



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年5月13日

静岡県長 殿

提出者

住所 静岡市葵区西千代田町五番十八号

氏名 花菱建設株式会社

代表取締役社長 住友 哲也

電話番号 054-245-3366

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	花菱建設株式会社
事業場の所在地	静岡県静岡市葵区西千代田町五番十八号
事業の種類	建設業 [D] 総合工事業 [D06] 土木工事業 [D0621] 舗装工事業 [D0631]
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	別紙のとおり	全処理委託量	別紙のとおり
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙のとおり	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり
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	別紙のとおり

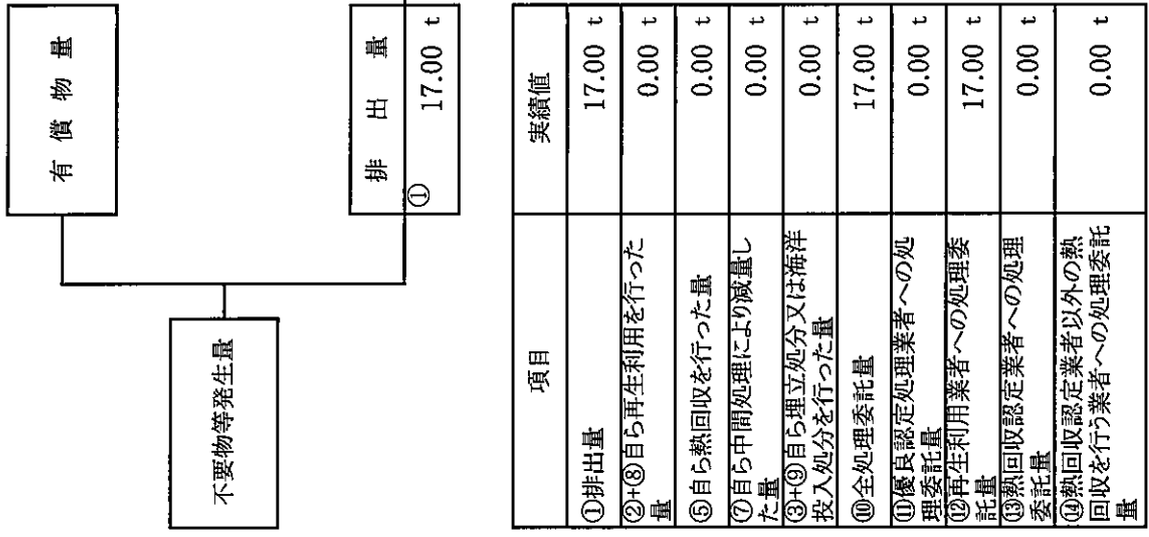
※事務処理欄

(日本工業規格)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリートから)

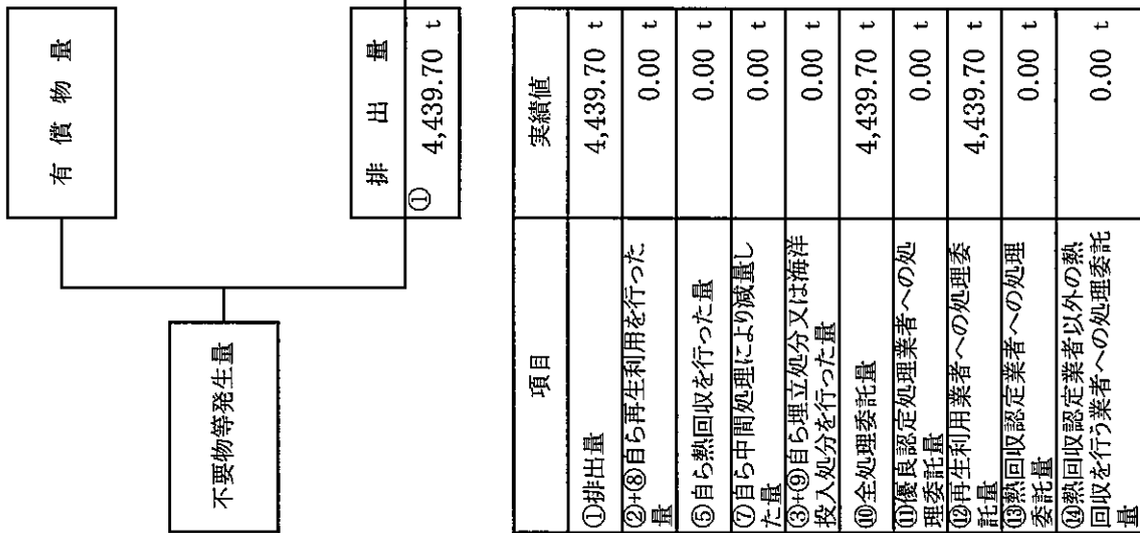


自ら中間処理した量 ②	0.00 t
自ら中間処理した後の残量 ⑥	0.00 t
自ら中間処理した後の埋入処分又は海洋投入処分した量 ⑨	0.00 t
自ら中間処理した後の減量 ⑦	0.00 t
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩	17.00 t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	0.00 t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	17.00 t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	0.00 t
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭	0.00 t

項目	実績値
①排出量	17.00 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋入処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	17.00 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	17.00 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

(産業廃棄物の種類: アスコンガラ)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量
② 0.00 t

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量
③ 0.00 t

自ら中間処理した量
④ 0.00 t

④のうち熱回収を行った量
⑤ 0.00 t

自ら中間処理した後の残さ量
⑥ 0.00 t

自ら中間処理した後の減量
⑦ 0.00 t

自ら中間処理した後の再生利用した量
⑧ 0.00 t

自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量
⑨ 0.00 t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩ 4,439.70 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 0.00 t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 4,439.70 t

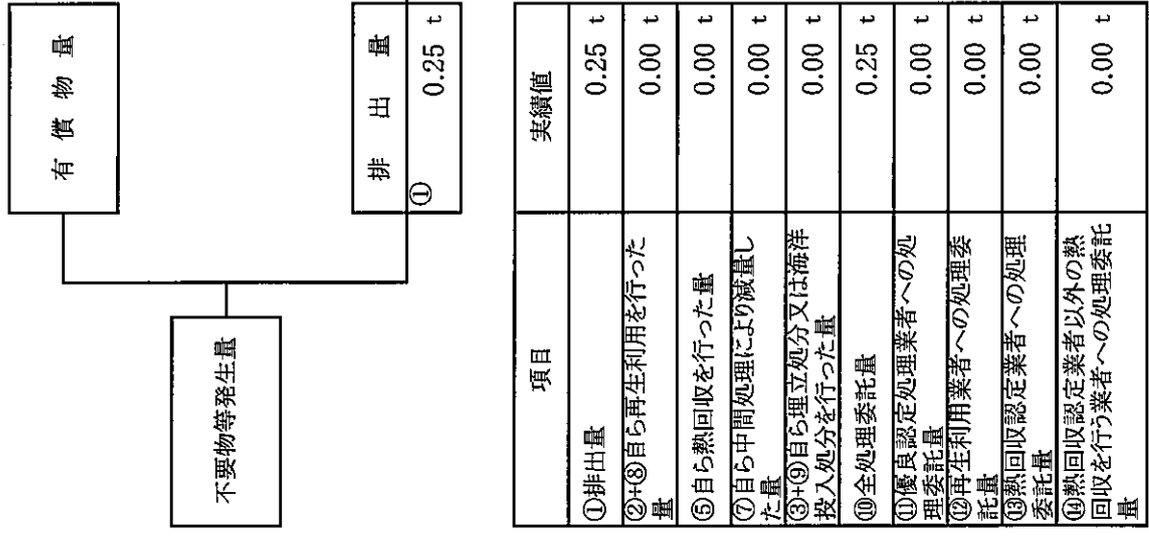
⑩のうち熱回収委託業者への処理委託量
⑬ 0.00 t

⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭ 0.00 t

項目	実績値
①排出量	4,439.70 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理による減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	4,439.70 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑩再生利用業者への処理委託量	4,439.70 t
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

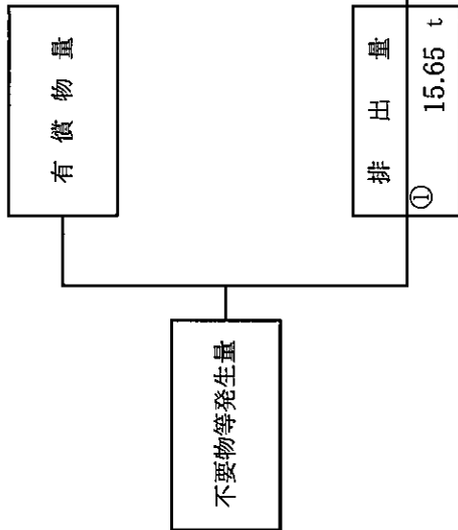
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	15.65 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	15.65 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	15.65 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

② 自ら直接再生利用した量
0.00 t

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量
0.00 t

④ 自ら中間処理した量
0.00 t

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0.00 t

⑥ 自ら中間処理した後の残存量
0.00 t

⑦ 自ら中間処理により減量した量
0.00 t

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量
0.00 t

⑨ 自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量
0.00 t

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
15.65 t

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0.00 t

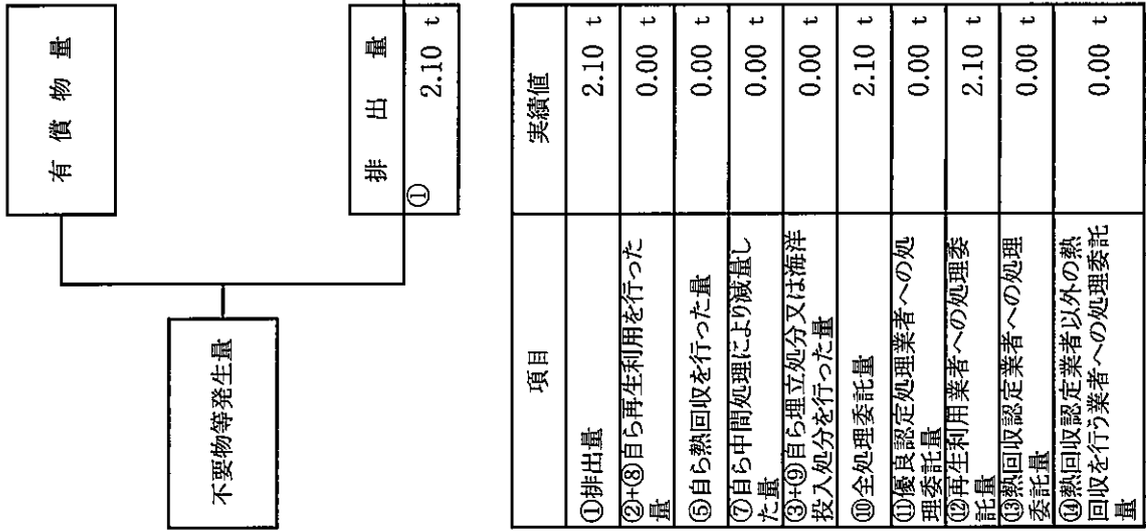
⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
15.65 t

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0.00 t

⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

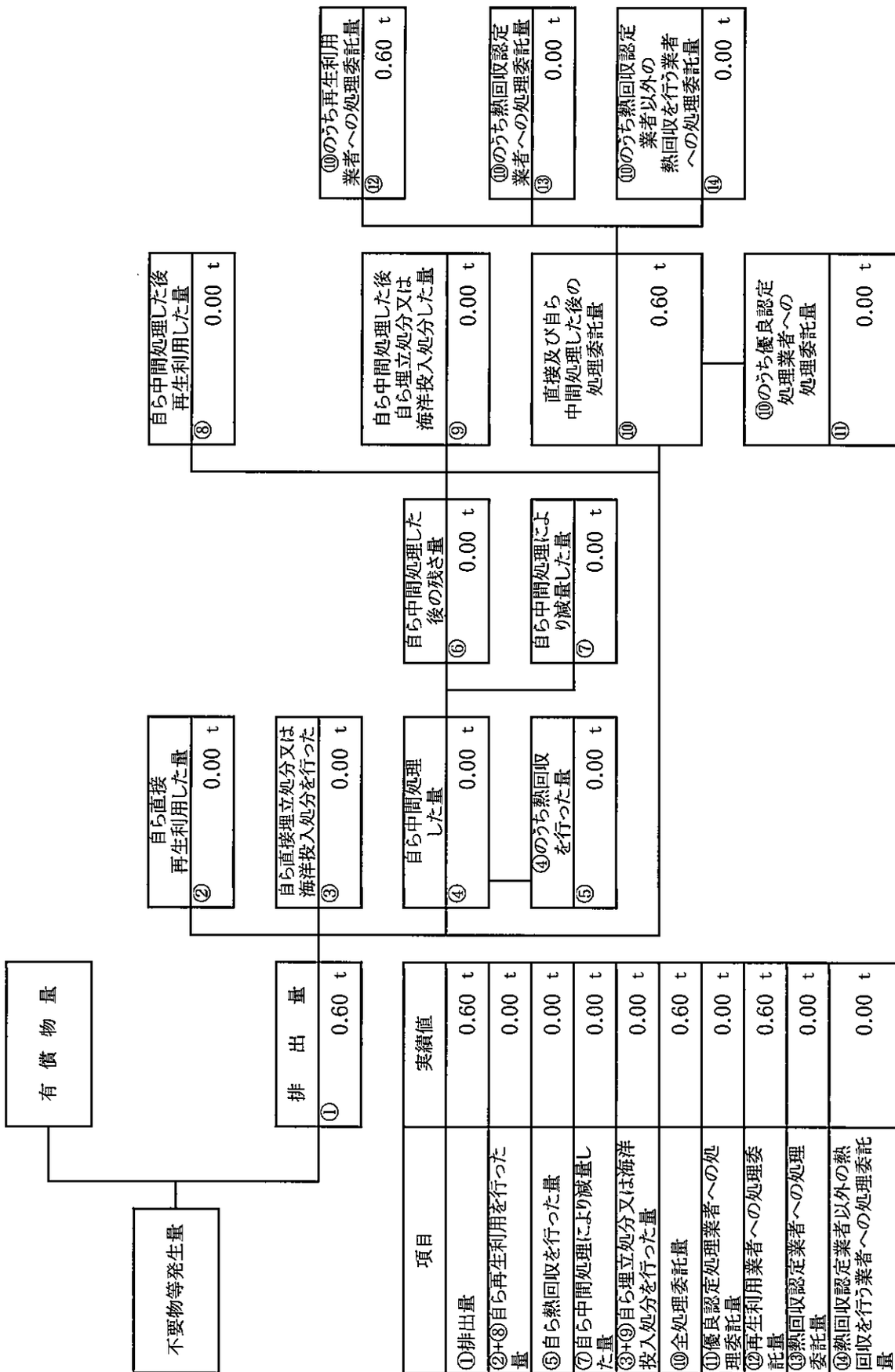


項目	実績値
①排出量	2.10 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	2.10 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	2.10 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t

② 自ら直接再生利用した量 0.00 t	③ 自ら中間処理した後再生利用した量 0.00 t
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0.00 t	④ 自ら中間処理した量 0.00 t
④ 自ら中間処理した量 0.00 t	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0.00 t
⑤ ④のうち熱回収を行った量 0.00 t	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0.00 t
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 0.00 t	⑦ 自ら中間処理により減量した量 0.00 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量 0.00 t	⑧ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 2.10 t
⑧ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 2.10 t	⑨ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.00 t
⑨ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0.00 t	⑩ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 2.10 t
⑩ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 2.10 t	⑪ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 0.00 t
⑪ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 0.00 t	⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0.00 t
⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0.00 t	⑬ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 0.00 t
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 0.00 t	⑭ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0.00 t

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)



項目	実績値
①排出量	0.60 t
②+③自ら再生利用を行った量	0.00 t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00 t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00 t
⑩全処理委託量	0.60 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.60 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00 t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00 t



