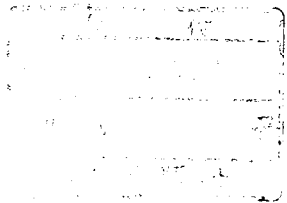


（第1面）

<p>産業廃棄物処理計画書</p>	
<p>令和3年6月24日</p>	
<p>大阪府知事 殿</p>	
	
<p>提出者 住 所 岸和田市臨海町20-2 氏 名 丸昌工業株式会社 代表取締役社長 藤藁 貴夫 電話番号 072-438-0355</p>	
<p>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。</p>	
事業場の名称	丸昌工業株式会社
事業場の所在地	岸和田市臨海町20-2
計画期間	令和3年4月1日から令和4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	24 金属製品製造業
②事業の規模	632百万円(年間出荷額)
③従業員数	50名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別添資料に示す

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) 別添資料-1に示す			
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2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	汚泥①	汚泥②
	排 出 量	3533 t	8 t
	(これまでに実施した取組) 中間処理設備により減量化している。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	汚泥①	汚泥②
	排 出 量	1913 t	10 t
	(今後実施する予定の取組) 製造方法、設備改善により発生量の抑制に努める。		
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) 汚泥、陶磁器くず、安定型混合廃棄物 水銀使用設品((令和元年度より)		
②計画	(分別している予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 汚泥、陶磁器くず、安定型混合廃棄物、水銀使用設品		

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状

安定型混合廃棄物	陶磁器くず	水銀使用製品	
3 t	1 t	0 t	t

②計画

安定型混合廃棄物	陶磁器くず	水銀使用製品	
3 t	3 t	0.01 t	t

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2年度）実績】		
	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)		
②計画	【目標】		
	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
	(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2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	汚泥①	
	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	3,494 t	t
(これまでに実施した取組) 製造方法、設備改善により発生量の抑制に努める。			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	汚泥①	
	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	1,892 t	t
(今後実施する予定の取組) 製造方法、設備改善により発生量の抑制に努める。			

## 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2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（令和2年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	汚泥①	汚泥②
	全処理委託量	39 t	8 t
	優良認定処理業者 への処理委託量	t	8 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	t	t

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

t	t	t	t

②計画

t	t	t	t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状

安定型混合廃棄物	陶磁器くず	水銀使用製品	
3 t	1 t	0 t	t
t	t	0 t	t
t	t	0 t	t
t	t	t	t
t	t	t	t

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	汚泥①	汚泥②
	全処理委託量	21 t	10 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	10 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) 分別を強化してリサイクルを推進し、減量を図る。			
※事務処理欄			

②計画

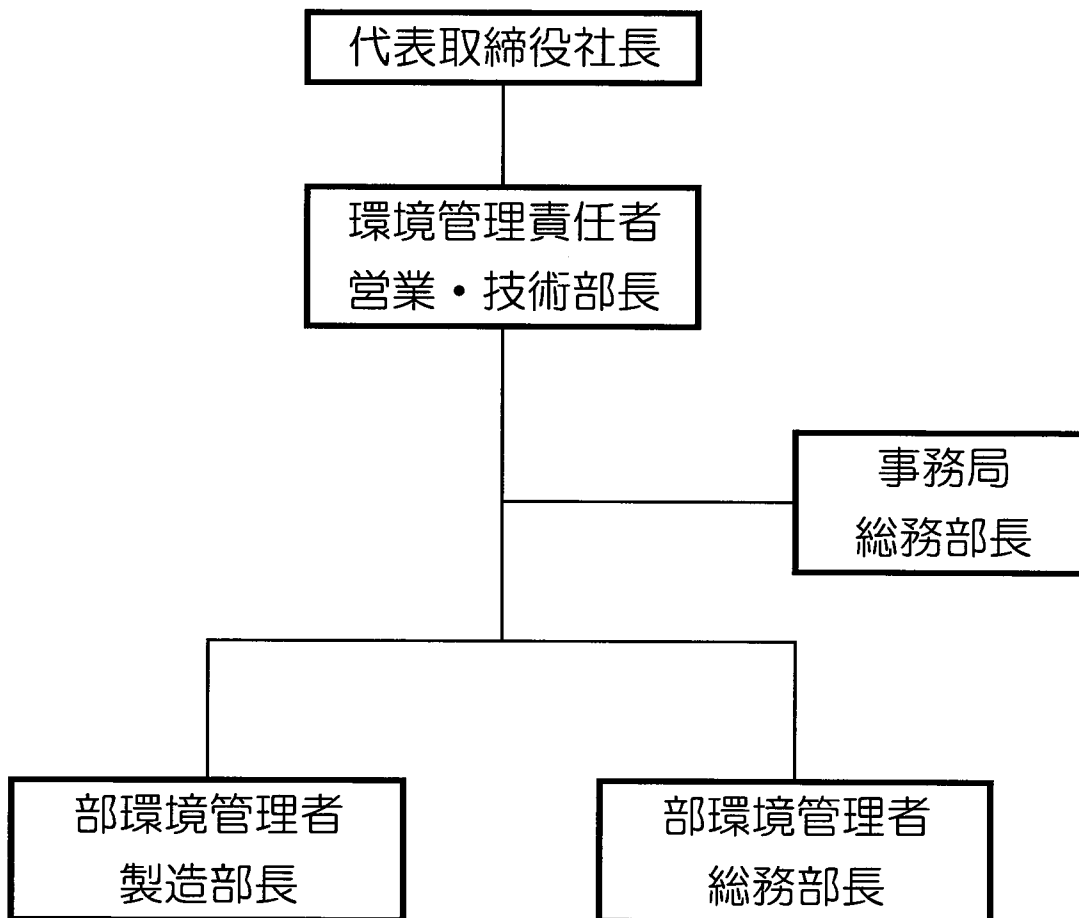
安定型混合廃棄物	陶磁器くず	水銀使用製品	
3 t	3 t	0.01 t	t
t	t	0.01 t	t
t	t	0.01 t	t
t	t	t	t
t	t	t	t



環境管理体制（組織図）

2021年4月1日

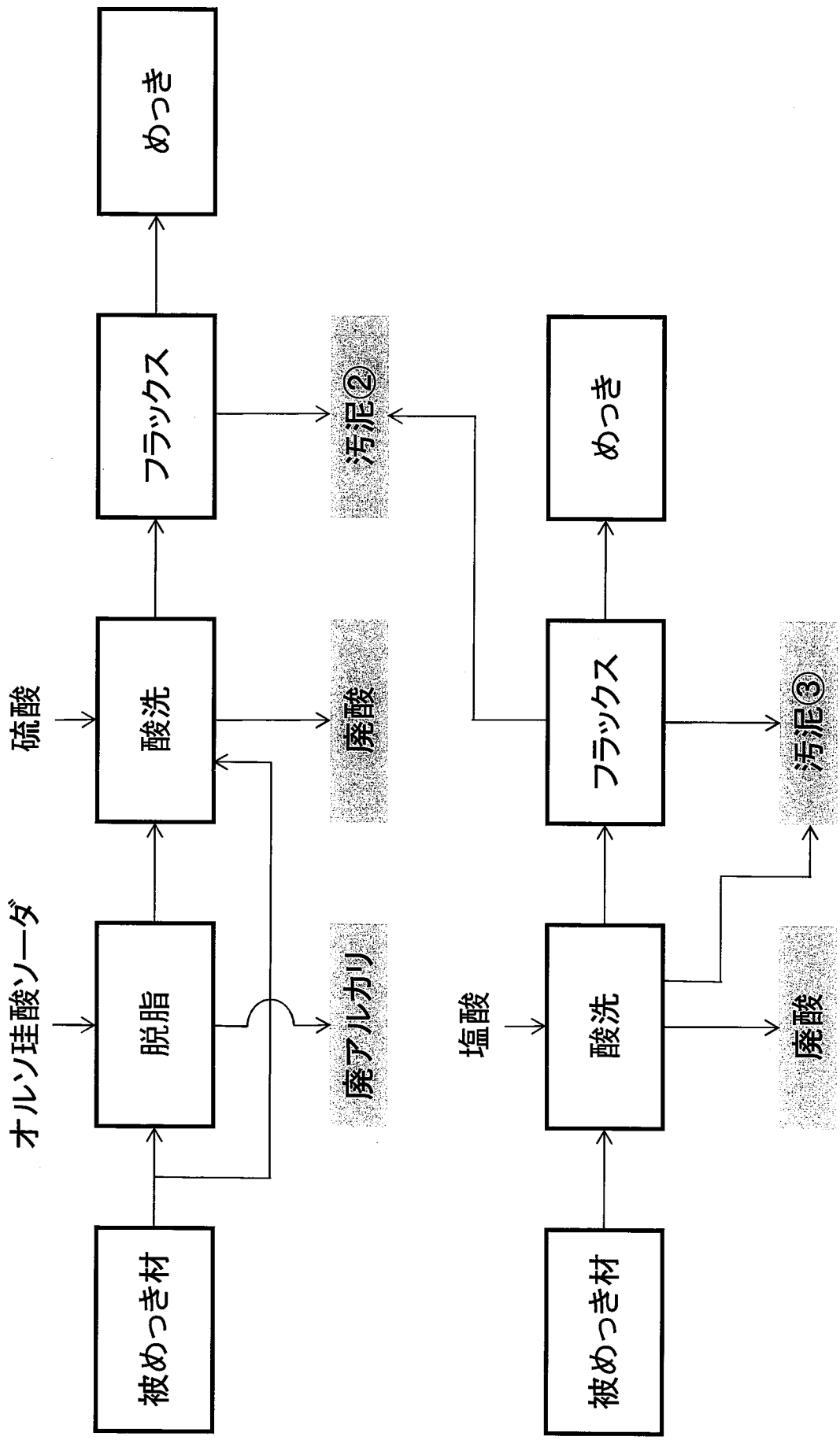
丸昌工業株式会社

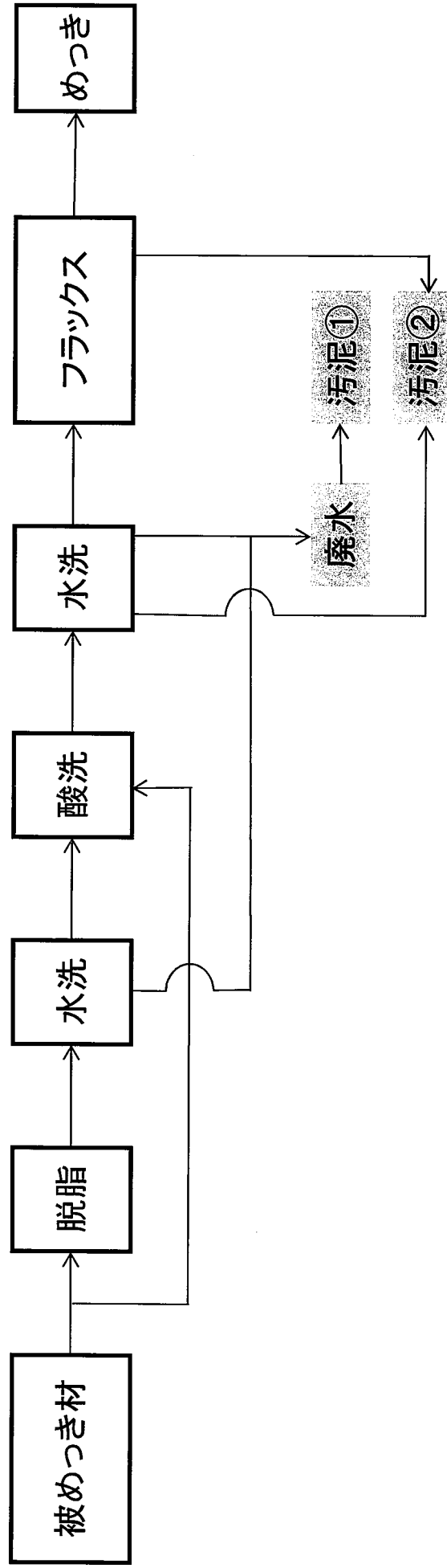


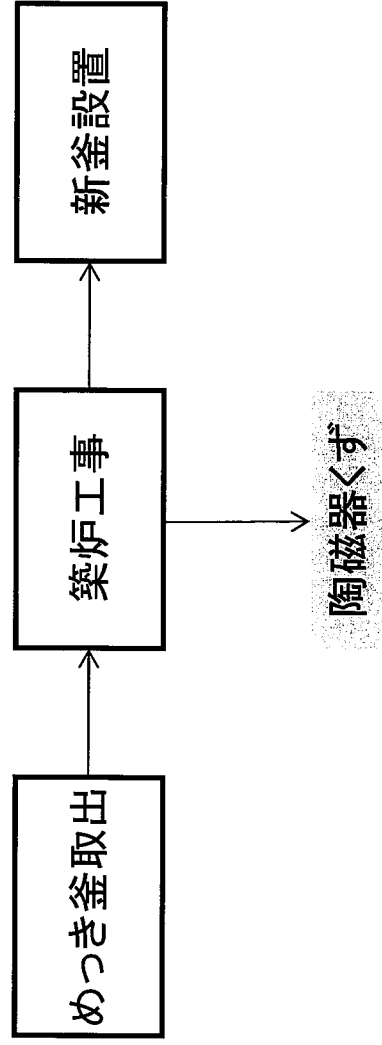
産業廃棄物管理責任者 :  
特別産業廃棄物管理責任者 :  
マニフェスト発行・回収の管理 :

発生工程フロー図

別添資料

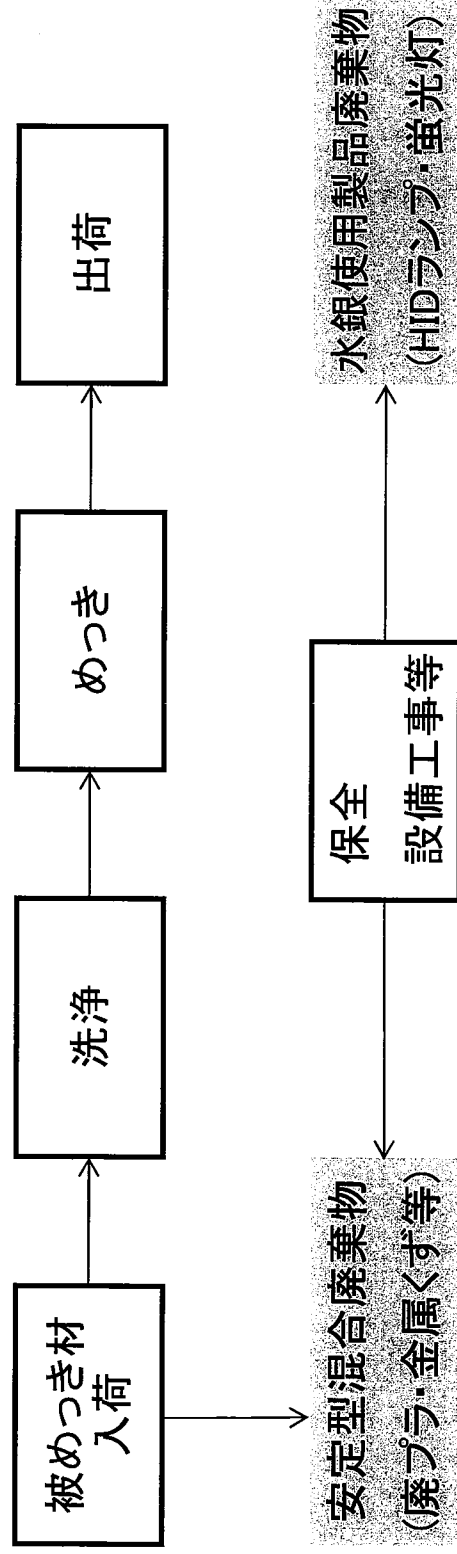






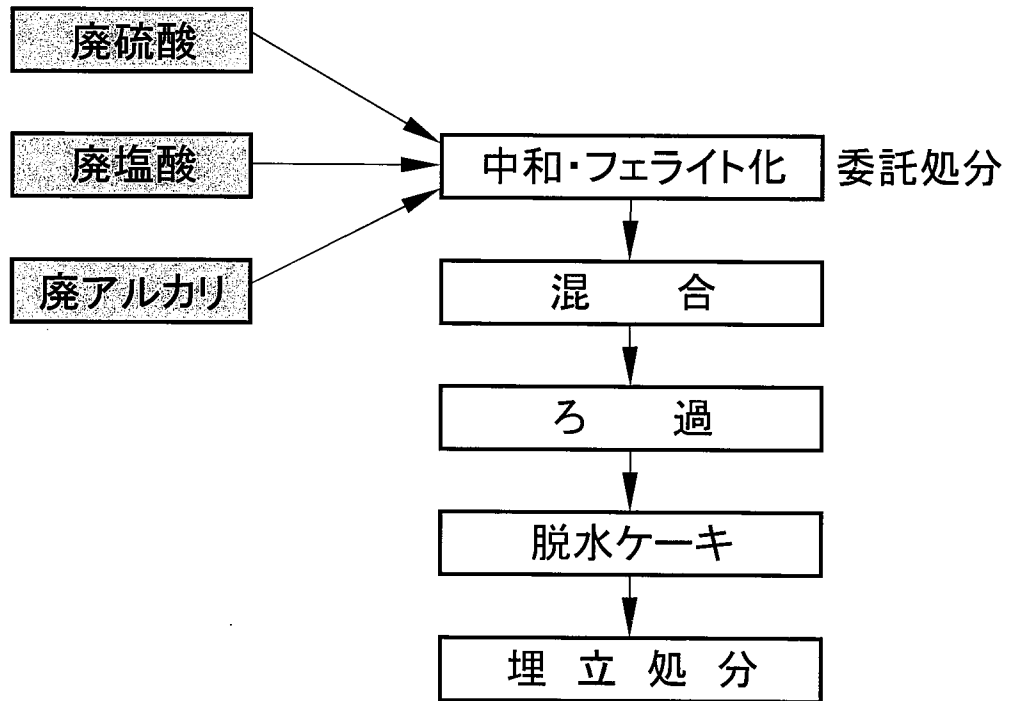
発生工程フロー図

別添資料

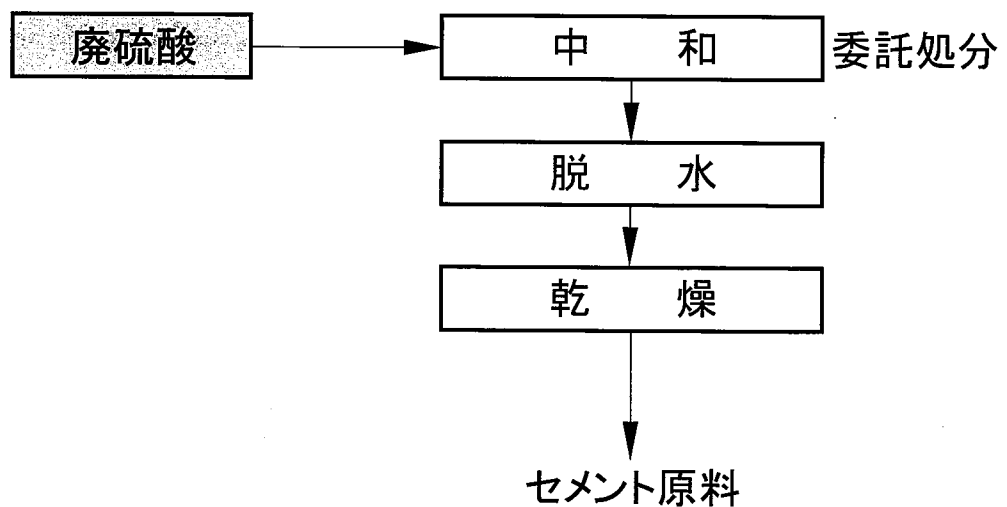


# 処理工程フロー図

## (1) 廃硫酸・廃塩酸及び廃アルカリ (中和)

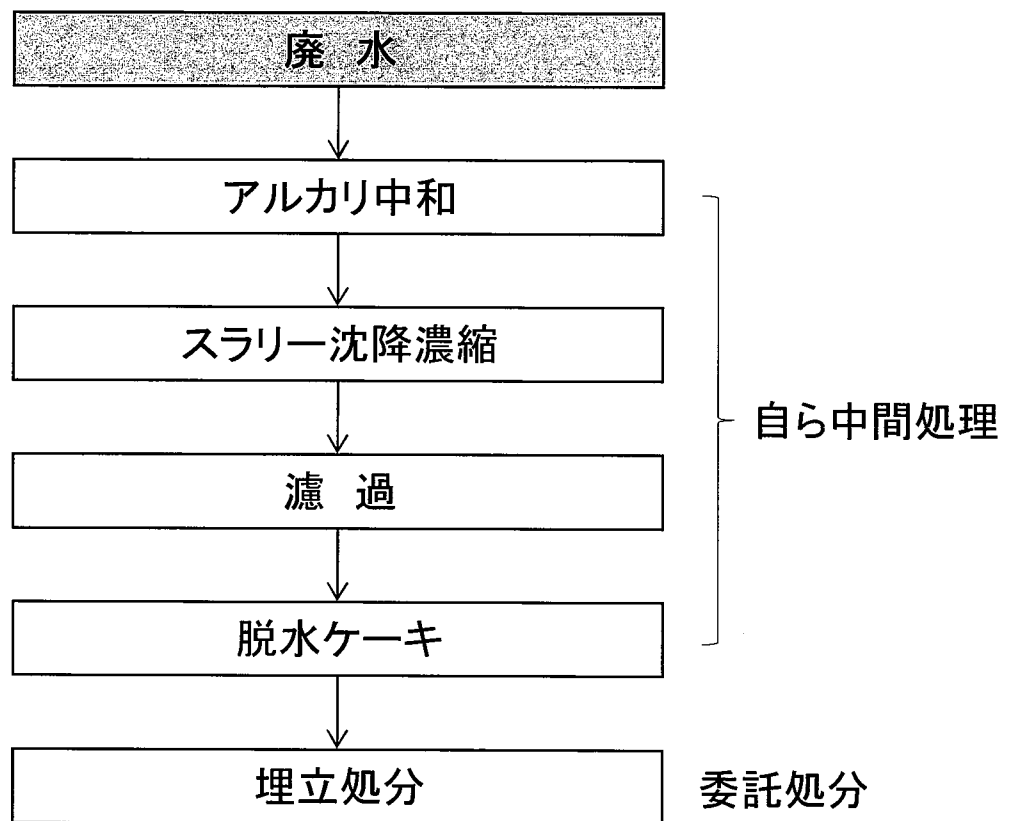


## (2) 廃硫酸 (再生他用途原材料化)



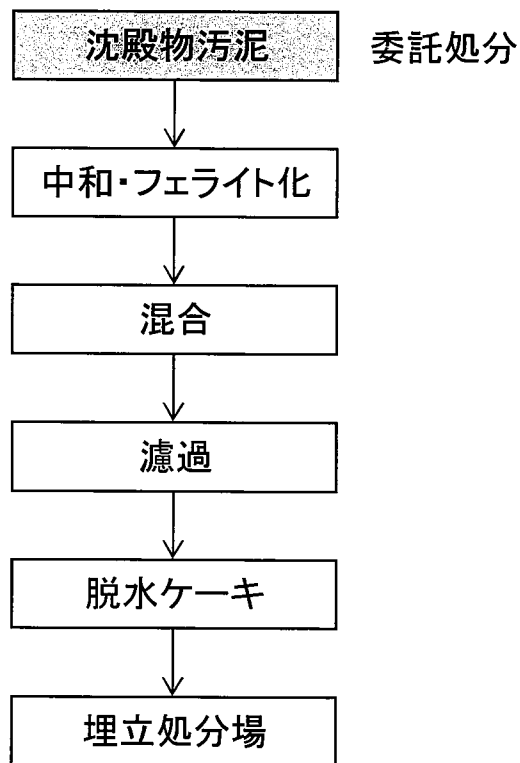
処理工程フロー図

汚泥①



処理工程フロー図

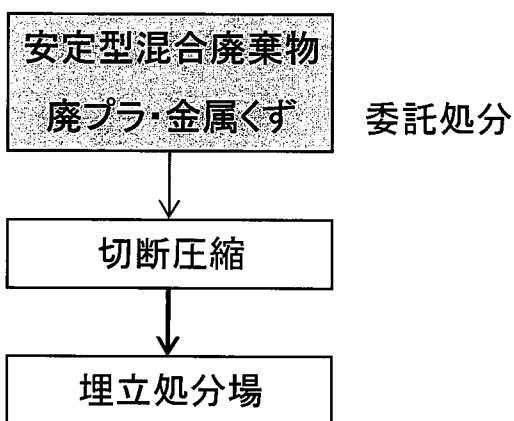
汚泥② 汚泥③



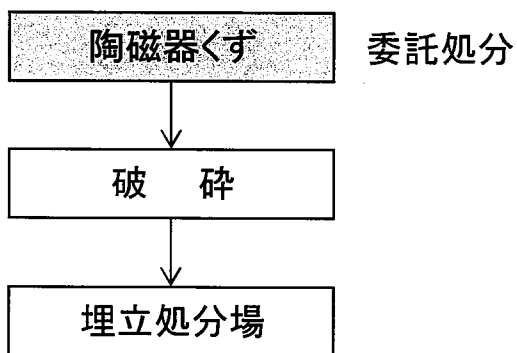


処理工程フロー図

安定型混合廃棄物・廃プラ・金属くず



陶磁器くず



処理工程フロー図

水銀使用製品(水銀ランプ・蛍光管)

