

様式第1号の2(第4条の3関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画(変更計画)書

令和7年 6月 27日

(宛先) さいたま市長

提出者

住 所

埼玉県さいたま市大宮区吉敷町1-75-1

太陽生命大宮吉敷町ビル5階

氏 名

前田建設工業株式会社 関東支店

常務執行役員支店長 河村 展之

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 048-649-1607

さいたま市廃棄物の処理及び再生利用に関する条例第12条の2第1項の規定により、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を作成・変更したので、提出します。

事業所の名称	前田建設工業株式会社 関東支店
事業所の所在地	埼玉県さいたま市大宮区吉敷町1-75-1
計画期間	令和7年4月～令和8年3月
変更の概要	—

当該事業所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
② 事業の規模	令和6年度 完工高169億円
③ 従業員数	138名
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	(別紙1) 廃棄物処理フロー図による

(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)	(別紙2) 参照	
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	任意様式へ入力
	排出量	918.3t
	(これまでに実施した取組) ・ 建築工事の混合廃棄物発生量目標を18kg/m ² （施工面積当たり）に設定 ・ 各作業所で月別排出量予想と実績をグラフ化して状況確認を実施 ・ 梱包材が過剰梱包とならないように依頼（梱包の簡素化）	
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	任意様式へ入力
	排出量	360 t
	(今後実施する予定の取組) ※発生を抑制するための工法の検討 ・ 鋼製型枠の使用、プレキャストかの促進による木製型枠の使用量削減 ・ 梱包の簡素化又は無梱包の促進 ・ プレカット材の使用による余剰財の削減 ※作業所内外での再利用方法の検討 ・ 発生土の場内ストック、埋戻し土としての自ら利用の促進	
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) ・ 事務所の一般廃棄物と現場の産業廃棄物の分別の徹底 ・ 作業所の総合仮設計画時に廃棄物分別ボックス置場を設定 ・ 廃棄物の分別状況について安全環境部でチェックと指導を実施	
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) ・ 新規入場教育時に作業員への分別廃棄の指導を実施 ・ 解体工事前に分別計画を行い、分別回収を徹底する	

(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（令和6年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	任意様式へ入力
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 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	任意様式へ入力
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 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	任意様式へ入力
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0t
(これまでに実施した取組)		
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	任意様式へ入力
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t
(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	任意様式へ入力
	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
	(これまでに実施した取組)	
② 計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	任意様式へ入力
	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
	(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	任意様式へ入力
	全処理委託量	918.3t
	優良認定処理業者への処理委託量	481.8t
	再生利用業者への処理委託量	915.0t
	認定熱回収業者への処理委託量	0t
	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	0t
	(これまでに実施した取組)	

(第5面)

②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	任意様式へ入力
	全処理委託量	360t
	優良認定処理業者への 処理委託量	360t
	再生利用業者への 処理委託量	355t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0t
	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	0t
	(今後実施する予定の取組)	
※事務処理欄		

(第6面)

備考

- 1 事業所において常時使用される従業員数が300人以上の製造業者、事業所において常時使用される従業員数が100人以上若しくは資本金（あるいは出資金）の額が5,000万円以上の建設業者、一日当たりの施設能力が30万 m^3 以上の浄水場管理者等又は一日当たりの施設能力が3万 m^3 以上の下水道終末処理場管理者等が事業所ごとに作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。ただし、災害その他やむを得ない事由により当該期限内に当該提出をすることができないと認められるときは、市長が定める期限までに提出すること。
- 3 「変更の概要」の欄は、処理計画の内容を変更する場合に記入することとし、その記入に当たっては、変更をした部分について、変更前及び変更後の概要を対照させること。
- 4 「当該事業所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、製造業における製造品出荷額（前年度実績）、建設業における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関における病床数（前年度末時点）等、業種に応じて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、当該事業所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。
- 5 「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。
- 6 「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、再生利用業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の4の2第1項の認定を受けた者）への処理委託量、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、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 7 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。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。
- 8 ※事務処理欄は記入しないこと。

注 様式は日本産業規格A4により作成すること。

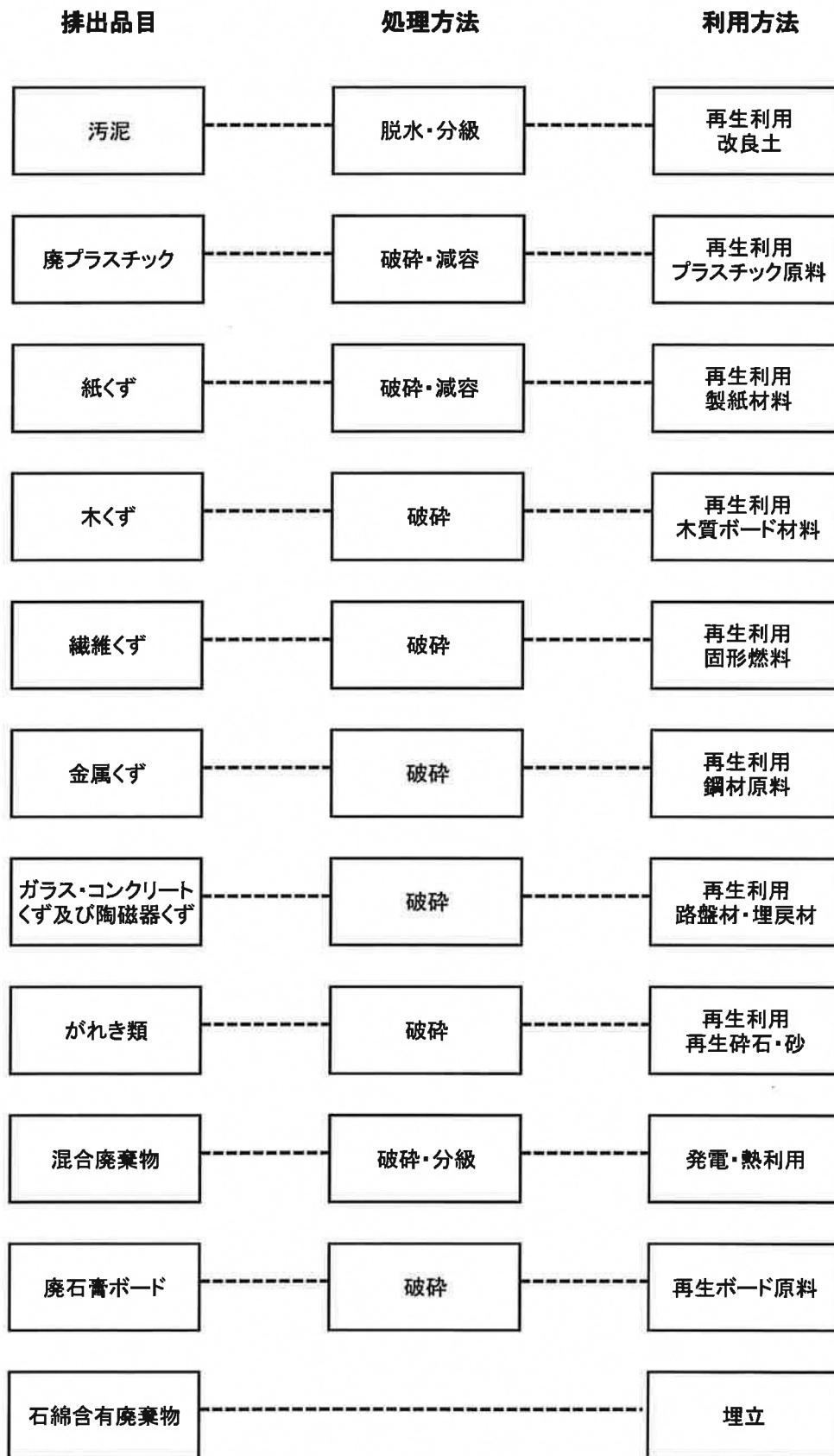
産業廃棄物処理計画書（産業廃棄物の実績及び計画の量）

産業廃棄物の種類		コンクリート ガラ	アスファルト ガラ	がれきその 他	ガラスくず・ 陶磁器くず	廃プラ	金属くず	混合廃棄物 (安定型)	石綿含有廃 棄物 (安定型)	紙くず	木くず	廃石膏 ボード	混合廃棄物 (管理型)		合計	
排出抑制	前年度排出量(実績)	167.4	211.8	245.8	17.5	28.3	28.9	0.8	3.3	14.9	38	9.9	151.7		918.3	
	本年度排出量(計画)	100	50	50	10	30	20	5	5	5	30	5	50		360	
自ら再生利用を 行った(行う)量	前年度実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
	計画(目標)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
中自ら 間処理 行う	自ら熱回収を 行った(行う)量	前年度実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
		計画(目標)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
	自ら中間処理により 減量した(する)量	前年度実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
		計画(目標)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を 行った(行う)量	前年度実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
	計画(目標)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	
処理の 委託	全処理委託量	前年度実績	167.4	211.8	245.8	17.5	28.3	28.9	0.8	3.3	14.9	38	9.9	151.7		918.3
		計画(目標)	100	50	50	10	30	20	5	5	5	30	5	50		360
	優良認定処理業者 への処理委託量	前年度実績	67.9	11.8	108.8	17.5	28.3	28.9	0.8	3.3	14.9	38	9.9	151.7		481.8
		計画(目標)	100	50	50	10	30	20	5	5	5	30	5	50		360
	再生利用業者への 処理委託量	前年度実績	167.4	211.8	245.8	17.5	28.3	28.9	0.8	0	14.9	38	9.9	151.7		915.0
		計画(目標)	100	50	50	10	30	20	5	0	5	30	5	50		355
	認定熱回収業者 への処理委託量	前年度実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		計画(目標)	0	0	0	0	0	0	0	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	前年度実績	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
		計画(目標)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0

【記載方法】

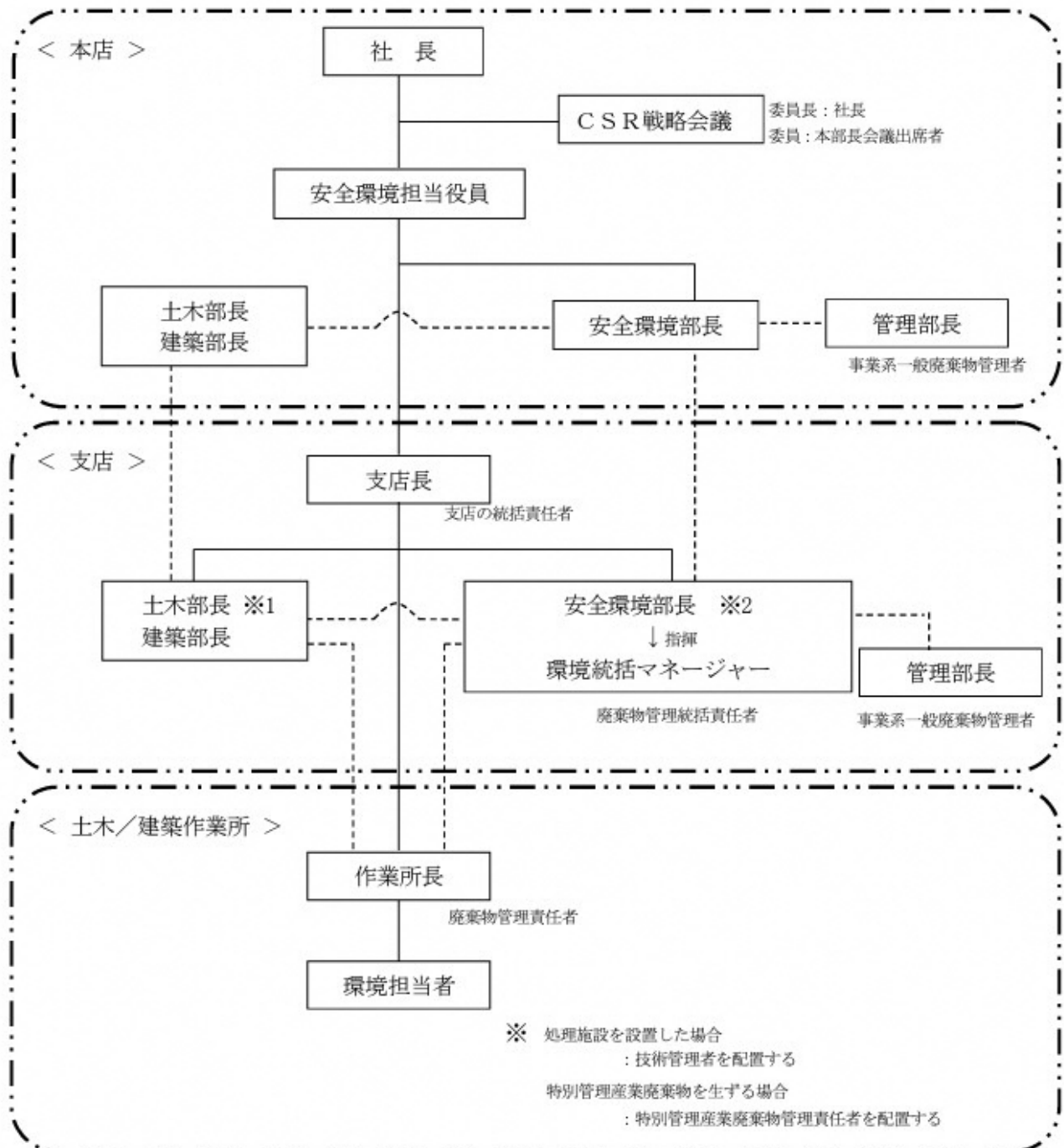
- ・各産業廃棄物の種類ごとに該当の箇所の上段に前年度の実績（現状）を、下段に本年度の目標（計画）の産業廃棄物の量を記載してく
「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入し、下段に記載のそれぞれの内訳を記載してください
- ・「自ら再生利用を行った（行う）量」の欄は、自ら直接再生利用した量と自ら中間処理した後再生利用した量を記載してください。
- ・「自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った（行う）量」は、自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量と自ら中間処理した後自ら埋
立処分又は海洋投入処分をした量を記載してください。

産業廃棄物処理フロー図



※中間処理業者への委託による(石綿含有廃棄物のみ、最終処分業者へ委託)

《管理体制図》



※1 営業支店の場合は土木施工グループ、建築施工グループに読み替える。以下同じ。

※2 営業支店の場合は安全環境グループに読み替える。以下同じ。

