

（第1面）

## 産業廃棄物処理計画書

令和6年6月25日

群馬県知事 山本 一太 様

提出者 〒372-0812  
住 所 群馬県伊勢崎市連取町1970-1

氏 名 株式会社 栗原工務店

代表取締役 栗原 豊昭

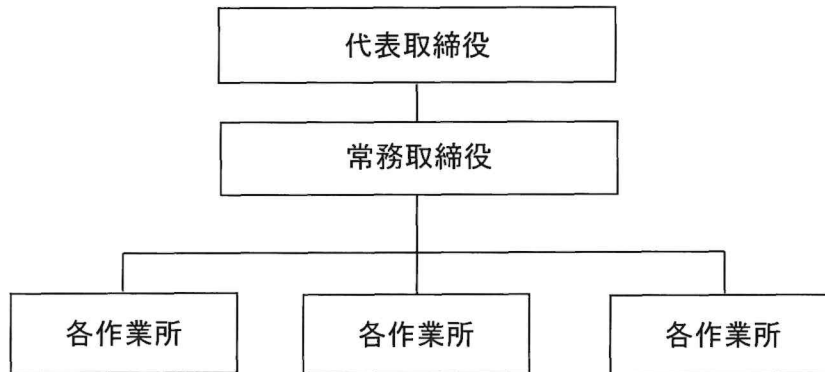
電話番号 0270-23-0591

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 栗原工務店
事業場の所在地	群馬県伊勢崎市連取町1970-1
計画期間	令和 <del>6</del> 年4月1日 から 令和 <del>6</del> 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：総合工事業
②事業の規模	前年度完成工事高 250,000千円
③従業員数	9名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	各作業所において解体及び可能な限りの分別。 ↓ 自社又は産業廃棄物収集運搬業者への委託による運搬。 ↓ 産業廃棄物処理業者での中間処理及び最終処分。

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	排 出 量	589.15 t	7.66 t
	（これまでに実施した取組） 型枠の再利用。 二次製品の積極採用。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	排 出 量	800 t	7 t
	（今後実施する予定の取組） 受注工事量、内容により発生量も左右される為目標設定は困難。 これまでも実施しているが、本体工事以外の仮設部分での産業廃棄物発生を抑えるべく、効率的な施工計画の立案に努める。		

## 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） 工事内容によって廃棄物の種別、及び量は多種多様であるが、設計書に則り現場内で分別排出している。 設計外の廃棄物においても可能な限り現場内で分別し、混合廃棄物の削減に努めている。
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） 優良認定処理業者との取引を積極的に進める。

汚泥	金属くず	木くず	
2089.451 t	0 t	523.83 t	t

汚泥	金属くず	木くず	
3 t	0 t	90 t	t

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	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	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組) なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) なし		

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組) なし		
②計画	前年度完成工事高 250,000千円		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) なし		

汚泥	金属くず	木くず	
0 t	0 t	0 t	t

汚泥	金属くず	木くず	
0 t	0 t	0 t	t

汚泥	金属くず	木くず	
0 t	0 t	0 t	t
0 t	0 t	0 t	t

汚泥	金属くず	木くず	
0 t	0 t	0 t	t
0 t	0 t	0 t	t

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	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	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)  なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)  なし		

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	全処理委託量	589.15 t	7.66 t
	優良認定処理業者 への処理委託量	589.15 t	7.66 t
	再生利用業者への 処理委託量	589.15 t	7.66 t
	認定熱回収業者 への処理委託量	0 t	0 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	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組) 圏内にて中間処理可能な産業廃棄物に関しては全て県内の優良認定処 理業者へ処分委託している。		

汚泥	金属くず	木くず	
0 t	0 t	0 t	t

汚泥	金属くず	木くず	
0 t	0 t	0 t	t

汚泥	金属くず	木くず	
2089.451 t	0 t	523.83 t	t
1.651 t	0 t	523.83 t	t
2089.451 t	0 t	523.83 t	t
0 t	0 t	0 t	t
0 t	0 t	0 t	t

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃プラスチック類
	全 処 理 委 託 量	800 t	7 t
	優良認定処理業者 への処理委託量	800 t	7 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	800 t	7 t
	認定熱回収業者 への処理委託量	0 t	0 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	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組)  優良認定処理業者との取引を優先事項とする。		
※事務処理欄			



汚泥	金属くず	木くず	
3 t	0 t	90 t	t
3 t	0 t	90 t	t
3 t	0 t	90 t	t
0 t	0 t	0 t	t
0 t	0 t	0 t	t