

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 5年 6月 30日

千葉県知事

熊谷 俊人 殿

提出者 〒273-0001

住 所 千葉県船橋市市場3丁目17番1号

氏 名 株式会社ケイハイ 代表取締役 福本 英敏

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 047-460-0813

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。

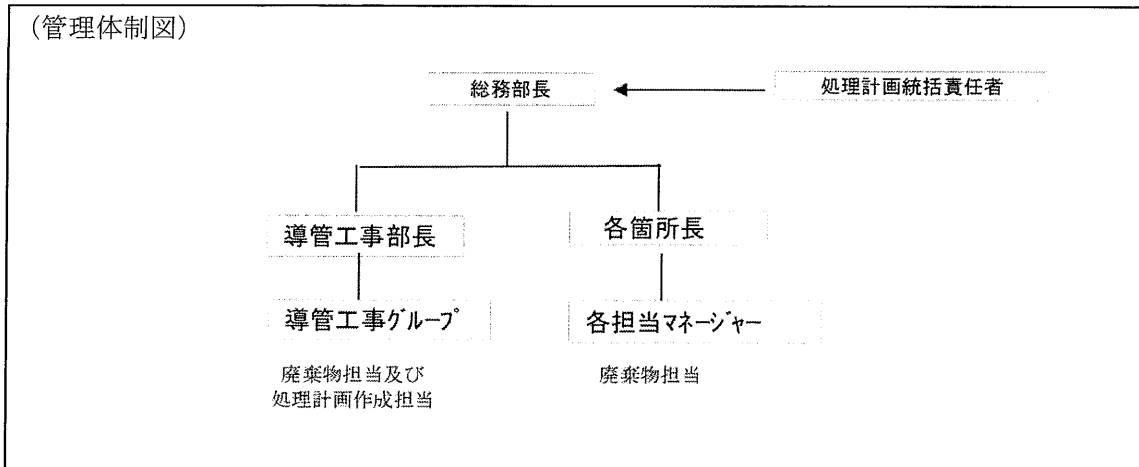
事業場の名称	千葉県管轄内工事・株式会社ケイハイ
事業場の所在地	千葉県管轄区域内・船橋市市場3-17-1
計画期間	2023年4月1日～2024年3月31日

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：建設業 中分類：設備工事業 小分類：管工事業
② 事業の規模	124億円（55期）
③ 従業員数	445名（社員358名、外注者87名）
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 5px;">排出現場</div> <div style="margin-right: 10px;">→</div> <div style="border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>・アスファルト&amp;コンクリートがら</li> <li>・がれき類・コンクリートがら</li> <li>・汚泥・廃アルカリ・廃プラスチック</li> <li>・木くず</li> </ul> </div> <div style="margin-left: 10px;">→</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">委託処理 (再生利用)</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 10px;">→</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">委託処理 (最終処分)</div> </div>

（日本工業規格 A列4番）

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項



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】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) アスファルトがら等の産業廃棄物はガス管理設工事等で排出されるが、適正な工事範囲を計画し、計画以上の廃棄物の排出が発生しない運用を図っている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 当社事業で発生するアスファルトがら等の産業廃棄物に対し、工事計画時に適正量を計画し、効率的な施工を行うことにより廃棄物の排出量を抑制することを促進させる。		

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) アスファルトがら等の廃棄物に、骨材等の廃棄物が混合しないように分別している。
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) 現状と同様に、廃棄物に他の廃棄物が混合しないように分別する。

## 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	別紙の通り	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	（これまでに実施した取組） 自ら行う産業廃棄物の再生利用の実績は無い		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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） 自ら行う産業廃棄物の再生利用の予定は無い		

## 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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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） 自ら行う産業廃棄物の中間処理の実績は無い			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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） 自ら行う産業廃棄物の中間処理の予定は無い			

## (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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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
	(これまでに実施した取組) 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分の実績は無い		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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
	(今後実施する予定の取組) 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分の予定は無い		

## 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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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) 当社事業活動により発生するアスファルトがらは、すべて再生利用業者へ処分委託を行っている。 当社事業活動により発生するその他の廃棄物は、再生できるものはすべて再生利用業者へ処分委託を行っている。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙の通り	
	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
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>当社事業活動により発生するアスファルトがら等の廃棄物は、再生処理が出来る処理業者への委託を目指す。</p>		
※事務処理欄			



