

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 4 年 6 月 30 日

静岡県知事

川 勝 平 太 殿

提出者

住 所 静岡県富士宮市山宮3507番地の19

氏 名 株式会社 エコネコル

代表取締役 佐野 文勝

電話番号 0544 - 58 - 5800

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	株式会社 エコネコル
事業場の所在地	静岡県富士宮市山宮3507番地の19
計画期間	令和4年4月1日～令和5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	鉄・非鉄金属の加工販売
② 事業の規模	240,000千円～360,000千円
③ 従業員数	234人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1参照

（日本産業規格 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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	排出量	1230.61 t	732.69 t
	(これまでに実施した取組) [がれき類] ・ 土壌改良材としての現場利用等、廃棄物としての排出の抑制に努める [燃え殻] ・ 自社選別技術の向上を図り、埋立向けダスト量の発生割合を削減する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	排出量	1500 t	900 t
	(今後実施する予定の取組) [がれき類] ・ 土壌改良材としての現場利用等、廃棄物としての排出の抑制に努める [燃え殻] ・ 自社選別技術の向上を図り、埋立向けダスト量の発生割合を削減する。		
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)		
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)		

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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	（これまでに実施した取組） ・ 自社において再生利用を行う技術を有していないため取組は行っておりません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	（今後実施する予定の取組） ・ 自社において再生利用を行う技術を有していないため取組は行っておりません。		
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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	0 t
（これまでに実施した取組） [がれき類] ・ 破碎施設での処理は可能である（許可品目としてがれき類を有している）が処理効率及び処理後の販路が確立していないため、自社処理は行わず、他社に委託することとした。 [燃え殻] ・ 自社において、熱回収及び中間処理により、減量する技術を有していないため取組を行っていません。			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	0 t
（今後実施する予定の取組） [がれき類] ・ 破碎施設での処理は可能である（許可品目としてがれき類を有している）が処理効率及び処理後の販路が確立していないため、自社処理は行わず、他社に委託することとした。 [燃え殻] ・ 自社において、熱回収及び中間処理により、減量する技術を有していないため取組を行っていません。			

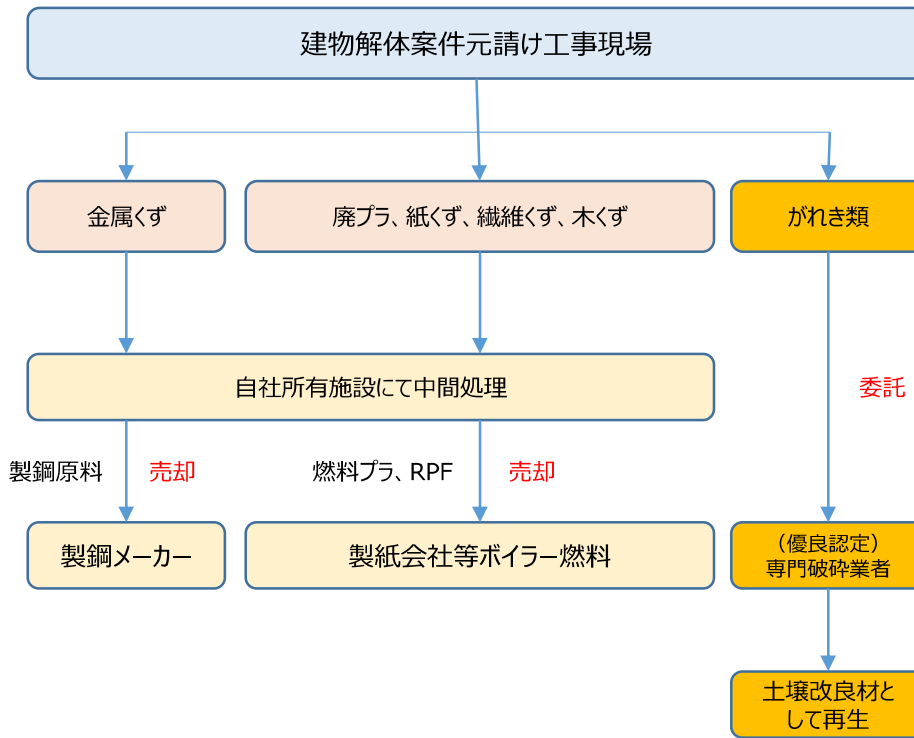
(第4面)

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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	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	0 t
	(これまでに実施した取組) ・産業廃棄物の埋立処分等を実施する許認可を有していないため実施していません。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	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	0 t
	(今後実施する予定の取組) ・産業廃棄物の埋立処分等を実施する許認可を有していないため実施していません。		
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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	全処理委託量	1230.61 t	732.69 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	1230.61 t	t
	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) [がれき類] ・再生利用事業者への処理委託 ・優良認定事業者への処理委託先の選定と処理委託 [燃え殻] ・再生利用事業者（セメント会社、路盤材製造事業者など）へのサンプル提供 ・受入基準を満たすための選別精度向上への ・焼却灰の無害化技術を持つ事業者の選定とサンプル提供			

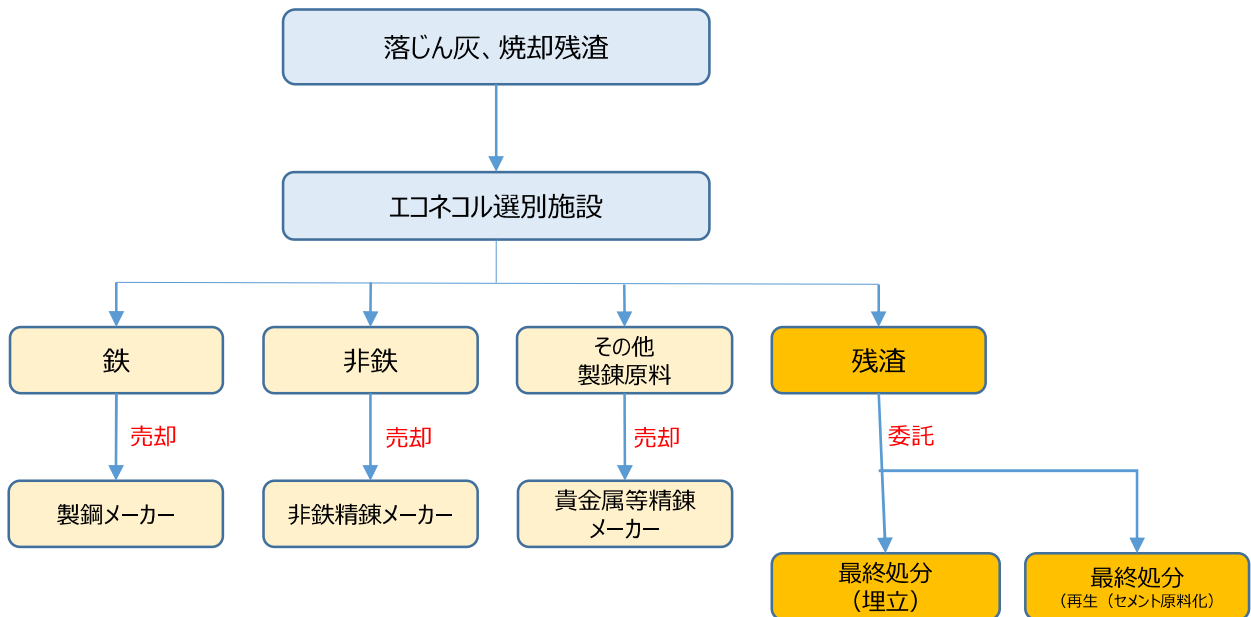
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	燃え殻
	全処理委託量	1500 t	900 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	250 t
	再生利用業者への処理委託量	1500 t	120 t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t	t
(今後実施する予定の取組) [がれき類] ・再生利用事業者への処理委託 ・優良認定事業者への処理委託先の選定と処理委託 [燃え殻] ・再生利用事業者(セメント会社、路盤材製造事業者など)への処理委託及び他事業者へのサンプル提供 ・受入基準を満たすための選別精度向上への ・焼却灰の無害化技術を持つ事業者の選定とサンプル提供			
※事務処理欄			

別紙 1

産業廃棄物の一連の処理の工程（がれき類）

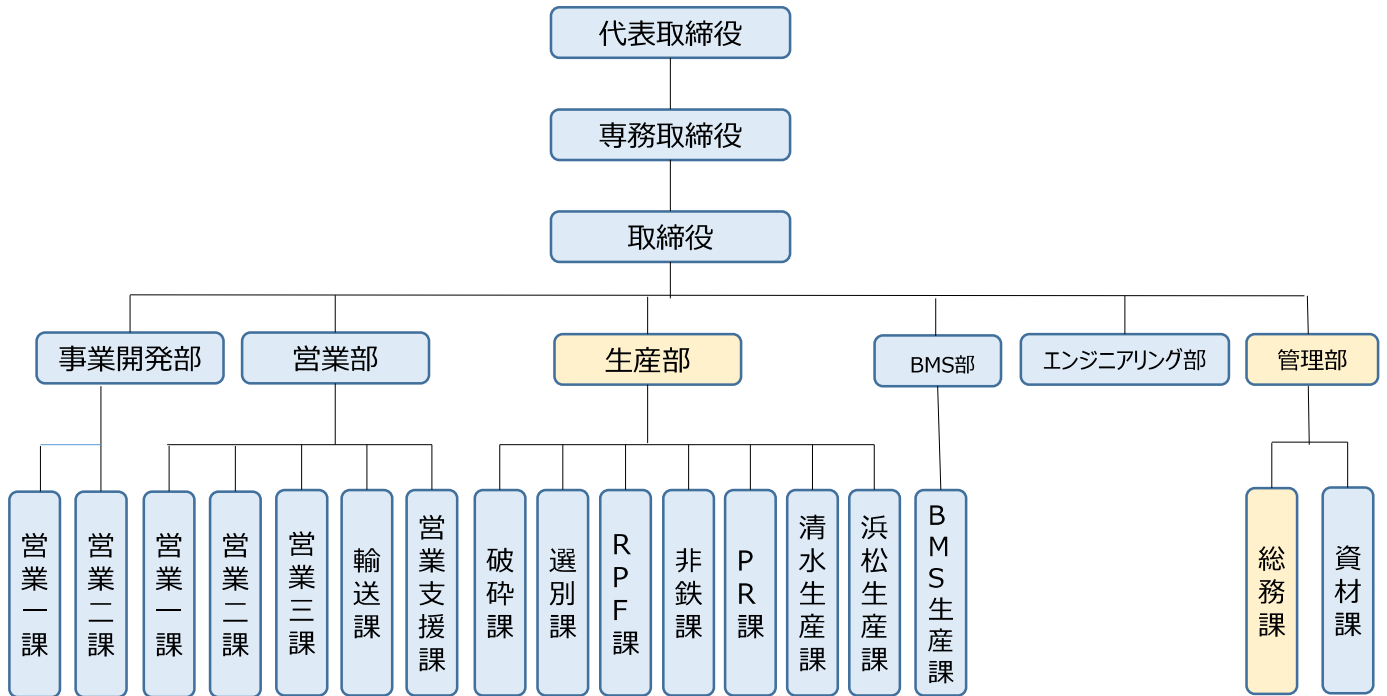


産業廃棄物の一連の処理の工程（燃え殻）



別紙2

産業廃棄物の処理に係る管理体制図（令和3年6月1日現在）



- 処理計画作成部署 … 管理部総務課
- 処理計画総括責任者 … 生産部部长