(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和7年6月10日

(宛先) 高崎市長

提出者

住 所 埼玉県朝霞市西原一丁目1番1号 氏 名 株式会社武蔵野 代表取締役 安田 信行 電話番号 027-345-2005

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	O	か	名	称	株式会社 武蔵野 群馬工場
事	業	場	の	所	在	地	群馬県高崎市綿貫町 1429-1
計	-	画		期		間	令和7年4月1日から令和8年3月31日
≝	該事	業場	にま	さい	て!	見に彳	<b>亍っている事業に関する事項</b>
	①事	業	の	種	É À	質	大分類:製造業 中分類:食料品製造業
	②事	業	の	規	11 木	塻	前年度生産高実績: 135 億 8100 万円
	3従	業	4	員		数	712 名
	<b>④</b> 産 の	業廃理				連	別紙①参照 (日本産業規格 A列4番)

(日本産業規格 A列4番)

產	E業廃棄物の処理に係る <sup>6</sup>	管理信	本制(	こ関う	する事	事項						
	(管理体制図)											
	別紙②参照											
声	産業廃棄物の排出の抑制	に関	する	事項								
		【育	前年度	更 (令	介和 6	年度	)実	績】				
		産	業	廃	棄	物	の	種	類	別紙③の り	通	
	① 現状	排			Ė	Ц			量	別紙③ の通り	t	t
		(これまでに実施した取組)										
		別紙③の通り										
		【目標】										
		産	業	廃	棄	物	0	種	類	別紙③の り	通	
	्रो का	排			Ė	Ц			量	別紙③ の通り	t	t
	②計画	(今後実施する予定の取組)										
		別紙③の通り										
產	<b>産業廃棄物の分別に関す</b>	る事	項									
	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)								<b>文組</b> )			
	①現状	ごみてい		色分に	ナして	廃プ	ラスチ	・ック、	ごみる	と動植物性	残渣	とを区分けし
	0717	(今	後分	別する	る予定	どの産	業廃	棄物の	)種類	頁及び分別	に関	する取組)
	②計画	分別の徹底、教育の実施。										

自ら行う産業廃棄物の再	自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項									
	【前年度(令和6年度)実績】									
	産業廃棄物の種類									
① 現状	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)									
	自社では該当なし									
	【目標】									
	産業廃棄物の種類									
②計画	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)									
	自社では該当なし									
自ら行う産業廃棄物の中	間処理に関する事項									
	【前年度(令和6年度)実績】									
	産業廃棄物の種類									
① 現状	自 ら 熱 回 収 を 行 っ た 産 業 廃 棄 物 の 量 - t - t									
( ) Suppl	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)									
	自社では該当なし									
	【目標】									
	産業廃棄物の種類									
②計画	自 ら 熱 回 収 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量 - t - t									
(a) 11 km	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)									
	自社では該当なし									

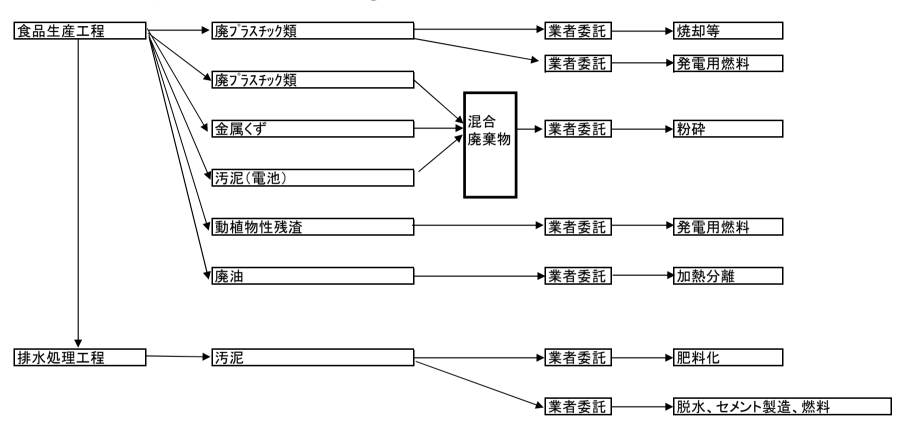
自ら行う産業廃棄物の埋	立処分又は海洋投入処分に関する事項							
	【前年度(令和6年度)実績】							
	産業廃棄物の種類							
① 現状	自 ら 埋 立 処 分 又 は 海 洋 投 入 処 分 を 行 っ た - t - t 産 業 廃 棄 物 の 量							
	(これまでに実施した取組)							
	自社では該当なし							
	【目標】							
	産業廃棄物の種類							
②計画	自 ら 埋 立 処 分 又 は 海 洋 投 入 処 分 を 行 う - t - t 産 業 廃 棄 物 の 量							
	(今後実施する予定の取組)							
	自社では該当なし							
 産業廃棄物の処理の委託	 Eに関する事項							
	【前年度(令和6年度)実績】							
	産業廃棄物の種類別紙④の通り							
	全 処 理 委 託 量 別紙④ の通り t t							
	優良認定処理業者への別紙④   処理委託量の通り							
① 現状	再 生 利 用 業 者 へ の 別紙④   処 理 委 託 量 の通り t							
	認 定 熱 回 収 業 者 へ の 別紙④ 処 理 委 託 量 の通り 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 別紙④ の通り t							
	(これまでに実施した取組)							
	別紙④の通り							

(第5面)

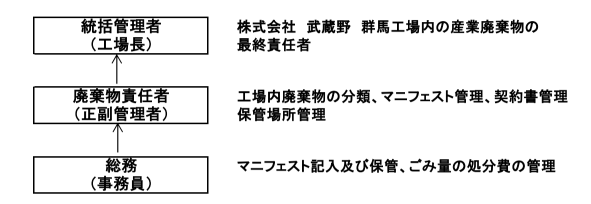
	(分 3 回 )
	【目標】
	産業廃棄物の種類別紙④の通り
	全 処 理 委 託 量 別紙④ の通り t t
	優良認定処理業者への別紙④   処理委託量の通りt
	再生利用業者への別紙④   処理委託量の通りt
	認 定 熱 回 収 業 者 へ の 別紙④ 処 理 委 託 量 の通り t
②計画	認 定 熱 回 収 業 者 以 外 の 熱 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量 別紙④ の通り t
	(今後実施する予定の取組) 別紙④の通り
※事務処理欄	
※ 尹 笏 処 珄 惻 	

## 備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が 1,000 トン以上の事業場ごとに 1 枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入 すること。
  - (1) ①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2) ②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3) ④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、 自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物 の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及 び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。 また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。



## 廃棄物管理組織図(別紙②)



## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項別紙③

	前年度(令和6年度)実績									
①現状	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	混合廃棄物 廃プラスチック 類 金属くず 汚泥	廃油	動植物性残渣				
0 2001	排出量	1248.31 t	544.43 t	21.54 t	0.0 t	1141.24 t				
	(これまでに実施した取組) 製品の作りすぎの無駄を出来る限り減らす。 分別をしっかり行う									

			目標							
②計画	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	混合廃棄物 廃プラスチック 類 金属くず 汚泥	廃油	動植物性残渣				
	排出量	1293.0 t	564.0 t	22.3 t	0.0 t	1182.0 t				
	(今後実施する取組) 再度、製品の作りすぎの無駄を出来る限り減らす。 分別をしっかり行う									

令和7年6月10日

	前年度(令和6年度)実績										
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	混合廃棄物 廃プラスチック 類 金属くず 汚泥	廃油	動植物性残渣					
	排出量	1248.31 t	544.43 t	21.54 t	0.0 t	1141.24 t					
	優良認定処理業者への 処理委託量	725.86 t				312.93 t					
O	再生利用業者への 処理委託量	1248.31 t	544.43 t	21.54 t	0.0 t	1141.24 t					
①現状	認定熱処理回収業者への 処理委託量										
	認定熱処理回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量										

(これまでに実施した取り組み)

製品の作りすぎの無駄を出来る限り減らす。 分別をしっかり行う

			目標			
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃プラスチック類	混合廃棄物廃プラスチック類 金属くず汚泥	廃油	動植物性残渣
	排出量	1293.0 t	564.0 t	22.3 t	0.0 t	1182.0 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	752.0 t				
@=! T	再生利用業者への 処理委託量	1293.0 t	564.0 t	22.3 t	0.0 t	1182.0 t
②計画	認定熱処理回収業者への 処理委託量					
	認定熱処理回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量					

(今後実施する予定の取り組み)

製品の作り込みや、製品の作りすぎを減らす。 ゴミの集計を行い、分別をしっかり行う