(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 7 年 8 月 6 日

佐賀県知事 山口祥義 殿

提出者

住 所 佐賀県唐津市浜玉町横田下851-1

氏 名 株式会社太田工務店

代表取締役 太田 年一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0955-56-2145

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	; (カ	名	称	株式会社太田工務店
事	業	場	の	所	在	地	佐賀県唐津市浜玉町横田下851-1
計		画		期		間	令和7年4月1日~令和8年3月31日
当計	亥事	業場	にま	377	て現	に行	っている事業に関する事項
	1	事	業	の	種	類	06 総合工事業
	2	事	業	の	規	模	令和6年度 完成工事高 189,623万円
	3	従	Ì		員	数	44人
	4 B	産業の 如	廃ӭ	乗物	の-) エ	- 連程	別紙1のとおり

(日本産業規格 A列4番)

産業	英廃棄物の処理に係る	る管理体制に関する事	項												
	(管理体制図)														
	別紙2のとおり														
産業	 廃棄物の排出の抑制	制に関する事項													
		【前年度(令和	6 年度)	実績】											
		産業廃棄物の種	重類	別紙のとおり		別紙のとおり									
		排出	量	別紙のとおり	t.	別紙のとおり	t								
	①現状	(これまでに実施した取組)													
	少先扒														
		 基本的には発注内容に準じているが、排出抑制・リサイクル処理が行える													
				この協議等を行い実			76 0								
		【目標】													
		産業廃棄物の種	重類	別紙のとおり		別紙のとおり									
		排出	量	別紙のとおり	t	別紙のとおり	t								
	②計画	(今後実施する予	定の取組)		•										
				出抑制・リサイクル	⁄処理;	が行える可能性が	ある								
		場合、発注者との	協議等を行	テい実施をする。											
産業	美廃棄物の分別に関	する事項													
		(分別している産		つ種類及び分別に関	する]	取組)									
				(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)											
	①現状 法令順守を基本に分別解体収集を実施する。														
	J=V.	 法令順守を基本に	分別解体場	又集を実施する。											
	<u> </u>	法令順守を基本に	分別解体場	又集を実施する。											
				双集を実施する。 経棄物の種類及び分	·別に	関する取組)									
					別に	関する取組)									
	②計画	(今後分別する予	たの産業原			関する取組)									

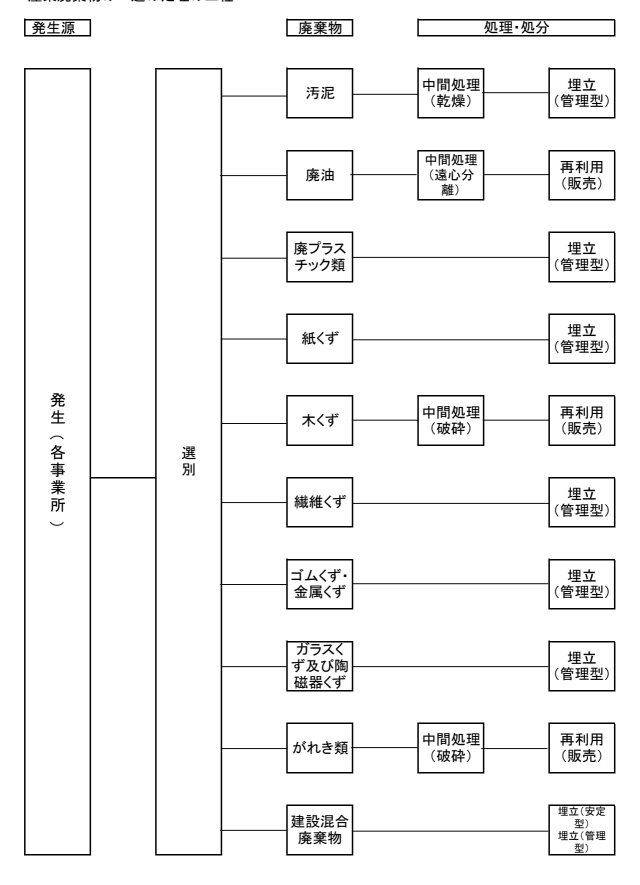
	【前年度(令和 6 年度)												
	産業廃棄物の種類	/ ス個』 	別紙のとおり										
	自ら再生利用を行った	――――――――――――――――――――――――――――――――――――	別紙のとおり										
①現状	産業廃棄物の量	t	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,										
	特になし												
	【目標】												
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり										
2計画	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり										
❷計画	(今後実施する予定の取組	(今後実施する予定の取組)											
	特になし												
1 ら行う産業廃棄物	の中間処理に関する事項												
	【前年度(令和 6 年度))実績】											
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり										
	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり										
①現状	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり										
	(これまでに実施した取組	且)											
	特になし												
	111 (-14 0												
	【目標】												
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり										
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり										
②計画	自ら中間処理により減量する 産 業 廃 棄 物 の 量	別紙のとおり t	別紙のとおり										
	(今後実施する予定の取組	且)											
	特になし												

	【前年度(令和 6 年度	() 実績】										
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり									
①現状	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	別紙のとおり t	別紙のとおり									
	(これまでに実施した取締	且)										
	特になし	特になし										
	【目標】	【目標】										
②計画	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり									
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	別紙のとおり t	別紙のとおり									
廃棄物の処理の	の委託に関する事項 【前年度(令和 6 年度											
廃棄物の処理の	1	:) 実績】 別紙のとおり	別紙のとおり									
廃棄物の処理の	【前年度(令和 6 年度	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	別紙のとおり									
廃棄物の処理の	【前年度(令和 6 年度 産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり									
廃棄物の処理の	【前年度(令和 6 年度 産業廃棄物の種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者への	別紙のとおり 別紙のとおり t	別紙のとおり 別紙のとおり									
廃棄物の処理の ①現状	【前年度(令和 6 年度 産業廃棄物の種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者への 処 理 委 託 量 再生利用業者への	別紙のとおり 別紙のとおり t 別紙のとおり t	別紙のとおり 別紙のとおり 別紙のとおり									
	【前年度(令和 6 年度 産業廃棄物の種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者への 処 理 委 託 量 再生利用業者への 処 理 委 託 量 認定熱回収業者への	別紙のとおり 別紙のとおり t 別紙のとおり t 別紙のとおり t 別紙のとおり t	別紙のとおり 別紙のとおり 別紙のとおり 別紙のとおり									

	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	別紙のとおり
	全処理委託量	別紙のとおり t	別紙のとおり t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙のとおり t	別紙のとおり t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙のとおり t	別紙のとおり t
②計画	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	別紙のとおり t	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	別紙のとおり t
	(今後実施する予定の取 法令順守を継続して行い を顧客協議等により実施	、発注内容に応じて排出の	D抑制・リサイクル処理
※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、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。



•管理体制図

産業廃棄物 処理担当役員	代表取締役
处理担当伎員 (処理責任者)	
統括責任者	常務取締役
(職務)	・廃棄物の処理にかかる方針の策定 ・廃棄物の処理に関する各種事項の決定、承認 ・各作業所への教育他
「 廃棄物担当者	車務取締役
	N 30 - IAME D
(職務)	・廃棄物処理計画の策定 ・産業廃棄物管理票(マニュフェスト)の交付・管理 ・監督官庁への報告他
各作業所	作業所長
(職務)	・処理業者等の調査、選定及び管理 ・委託契約の締結 ・産業廃棄物管理票(マニュフェスト)の交付・管理 ・その他作業所内にて関係する事項

様式第二号の八(第八条の四の五関係別紙)

(第2面)

産業廃棄物	物の排出の抑制に関する	事項															
	【前年度(令和 6 年度)実績】																
①現状	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
	排 出 量	180.460 t	1131.312 t	48.074 t	5.700 t	11.074 t	0.130 t	2.938 t	0.407 t	7.665 t	0.156 t	t	t	. 1	. t	t	t
	【目標】																
②計画	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
	排 出 量	150.000 t	1000.000 t	40.000 t	5.000 t	10.000 t	0.100 t	2.500 t	0.300 t	7.000 t	0.100 t	t	t	: 1	: t	t	t

(第3面)

自ら行う層	産業廃棄物の再生利用に関	する事項															
	【前年度(令和 6 年度)実績】																
①現状	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t
	【目標】																
②計画	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t
自ら行う層	産業廃棄物の中間処理に関	する事項															
	【前年度(令和 6 年度)実績】																
	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
①現状	自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t
	【目標】																
	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
②計画	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	t	t	t	t	t

様式第二号の八(第八条の四の五関係別紙)

(第4・5面)

(男4・)	(第4·5亩)																
自ら行う	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																
	【前年度(令和 6 年度)実績】																
() == [1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
①現状	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	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t		t t	: t	t	: t
	【目標】									•				•			_
@ 31	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
②計画	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	,	t t	: t	t	: t
産業廃棄物	物の処理の委託に関する事	事項															
	【前年度(令和 6 年月	「前年度(令和 6 年度)実績】															
	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
	全処理委託量	180.460 t	1131.312 t	48.074 t	5.700 t	11.074 t	0.130 t	2.938 t	0.407 t	7.665 t	0.156 t	t	÷	t t	: t	t	. t
	優良認定処理業者への 処理委託量	180.460 t			5.700 t	11.074 t	0.130 t	2.938 t	0.407 t	7.665 t	0.156 t	t		t t	: t	t	: t
①現状	再生利用業者への 処 理 委 託 量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t		t t	. t	t	. t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t		t 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	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t		t t		t	: t
	【目標】																
	産業廃棄物の種類	木くず	がれき類	混合 (管理型)	ガラス・陶器くず	金属くず	石綿含有産業廃棄物	混合 (安定型)	建設汚泥	廃プラスチック	ゴムくず						
	全処理委託量	150.000 t	1000.000 t	40.000 t	5.000 t	10.000 t	0.100 t	<u>2.500</u> t	0.300 t	7.000 t	0.100 t	t		t t	: t	t	. t
0-11-1	優良認定処理業者への 処理 委託 量	150.000 t	1000.000 t	40.000 t	5.000 t	10.000 t	0.100 t	2.500 t	0.300 t	7.000 t	0.100 t	t		t t	t t	t	: t
②計画	再生利用業者への 処 理 委 託 量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	1	t t	: t	t	: t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t	1	t 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	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	0.000 t	t		t t	: t	t	: t