

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

年 月 日

大阪府知事 殿

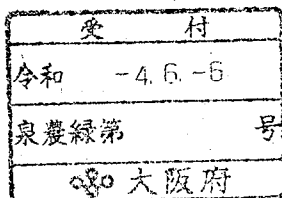
提出者

住 所 大阪府泉佐野市松原3丁目4番38号

氏 名 (株)日本ネットワークサポート 佐野工場

工場長 福井 隆行

電話番号 072-464-5881



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。

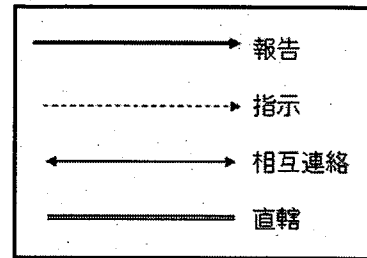
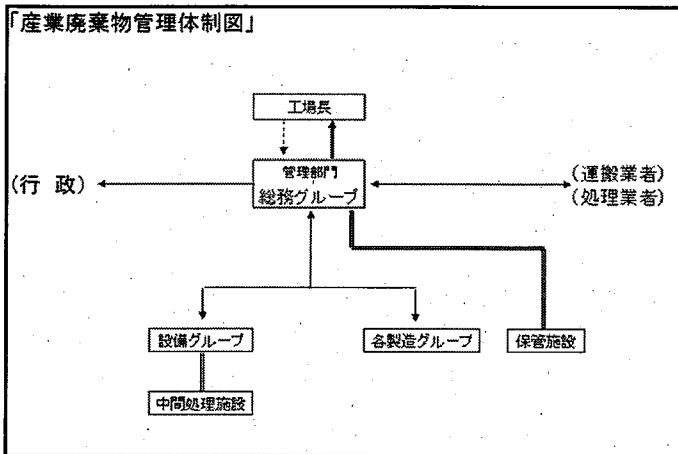
事業場の名称	(株)日本ネットワークサポート 佐野工場
事業場の所在地	大阪府泉佐野市松原3丁目4番38号
計画期間	2022年4月1日～2023年3月31日

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	21：窯業・土石製品製造業
②事業の規模	製造製品出荷額：121,142万円（2021年度 実績）
③従業員数	77名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙①、別紙②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（2021年度）実績】別紙③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) ・産業廃棄物の大半を占める汚泥の発生箇所、発生状況について現状分析を行い、減量化の可能性を検討し、産業廃棄物の減量化に努めている。		
②計画	【目標】別紙④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) ・発生抑制を考慮した製造方法の検討。		

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) ・無機性汚泥 (A1) ・ガラスくず (A2・A3) ・汚泥 (A4) ・陶磁器くず (A5) ・廃プラスチック (C) をそれぞれ分別している。
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) ・特になし。

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（2021年度）実績】別紙③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） ・産業廃棄物を自ら再生利用していない。		
②計画	【目標】別紙④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
	（今後実施する予定の取組） ・再生利用の可能性を検討する。		
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（2021年度）実績】別紙③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） ・排水処理施設の定期点検を行い、汚泥の脱水効率が下がらないように維持している。			
②計画	【目標】別紙④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
（今後実施する予定の取組） ・上記事項を継続実施していく。			

## 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（2021年度）実績】別紙③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
	(これまでに実施した取組) ・実施していない。	
②計画	【目標】別紙④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
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし。	

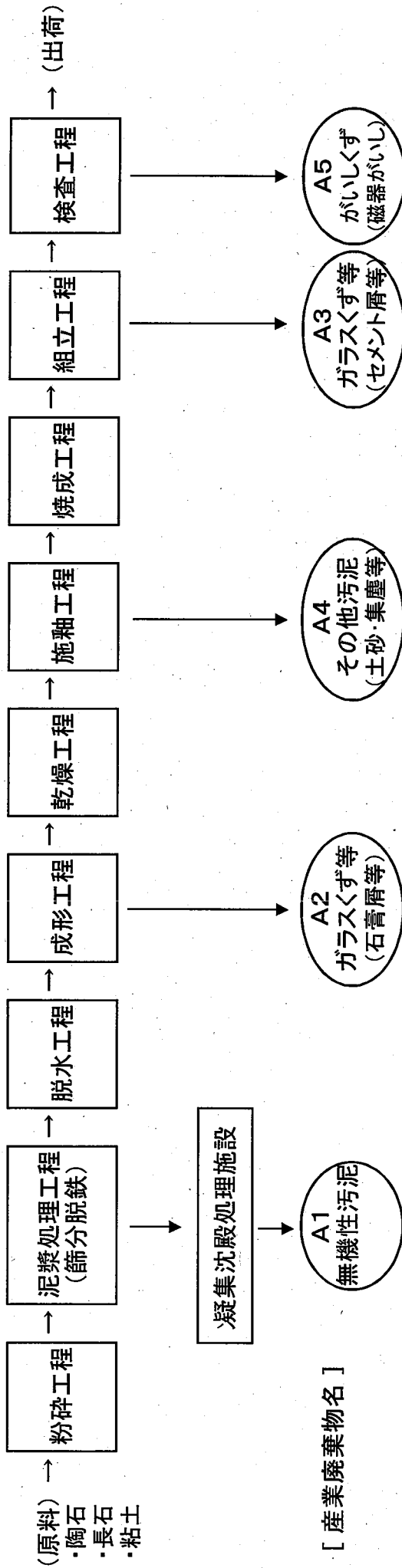
## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（2021年度）実績】別紙③のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t
	再生利用業者への処理委託量	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t
		t
(これまでに実施した取組) ・産業廃棄物情報ネット等を参考に、委託基準を遵守している産業廃棄物処理業者を選定している。		

②計画	【目標】 別紙④のとおり	
	産業廃棄物の種類	
	全処理委託量	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t
	再生利用業者への処理委託量	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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
(今後実施する予定の取組) ・引続き、産業廃棄物情報ネット等を参考にし、優良認定処理業者を選定する。		
※事務処理欄		

磁器碍子製造工程

別紙 ①



[ 産業廃棄物名 ]

[ 処理委託 ]

自社中間処理後  
業者委託

業者委託

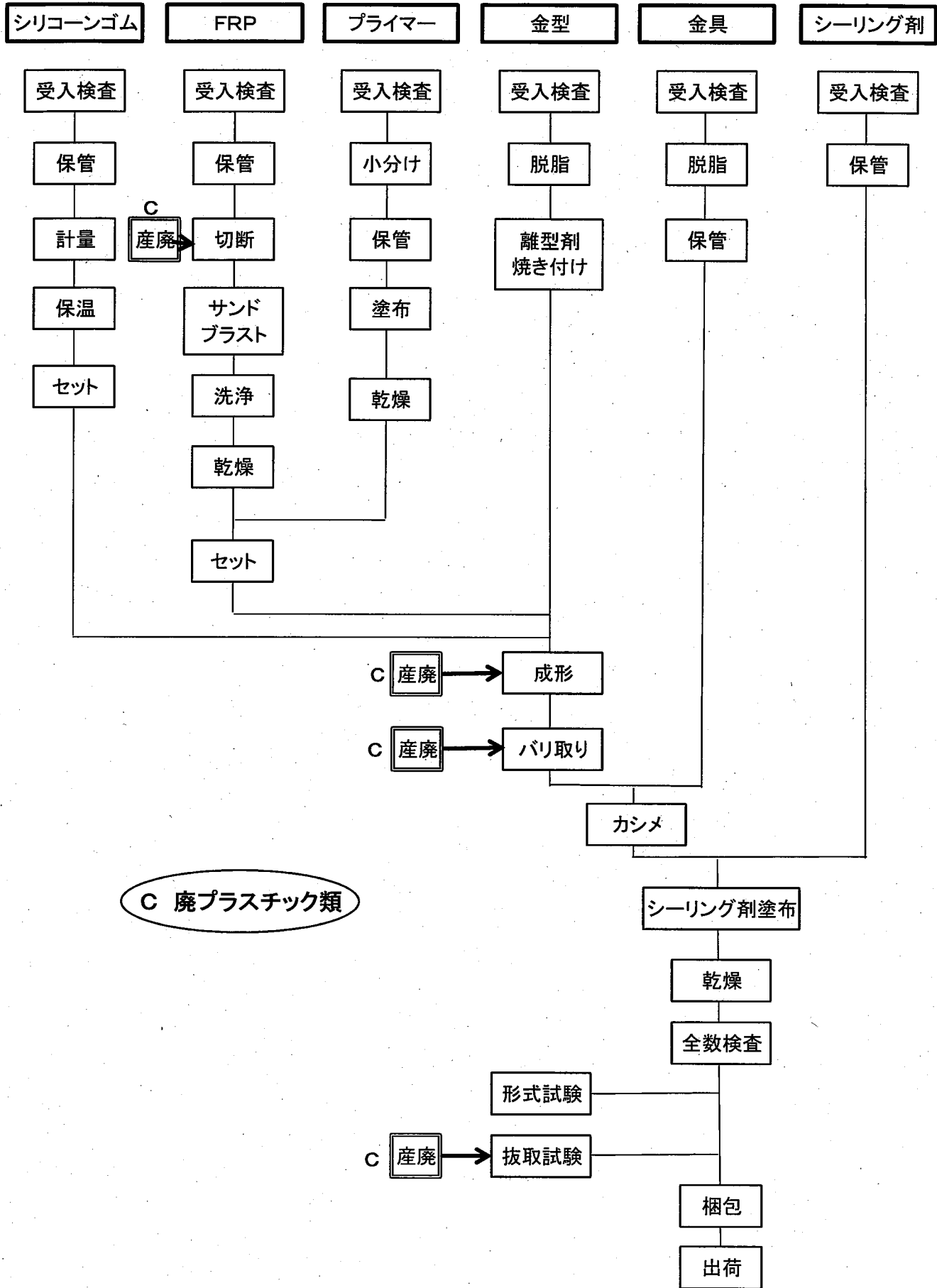
業者委託

業者委託

業者委託

ポリマー磚子製造工程

別紙 ②



C 廃プラスチック類

## C ニューセラミック製造工程

(原料)アルミナ

