

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7年 6月 30日

都道府県知事
(市長) 殿

提出者

住 所 青森県下北郡東通村大字白糠字垣間7番地2

氏 名 株式会社 太平洋生コン

代表取締役 井上 雅順

電話番号 0175-46-3235

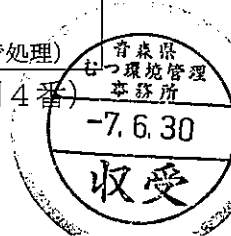
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	株式会社太平洋生コン
事業場の所在地	青森県下北郡東通村大字白糠字垣間7番地2
計画期間	令和7年4月1日から令和8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	大分類：製造業 中分類：生コンクリート製造業 小分類：日本産業規格生コンクリート製品製造業
② 事業の規模	前年度の製造品出荷額 3億5千万円
③ 従業員数	16名（正社員13名、嘱託3名）
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	出荷工程 → 残コン → 委託処理（再生利用業者で処理） → 残水 → 自社中間処理 → 濾過水（自社で再利用） （自社施設で脱水） → コンクリートくず → 委託処理 （再生利用業者で処理）

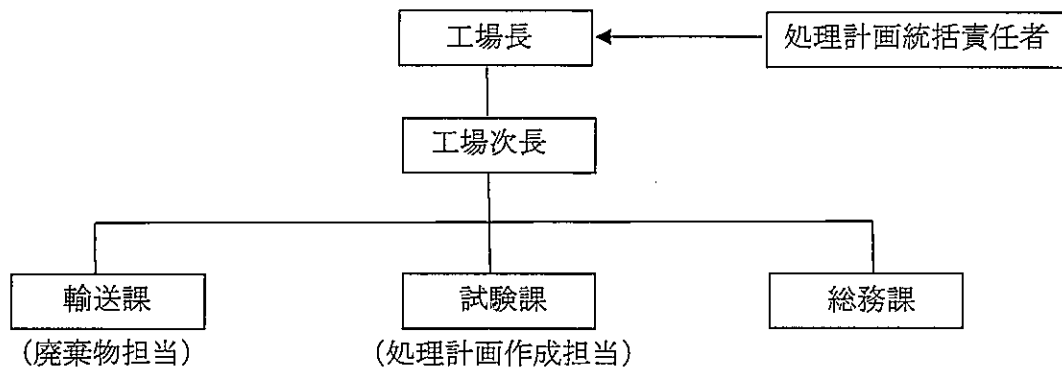
（日本産業規格A列4番）



(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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	排出量	1,470t	t
	(これまでに実施した取組) 購入者へ残コンを出さないよう、生コンの注文をしてほしいとのお願いをしている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	排出量	700t	t
	(今後実施する予定の取組) 残コンが出た場合は、なるべく購入者側で処理するよう協力をしていただく。		

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) コンクリートくず：製造工程で発生した残コン、および自社中間処理後のコンクリートくずは、隔壁で分類している。
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) 現状通り実施する。

(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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	15t	t
	（これまでに実施した取組） 製品納入後の戻りコンは、方塊ブロックを製作し再生利用をしている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	25t	t
	（今後実施する予定の取組） 方塊ブロックの型枠を増やし再生利用を図る。		

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（令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	0t	t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	860t	t
	（これまでに実施した取組） 残コン排水は、脱水処理を行い濾過水（再利用）と脱水ケーキ（産業廃棄物）に分け処理している。		
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） 前年の通り		

(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（令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	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	0 t	t
	（これまでに実施した取組） これまでに、自社で埋立処分又は海洋投入処分を行ったことはな い。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0 t	t
	（今後実施する予定の取組） 引続き埋立処分又は海洋投入処分する予定はない。		

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6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	全処理委託量	1470 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	1470 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） 出荷工程から生じたものは、再生利用ができる委託業者に処理を 委託している。		

(第5面)

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	全処理委託量	700t	
	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	700t	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)		
	引続き再生利用ができる委託業者に処理を委託する。		
※事務処理欄			