54 t	3.52 t	0.36 t	4.03 t	0.01 t

