

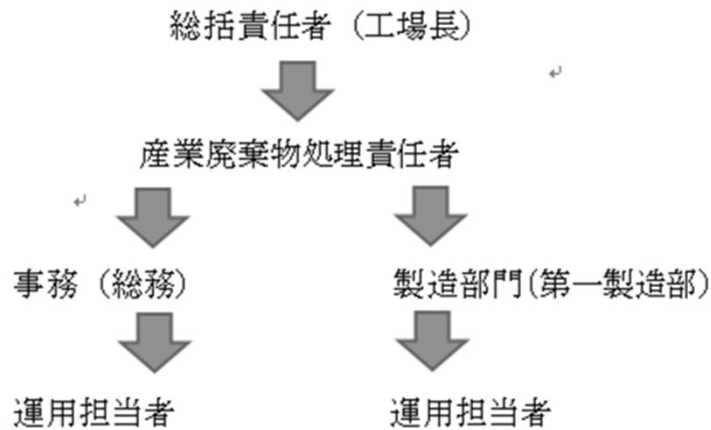
様式第二号の八（第八条の四の五関係）

（第1面）

産業廃棄物処理計画書	
2025 年    4 月    16 日	
山梨県知事	
長崎 幸太郎                      殿	
提出者	
住    所    山梨県南巨摩郡身延町飯富2240	
氏    名    株式会社スギヤマ山梨工場 取締役工場長    齊藤    斉	
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号    0556-42-3111	
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	株式会社スギヤマ山梨工場
事業場の所在地	山梨県南巨摩郡身延町飯富2240
計画期間	2025年4月1日から2026年3月31日まで
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	金属製品製造業
② 事業の規模	資本金 1億円
③ 従業員数	70名
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)



## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（2024年度）実績】					
	産業廃棄物の種類	鋳滓 廃砂	廃油	廃プラ	木くず	ガラス コンクリート
	排出量	1841.54 t	4.14 t	17.85 t	1.45 t	0 t
	(これまでに実施した取組)					
	1) 鋳物砂の再利用の推進 (添加剤を用いて鋳物砂の性能を回復し再利用する) 2) 不要鉄材の原料化 3) ゴミの分解・分別処分					
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	鋳滓 廃砂	廃油	廃プラ	木くず	ガラス コンクリート
	排出量	1840.0 t	4.0 t	17.0 t	1.4 t	3.0 t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の活動を継続実施する。					

## 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) ・鋳滓・木くず・廃プラ・廃ゴム・ガラスコンクリート(研削砥石)
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) ・現状を継続する

## (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（                      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

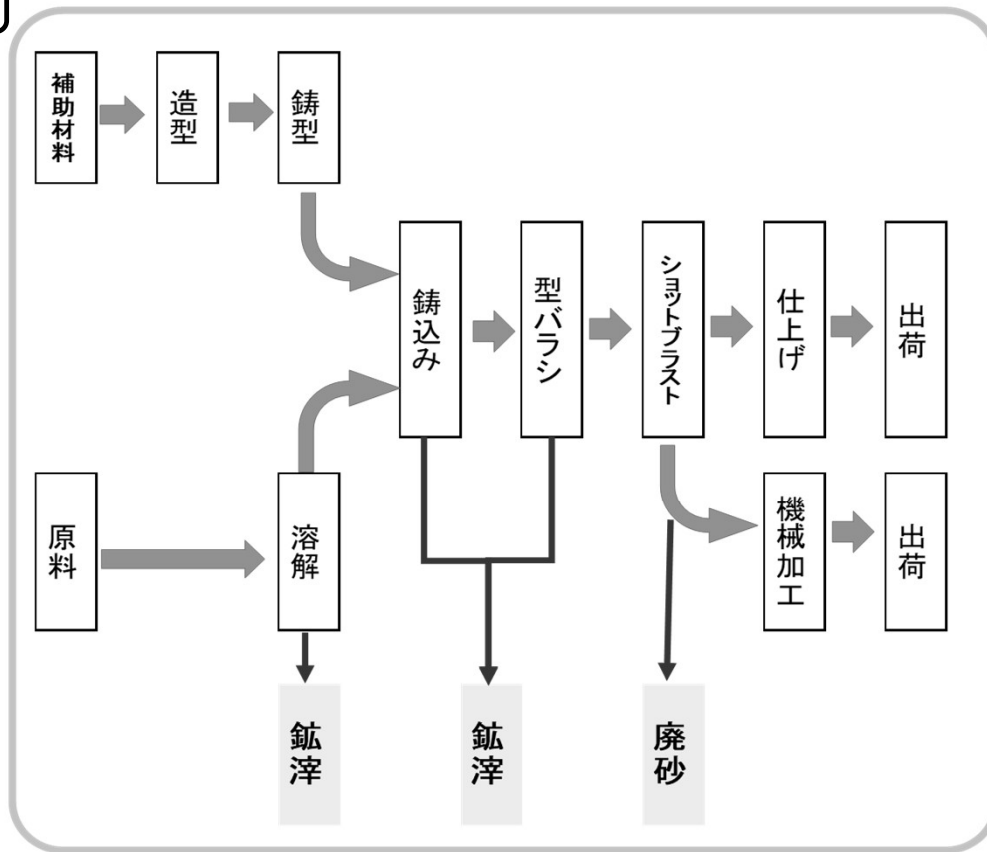
①現状	【前年度（                      2024                      年度）実績】					
	産業廃棄物の種類	鉍滓 廃砂	廃油	廃プラ	木くず	ガラス コンクリート
	全処理委託量	1841.54 t	4.14 t	17.85 t	1.45 t	0 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	1841.54 t	0 t	17.85 t	0 t	0 t
	再生利用業者への 処理委託量	415.07 t	4.14 t	0 t	0 t	0 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組)					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・産業廃棄物運搬処分委託契約書の締結</li> <li>・上記受託事業者の収集運搬および処分に関する許可期限の確認</li> <li>・マニフェストの管理</li> </ul>					

(第5面)

②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	鉍滓 廃砂	廃油	廃プラ	木くず	ガラス コンクリート
	全 処 理 委 託 量	1840 t	4 t	17 t	1 t	3 t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	1840 t	0 t	17 t	0 t	3 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	420 t	4 t	0 t	0 t	0 t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0 t	0 t	0 t	0 t	0 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 t	0 t	0 t	0 t	0 t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の活動を継続実施する					
※事務処理欄						

別紙①

廃棄物フロー図



社内フロー

社外フロー

