


(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和2年6月19日

大阪府知事 殿

受 付
令和 2 6.19
泉農緑第 号
 大阪府

提出者

住 所 大阪府泉大津市臨海町1丁目1番地

氏 名 大一機工株式会社
取締役社長 多田 茂

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0725-21-2181

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理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	大一機工株式会社
事業場の所在地	大阪府泉大津市臨海町1丁目1番地
計画期間	R2. 4. 1 ~ R3. 3. 31
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	22 鉄鋼業
②事業の規模	資本金 7800万円
③従業員数	77人
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（令和元年度）実績】		令和元年度（実績）	
①現状	特別管理産業廃棄物の焼却量	0 t	0 t
	特別管理産業廃棄物の再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
自ら再生しない (これまでに実施した取組)			
【目標】			
②計画	特別管理産業廃棄物の焼却量	0 t	0 t
	特別管理産業廃棄物の再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
自ら再生しない。 (今後実施する予定の取組)			

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状		②計画	
焼アルカリ	0 t	0 t	0 t
P C B等	0 t	0 t	0 t
廃石綿等	0 t	0 t	0 t

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状		②計画	
焼アルカリ	0 t	0 t	0 t
P C B等	0 t	0 t	0 t
廃石綿等	0 t	0 t	0 t

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（令和元年度）実績】		令和元年度（実績）	
①現状	特別管理産業廃棄物の焼却量	0 t	0 t
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
②計画	特別管理産業廃棄物の焼却量	0 t	0 t
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
自ら中間処理しない。 (これまでに実施した取組)			
自ら中間処理しない。			

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状		②計画	
焼アルカリ	0 t	0 t	0 t
P C B等	0 t	0 t	0 t
廃石綿等	0 t	0 t	0 t

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状		②計画	
焼アルカリ	0 t	0 t	0 t
P C B等	0 t	0 t	0 t
廃石綿等	0 t	0 t	0 t

【前年度（令和元年度）実績】		令和元年度（実績）	
①現状	特別管理産業廃棄物の焼却量	0 t	0 t
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
②計画	特別管理産業廃棄物の焼却量	0 t	0 t
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	0 t
自ら中間処理しない。 (今後実施する予定の取組)			
自ら中間処理しない。			

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状		②計画	
焼アルカリ	0 t	0 t	0 t
P C B等	0 t	0 t	0 t
廃石綿等	0 t	0 t	0 t

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状		②計画	
焼アルカリ	0 t	0 t	0 t
P C B等	0 t	0 t	0 t
廃石綿等	0 t	0 t	0 t

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

①現状	【前年度（令和元年度）実績】		①現状		②計画	
	特別管理産業廃棄物の埋立処分	焼却量（有害）	焼アルカリ	P.C.B等	焼石綿等	焼石綿等
自ら埋立処分を行った特別管理産業廃棄物の量 (これまでに実施した取組)	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
自ら埋立処分をしない。						

②計画	【目標】		②計画		②計画	
	特別管理産業廃棄物の埋立処分	焼却量（有害）	焼アルカリ	P.C.B等	焼石綿等	焼石綿等
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量 (今後実施する予定の取組)	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t	0 t
自ら埋立処分をしない。						

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和元年度）実績】		①現状		②計画	
	特別管理産業廃棄物の処理委託量	焼却量（有害）	焼アルカリ	P.C.B等	焼石綿等	焼石綿等
全処理委託量	447 t	140 t	0 t	4.5 t	0.1 t	0 t
優良認定処理業者への処理委託量	415 t	140 t	0 t	4.5 t	0.1 t	0 t
再生利用業者への処理委託量	32 t	t	t	t	t	t
認定熱回収業者への処理委託量	t	t	t	t	t	t
認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者	t	t	t	t	t	t

(これまでに実施した取組)
自ら焼却物処理は行わず、全量委託処理業者へ依頼。

【目標】	②計画				
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	廃硫酸(有害)	廃アルカリ	PCB等 廃石綿等
②計画	全処理委託量	420 t	130 t	0 t	0.1 t
	優良認定処理業者への処理委託量	280 t	130 t	0 t	0.1 t
	再生利用業者への処理委託量	140 t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t	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	t	t
	(今後実施する予定の取組) 酸洗槽の取替量を削減する取組を実施して行く。				
電子情報処理組織の使用に関する事項	【前年度(令和元年度)実績】				
	特別管理産業廃棄物排出(ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く)	587 t			
※事務処理欄	(今後実施する予定の取組)				
	令和元年度より全量電子マニフェストを使用。				

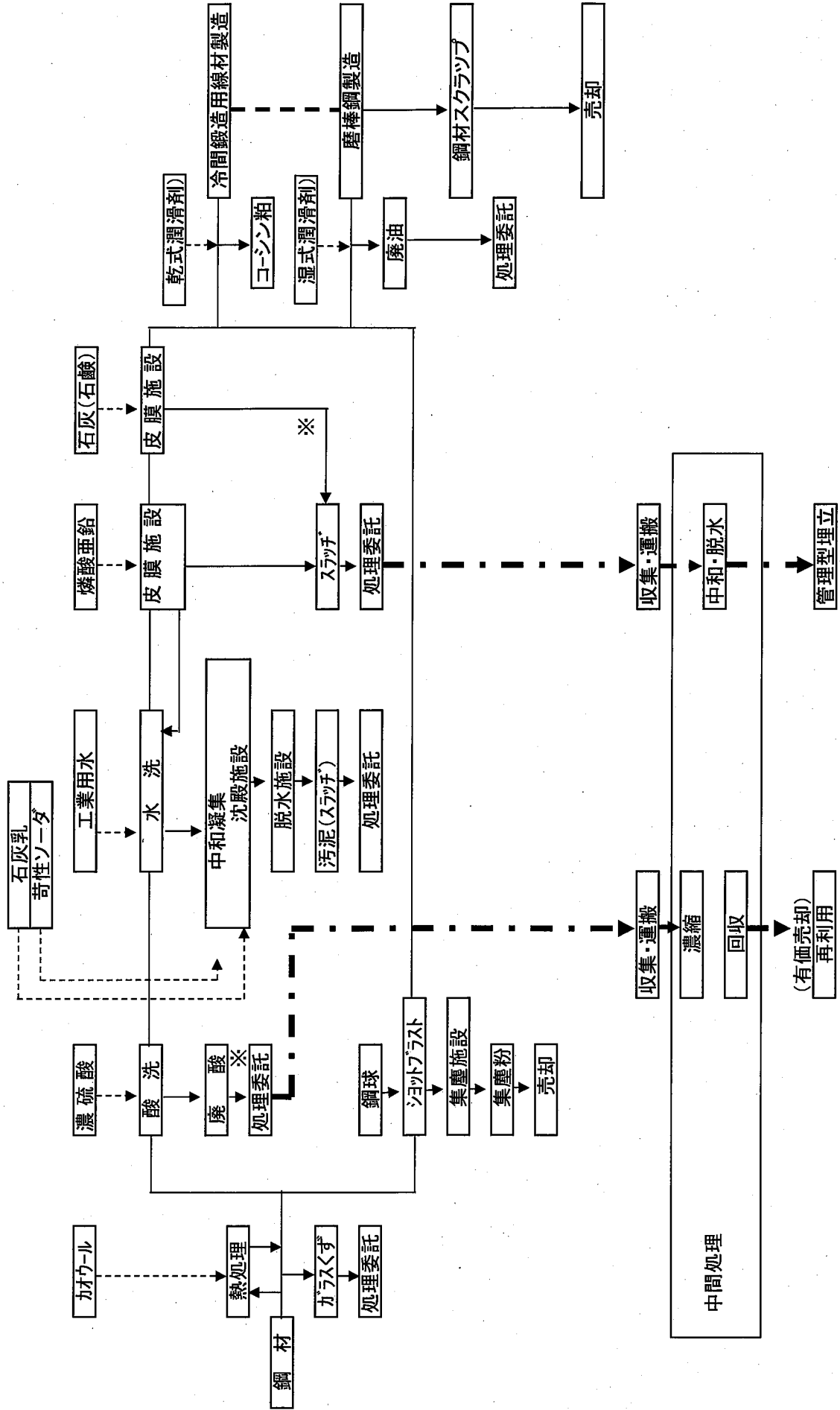
産業廃棄物の発生工程と処理工程

別紙 1

令和2年6月19日

※ 特別管理産業廃棄物発生場所

--->> 処理委託後の経緯



特別管理産業廃棄物 管理体制図

別紙 2
令和2年6月19日

