

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 9日	
栃木県知事 福田 富一 様	
提出者 栃木県日光市板橋西原3287-1 住 所 東武道路工業株式会社 氏 名 代表取締役 伊藤 章夫	
電話番号 0288(27)1155	
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	東武道路工業株式会社
事業場の所在地	栃木県日光市板橋西原3287-1
計画期間	令和 5年 4月 1日 ~ 令和 6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	総合工事業・土木工事業[0621]・舗装工事業[0631] 舗装材料製造業・舗装材料製造業[1741]
②事業の規模	完成工事高 77,166 万円 製造品出荷額 13,575 万円
③従業員数	32人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1のとおり

(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)			
職 務	所 属	担 当 部 門	職 名
統括責任者	東武道路工業(株)	—	代表取締役
廃棄物担当	〃	受入処理担当	合 材 部
		販売管理担当	営 業 部

代表取締役 (統括責任者)	破砕・リサイクル 施設技術管理士	合 材 部
		試 験 室
		営 業 部
		工 事 部

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
① 現状	【前年度 (R 4 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	排 出 量	別紙2のとおり	
	(これまでに実施した取組) 別紙3のとおり		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	排 出 量	別紙2のとおり	
	(今後実施する予定の取組) 別紙3のとおり		

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) 別紙3のとおり
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) 別紙3のとおり

(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（ R 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙2のとおり	
	(これまでに実施した取組) 別紙3のとおり。		
③ 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙2のとおり	
	(今後実施する予定の取組) 別紙3のとおり		
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（ R 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙2のとおり	
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙2のとおり	
	(これまでに実施した取組) 別紙3のとおり		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙2のとおり	
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙2のとおり	
	(今後実施する予定の取組) 別紙3のとおり		

(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（ R 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	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	別紙2のとおり	
	(これまでに実施した取組) 別紙3のとおり		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙2のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) 別紙3のとおり		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
① 現状	【前年度（ R 4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	別紙2のとおり	
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙2のとおり	
	再生利用業者への処理委託量	別紙2のとおり	
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙2のとおり	
	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2のとおり	
	(これまでに実施した取組) 別紙3のとおり		

② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2のとおり	
	全処理委託量	別紙2のとおり	
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙2のとおり	
	再生利用業者への 処理委託量	別紙2のとおり	
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙2のとおり	
	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2のとおり	
	(今後実施する予定の取組) 別紙3のとおり		
※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。

廃棄物処理フロー図

フロー概要

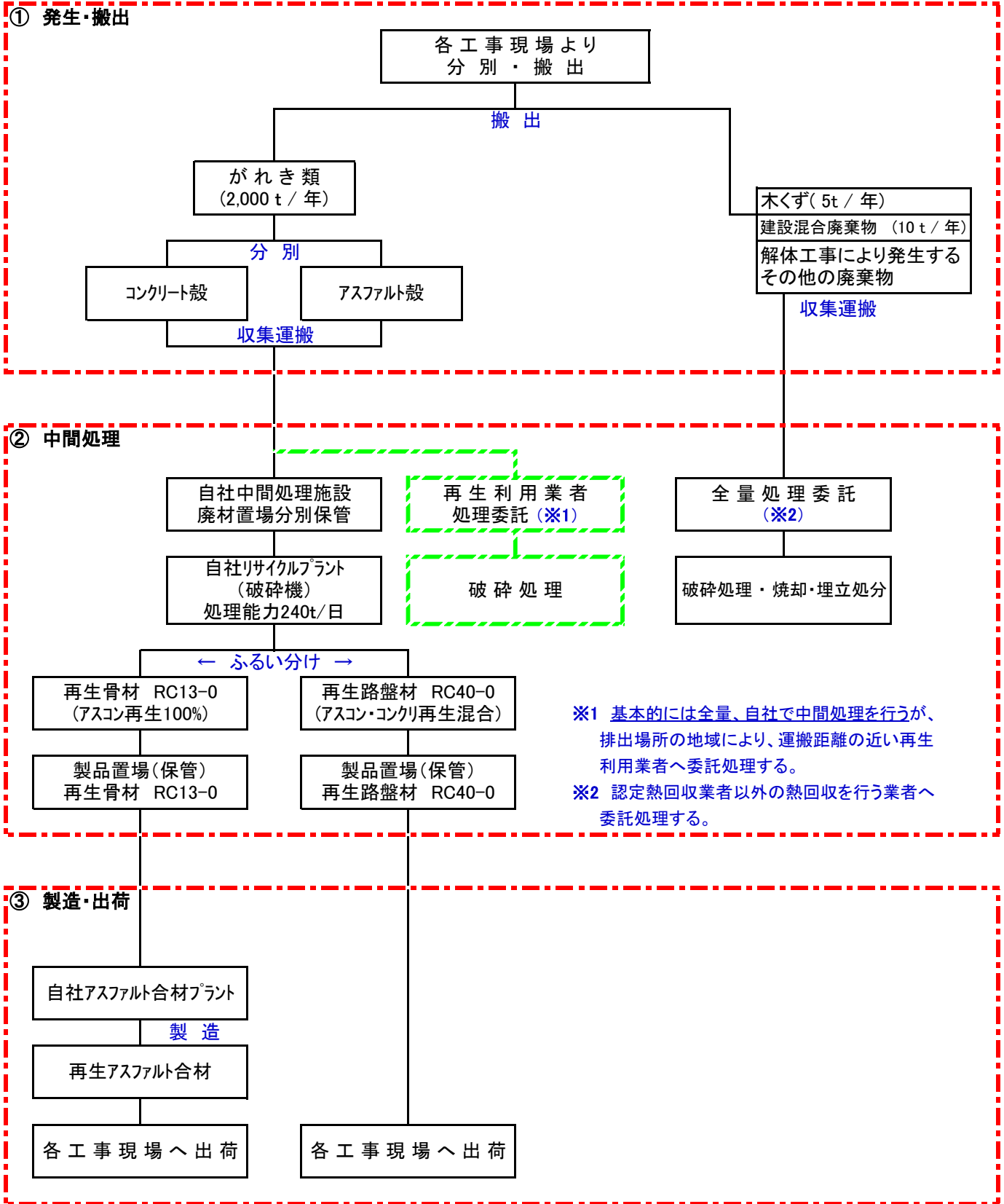
① 発生・搬出

→

② 中間処理

→

③ 製造・出荷



R4年度実績値及び、5年度目標

廃棄物の種類及び 実績、目標の別 排出・処理 の区分	がれき類		建設混合廃棄物		木くず	
	実績 [t] (R4年度)	目標 [t] (R5年度)	実績 [t] (R4年度)	目標 [t] (R5年度)	実績 [t] (R4年度)	目標 [t] (R5年度)
排出量	2,043	2,000	2	2	0	5
自己再生利用量	0	0	0	0	0	0
自己熱回収量	0	0	0	0	0	0
自己中間処理減量化量	2,043	2,000	0	0	0	0
自己埋立処分又は海洋 投入処分量	0	0	0	0	0	0
全処理委託量	0	0	2	2	0	5
優良認定処理業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0
再生利用業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0
認定熱回収業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0
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	0	2	2	0	5

<産業廃棄物の排出の抑制に関する事項>

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
がれき類	一部の排出場所を除き、発生した廃棄物は自ら処理し、その全量を再生利用することにより、排出抑制に努めた。	発生した廃棄物は自ら処理し、その全量を再生利用する。
建設混合廃棄物	工事現場より発生した廃棄物の全量を委託処理することにより、排出抑制に努めた。	発生した廃棄物の全量を委託処理する。
木くず	工事現場より発生した廃棄物の、その全量を委託処理することにより、排出抑制に努めた。	発生した廃棄物の全量を委託処理する。

<産業廃棄物の分別に関する事項>

	分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組	今後実施する産業廃棄物の種類及び分別に関する予定の取組
がれき類	発生場所より分別運搬し、保管管理 廃棄物委託契約書・マニフェスト伝票による 分別管理	発生場所より分別運搬し、保管管理 廃棄物委託契約書・マニフェスト伝票による 分別管理
建設混合廃棄物	発生場所より分別運搬し、委託処理 廃棄物委託契約書・マニフェスト伝票による 分別管理	発生場所より分別運搬し、委託処理 廃棄物委託契約書・マニフェスト伝票による 分別管理
木くず	発生場所より分別運搬し、委託処理 廃棄物委託契約書・マニフェスト伝票による 分別管理	発生場所より分別運搬し、委託処理 廃棄物委託契約書・マニフェスト伝票による 分別管理

< 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項 >

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
がれき類	再資源化施設の情報をも多くの企業等にアピールし、再生資材としての再利用をする。	再資源化施設の情報をも多くの企業等にアピールし、再生資材としての再利用をする。
建設混合廃棄物	—	—
木くず	—	—

<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>

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
がれき類	—	—
建設混合廃棄物	—	—
木くず	—	—

