

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和7年 6月 6日

群馬県知事 殿



提出者 〒112-8525
住 所 東京都文京区後楽一丁目4番25号
アルテミラ製缶株式会社
氏 名 代表取締役 中塚 晃章

（法人にあっては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 03-3868-7470

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	アルテミラ製缶株式会社 群馬工場
事業場の所在地	群馬県館林市野辺町906番2
計画期間	2025年4月1日～2026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	大分類：製造業 中分類：金属製品製造業
②事業の規模	製造品出荷額：67億円（前年度実績：2024年4月～2025年3月）
③従業員数	119人（2025年4月1日現在）
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1のとおり

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1のとおり

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】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	排 出 量	t	t
	（これまでに実施した取組） ・ 金属加工油剤（クレーン）の有価物化。 ・ 廃棄物削減検討会議を行い問題点を抽出し、廃棄物削減対策を実施。		
②計画	【目標】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	排 出 量	t	t
	（今後実施する予定の取組） ・ 金属加工油剤（クレーン）の有価物化の推進。 ・ 廃棄物削減検討会議を行い問題点を抽出し、廃棄物削減対策を継続。		

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） ・ 金属屑…鉄、スチール等の分別を行いリサイクル業者にて再資源化。 ・ 廃プラスチック…フィルム等再利用可能プラスチック類はリサイクル業者にて再資源化。
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） ・ 金属屑、廃プラスチックに関しては、引き続き分別の徹底を図り、リサイクル業者による再資源化に努める。 ・ 廃油…油分と水分の分離を行い油分をリサイクル業者にて再資源化に努める。

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】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	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） ・当工場においては、飲料用のアルミ缶製造に携わっており、アルミ屑はリサイクルを行っている。		
②計画	【目標】 別紙2のとおり		
	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） ・引き続きアルミリサイクルをさらに推進する。		
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】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	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） ・設備の設置等が難しく実施していない。		
②計画	【目標】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	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する産業廃棄物の量	t	t
	（今後実施する予定の取組） ・減量、熱回収等に関しては、委託処理にて行っていく。		

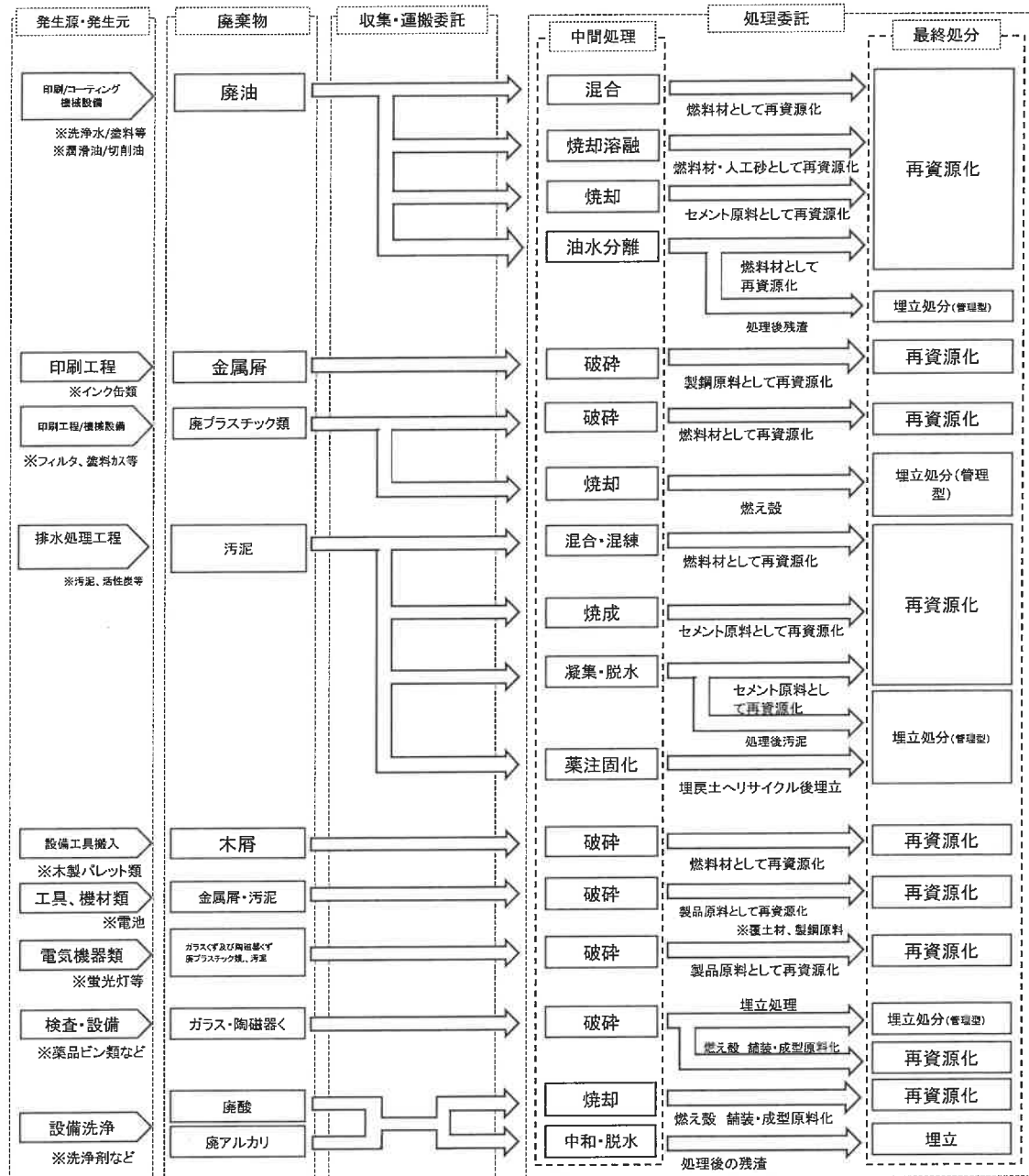
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（令和6年度）実績】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	（これまでに実施した取組） ・これまでに、自社で埋立処分又は海洋投入処分を行ったことはない。		
②計画	【目標】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	（今後実施する予定の取組） ・今後も自社で埋立処分又は海洋投入処分を行う予定はなし。		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和6年度）実績】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	t	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	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） ・収集・運搬委託業者、処理委託業者への現地調査を実施。 ・認定処理業者への処理委託の検討。		

②計画	【目標】 ※種類及び排出量は別紙2のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	全 処 理 委 託 量	t	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	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
	(今後実施する予定の取組) ・収集・運搬委託業者、処理委託業者への現地調査を継続。 ・認定処理業者及び再生リサイクル処理業者への処理委託検討。		
※事務処理欄			

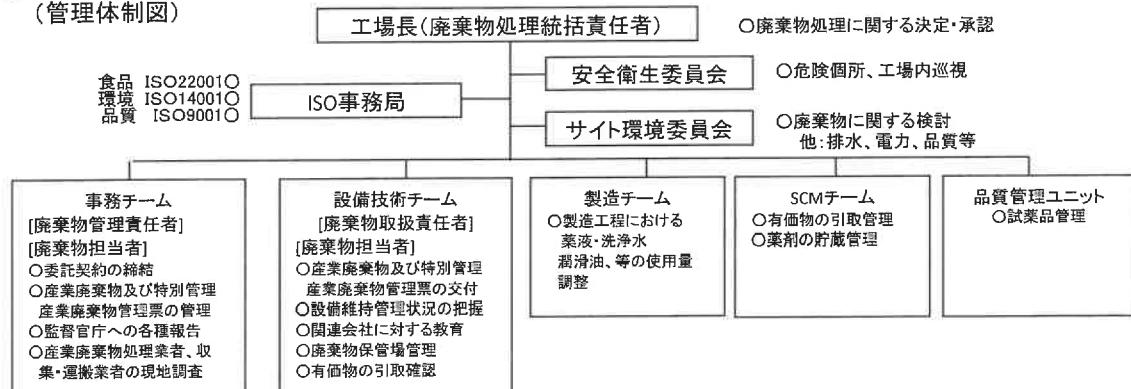
備考

- 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。

■産業廃棄物の一連の処理の工程



■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)



項目	産業廃棄物の種類	汚泥	廃油	廃アルカリ	硫酸	廃プラスチック	金属くず	木くず	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	単位:t	合計量 (t)
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	排出量	①現状	407.4	590.4	0.1	0.0	13.2	4.6	2.8	0.1	1,018.57
		②計画	465.2	447.3	0.0	0.0	23.6	6.0	3.0	2.0	947.10
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	①現状	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
		②計画	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	①現状	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
		②計画	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
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	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	①現状	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
		②計画	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
産業廃棄物の処理の委託に関する事項	全処理委託量	①現状	407.4	590.4	0.1	0.0	13.2	4.6	2.8	0.1	1,018.6
		②計画	465.2	447.3	0.0	0.0	23.6	6.0	3.0	2.0	947.1
	優良認定処理業者への処理委託量	①現状	135.0	590.4	0.1	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	732.3
		②計画	191.2	447.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	638.5
	再生利用業者への処理委託量	①現状	312.9	590.4	0.1	0.0	6.6	4.6	2.8	0.1	917.5
		②計画	291.2	447.3	0.0	0.0	16.3	6.0	3.0	2.0	765.8
	認定熱回収業者への処理委託量	①現状	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		②計画	0.0	0.0	0.0	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	①現状	27.3	504.7	0.0	0.1	9.5	0.0	0.0	0.0	541.5
		②計画	0.2	420.3	0.0	0.0	19.7	0.0	0.0	0.0	440.2