

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 05年 06月 22日

秋田市長 穂 積 志 殿

提出者

住 所： 秋田県秋田市雄和平沢字舟津田78-1
氏 名：伊藤工業株式会社

代表取締役 社長 伊藤 満

電話番号： 018-886-2135 (担当:佐藤 孝)

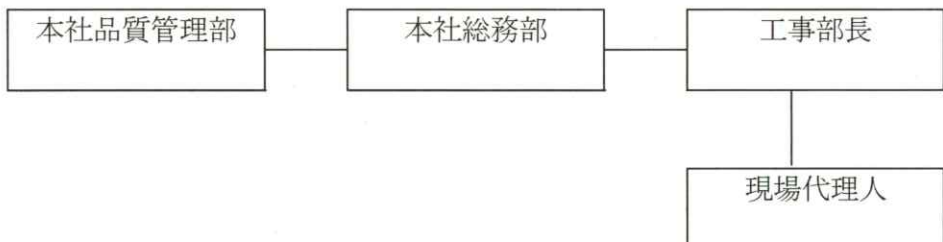
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	伊藤工業 株式会社
事業場の所在地	秋田県秋田市雄和平沢字舟津田78-1
計画期間	令和05年 4月 1日～令和06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	D 6 総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高 ¥2,502,000,000.-
③従業員数	72人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類→委託処理 木くず、プラスチック→委託処理 石膏・ボード→委託処理 建設系混合廃棄物→委託処理

(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

(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04年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	建設系混合廃棄物他
	排 出 量	2957t	641t
(これまでに実施した取組)			
② 計画	再生出来る物を分別再生利用。		
	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	建設系混合廃棄物他
	排 出 量	3000t	700t
(今後実施する予定の取組)			
	・現状に努める。		

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) 再資源化施設への処理委託
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) リサイクル可能品について、分別して再資源化する。

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（ 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
	(これまでに実施した取組)		
	特に実施していない		
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)		
	実施予定なし		

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（ 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)		
	特に実施していない		
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)		
	実施予定なし		

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（ 年度）実績】	
①現状	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	t
(これまでに実施した取組)			
特に実施していない			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
(今後実施する予定の取組)	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
	実施予定なし		

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（令和04年度）実績】			
① 現状	産業廃棄物の種類	がれき類	建設系混合廃棄物他
	全処理委託量	2957t	641t
	優良認定処理業者への 処理委託量	1345t	36t
	再生利用業者への 処理委託量	2957t	492t
	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)			
<ul style="list-style-type: none"> ・がれき類は中間処理施設にて、中間処理を行って再利用してもらっている。 ・建設系混合廃棄物他のものは、最終処分場へ大半送られ、埋め立て処分されている。 			

		【目標】		
		産業廃棄物の種類	がれき類	建設系混合廃棄物他
②計画	全処理委託量	3000t	700t	
	優良認定処理業者への 処理委託量	1800t	350t	
	再生利用業者への 処理委託量	1200t	300t	
	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)				
<ul style="list-style-type: none"> ・がれき類については、従来通り中間処理施設に中間処理してもらい、再利用してもらう。優良認定処理業者へは、全体量の6割程度を依頼したい。 ・建設系混合廃棄物他はリサイクル出来る物を分別し再生利用業者へ委託することで、埋め立て量を減らす。 優良認定処理業者へは、全体量の5割程度を依頼したい。 				
※事務処理欄				

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、「—」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。