

様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書		令和 4 年 6 月 2 日
静岡県知事 川勝 平太 殿		
提出者		
住所 静岡県焼津市中新田 1 5 2 8		
氏名 株式会社安心総業		
代表取締役 飯塚勝之		
電話番号 054-623-0789		
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	株式会社安心総業	
事業場の所在地	静岡県焼津市中新田 1 5 2 8	
計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日	
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	解体工事	
②事業の規模	元請完成工事高	
③従業員数	8名(正社員5名その他3名)	
④産業廃棄物の一連の処理の工程	木くず → 委託処理(再生) コンクリートくず → 委託処分(再生) 廃プラスチック類 → 委託処分(リサイクル) がれき類 → 委託処分(埋立) ガラス類 → 委託処理(破碎)	

(日本工業規格 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) 社長

収集運搬部

解体部

経理部

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

	【前年度（ 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	木くず
①現状	排出量	797 t	106 t
	廃プラスチック類；54 t がれき類；66t ガラス類： 9 t		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	木くず
②計画	排出量	800 t	100 t
	廃プラスチック類；50 t がれき類；60t ガラス類： 9 t		

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) 廃プラスチック類：廃棄物として処理するものと有価物として売却できるものを分別して廃棄する量を削減している。
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) 廃プラスチック類；今後も上記内容を続けていく。

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（ 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	自ら再生利用は行っていません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)も再生利用を行う予定はありません。 今後		
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（ 3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)中間処理は行っていません。 自ら			
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
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
(今後実施する予定の取組)も中間処理を行う予定はありません。 今後			

(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（ 3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
	(これまでに実施した取組) 自社で埋立処分又は海洋投入処分を実施したことはありません。	
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
	(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（ 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	木くず
	全処理委託量	797 t	106 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	707 t	106 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
	廃プラスチック類：54t 利用業者への処理委託量54t 類：66t 業者への処理委託量 66 t ： 9 t 者への処理委託量 9 t		再生 がれき 再生利用 ガラス類 再生利用業

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	木くず
	全処理委託量	800 t	100 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	800 t	100 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
	廃プラスチック類：50t 処理委託量 50t 業者への処理委託量 50t t 量 60 t への処理委託量 60 t 9t 処理委託量 9t	全処 再生利用 がれき類：60 全処理委託 再生利用業者 ガラス類： 全処理委託量 9 t 再生利用業者への	
※事務処理欄			