

様式第2号(第8条関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画作成(変更)報告書

令和7年 6月 16日

越谷市長
福田 晃 殿



提出者 埼玉県越谷市蒲生茜町13-2
住 所 Rubia Terrace 7階
氏 名 ポラスグランテック株式会社
代表取締役 中内 晃次郎
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 工事課 048-989-2261

令和7年度の産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画作成(変更)したので、埼玉県生活環境保全条例第20条第2項前段(後段)の規定により、次のとおり報告します。

事業場の名称	ポラスグランテック株式会社
事業場の所在地	埼玉県越谷市蒲生茜町13-2 Rubia Terrace 7階
計画期間	令和7年4月1日～令和8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	建設業
② 事業の規模	完成売上高 351,900万円(前年度実績)
③ 従業員数	61名(令和7年3月31日現在)
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙B

(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)

別紙C 表-②

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6年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙A 表2 参照	-
	排 出 量	1,254.25 t	- t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙A 表3 参照	-
	排 出 量	1,134.00 t	- t
	(今後実施する予定の取組)		

- ・プレカット材や工場加工品の積極的採用
- ・材料発注精度の向上
- ・仮設材等の再利用促進
- ・下請業者への発生材抑制の協力要請

- ・ゴミ分別リストを工事関係者へ配布(周知徹底)
- ・品目別収集による単品処理先(再生事業者等)への納入の検討
- ・ダンボール、廃石膏ボード等(再生可能品目)の雨濡れ防止対策等現場管理方法の検討

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) 種類…ダンボール、金属くず、石膏ボード、木くず、がれき類 取組…なるべく再生委託(再生事業者等へ搬入)する
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) 種類…ダンボール、金属くず、石膏ボード、木くず、がれき類 取組…改修工事などの小規模現場では、袋ごとの分別を徹底する

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6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)		
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)		
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6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)			
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)			

(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6年度)実績】		
	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)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	-	-
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	- t	- t
	(今後実施する予定の取組)		
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6年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙A 表2,4 参照	-
	全処理委託量	1,254.25 t	- t
	優良認定業者への処理委託量	0.00 t	- t
	再生利用業者への処理委託量	814.29 t	- t
	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 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	0.00 t	- t
	(これまでに実施した取組)		
がれき類・建設汚泥は再生利用業者へ委託			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙A 表3,5 参照	-
	全処理委託量	1,134.00 t	- t
	優良認定業者への処理委託量	0.00 t	- t
	再生利用業者への処理委託量	734.00 t	- t
	認定熱回収業者への処理委託量	0.00 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	0.00 t	- t
	(今後実施する予定の取組)		
がれき類・建設汚泥は再生利用業者へ委託			
※事務処理欄			

産業廃棄物の一連の処理の工程

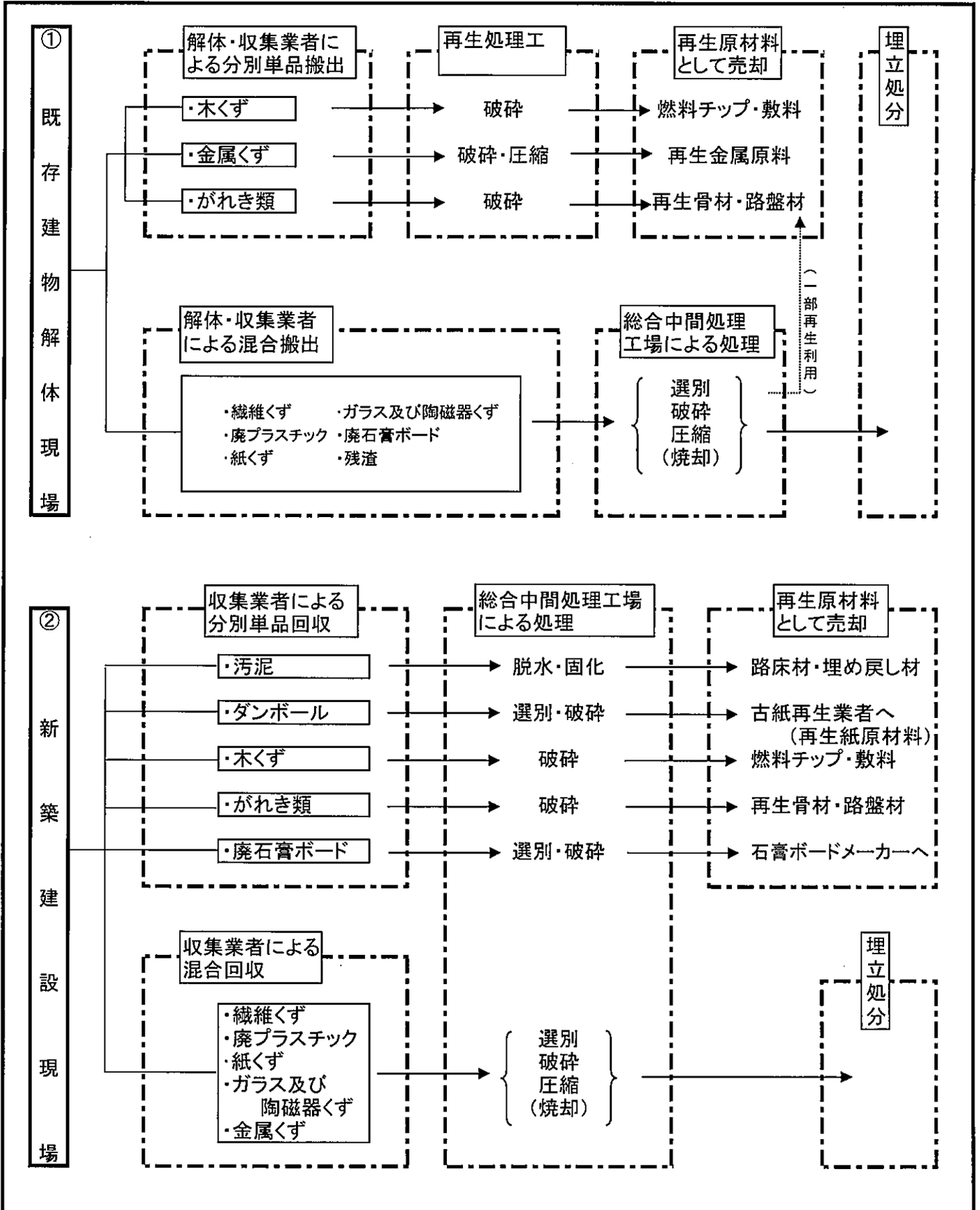


表-①
建設工事の主な工程と廃棄物排出フロー

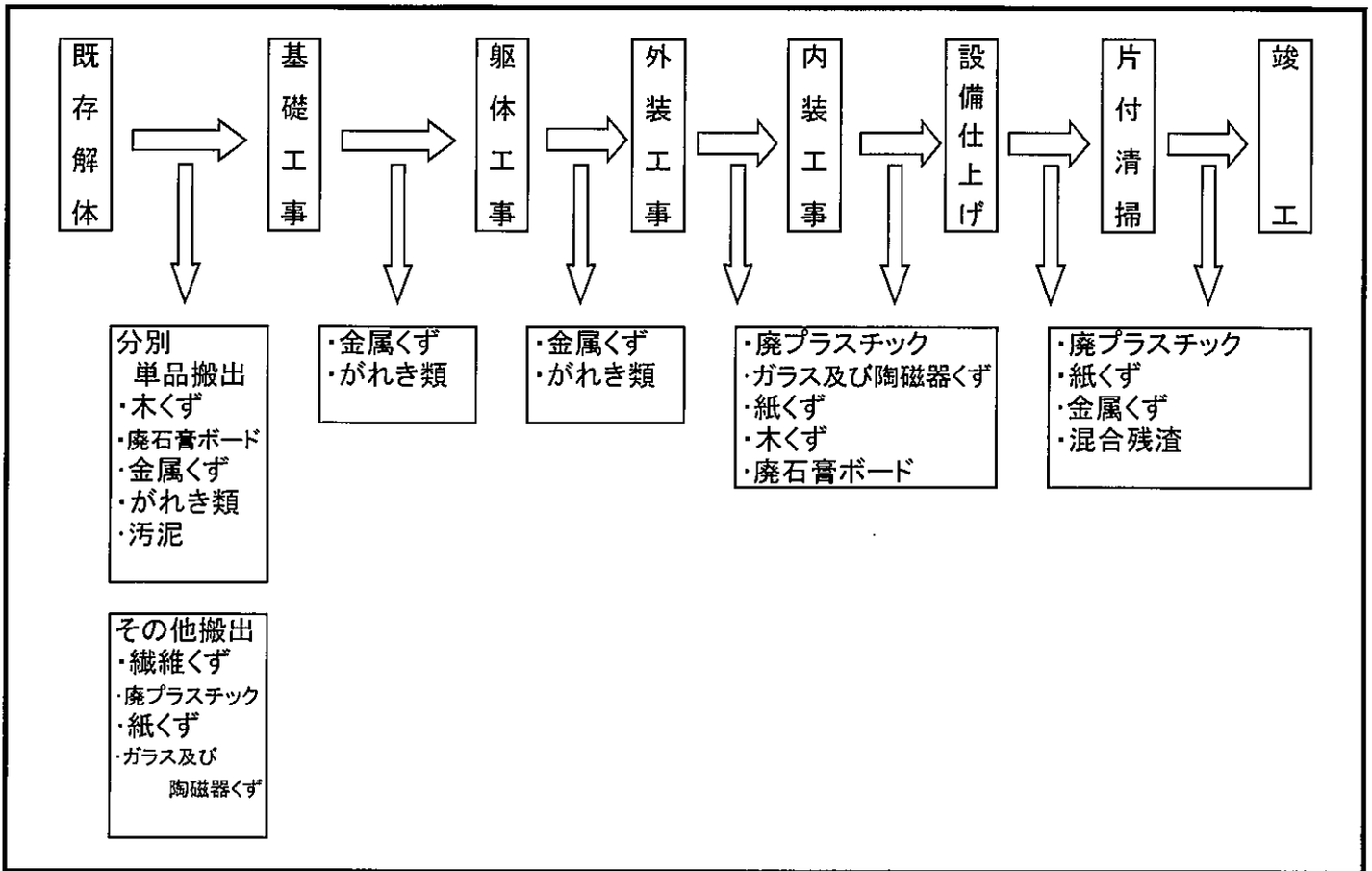


表-②
ポラスグループ ポラスグランテック株式会社の廃棄物処理に関する管理体制図

