(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和7年5月23日

佐賀県知事 殿

提出者

住所 福岡県福岡市博多区東那珂2-1-8 氏名 株式会社エイワ産業 代表取締役 木下 泰源 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-260-3908

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	GOLD'SGYM・ビートスイミングクラブ解体工事
事業場の所在地	佐賀県唐津市和多田本村1-41
計 画 期 間	令和7年4月1日~令和8年3月31日
当該事業場において現に行っ	っている事業に関する事項
①事業の種類	総合工事業
②事 業 の 規 模	6 4 億円
③従 業 員 数	144人
④産業廃棄物の一連 の処理の工程	別添1 処理工程図のとおり

(日本産業規格 A列4番)

産業	薬廃棄物の処理に係る	6管理体制に	関する事項		
	(管理体制図)				
	別添2 管理体制図	のとおり			
産業	美廃棄物の排出の抑制 	川に関する事	項		
		【前年度(令和6年度)	実績】	
		産業廃棄	美物の種類	別紙集計表のとおり	_
		排	出量	t	t
	①現状	(これまで	に実施した耳	文組)	•
		現場にて選	別し、産業層	軽棄物の発生を抑えている	·) ₀
		 【目標】			
		産業廃棄	乗物の種類	別紙集計表のとおり	_
		排	出量	t	t
	②計画	(今後実施	する予定の耳	文組)	
		現場での選	別を徹底し、	産業廃棄物の発生を抑え	こる。
産業	 	<u> </u> - る事項			
		(分別して	いる産業廃棄	 美物の種類及び分別に関す	 ⁻ る取組)
		現場にて分	別を指導して	こいる。	
	(1) #B /H-				
	①現状				
				業廃棄物の種類及び分別	
		現場にて、	更なる分別を	ど徹底し再生利用に努める	0.
	②計画				
	1	1			

自日	っ行う産業廃棄物の再	手生利用に関する事項										
		【前年度(令和6年度)等	実績】									
		産業廃棄物の種類	_	令和7年5月23日								
		自ら再生利用を行った 産業廃乗物の量	- t	t								
	①現状	(これまでに実施した取	双組)									
		【目標】	Г	Г								
		産業廃棄物の種類	_	_								
		自ら再生利用を行う 産業廃乗物の量	— t	t								
	②計画	(今後実施する予定の取	双組)									
自身	っ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	_	_								
		自ら熱回収を行った 産業廃乗物の量	- t	t								
	①現状	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	双組)									
		【目標】										
		産業廃棄物の種類	_	_								
		自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	— t	— t								
	②計画	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	— t	— t								
		(今後実施する予定の取	双組)									

自身	っ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)等	実績 】	
		産業廃棄物の種類	_	令和7年5月23日
	(a) mart 1.6	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
	①現状	(これまでに実施した取	組)	
		【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
	②計画	(今後実施する予定の取	組)	
産業	美廃棄物の処理の委託	に関する事項		
		【前年度(令和6年度)等	実績 】	
		産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	
		全処理委託量	t	t
		優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
		再生利用業者への 処理委託量	t	t
	①現状	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
		(これまでに実施した取・産業廃棄物処分業者と ・電子マニフェストの導	契約書を交わしている。	
			/ * 0	

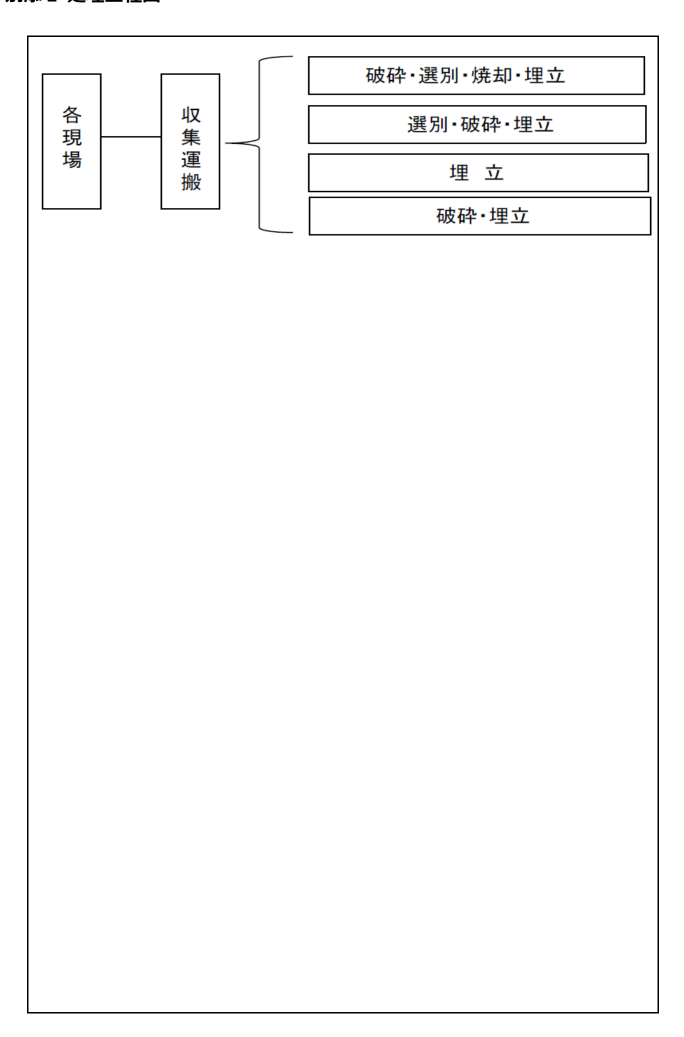
(第5面)

	(>13.	ЭЩ/	
	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	
	全処理委託量	t	45, 800. 0 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	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
②計画	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
	・委託業者への処理状況	分業者・再生利用業者へ	· · · · · · ·
※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。

別添1 処理工程図



別添2 管理体制図

		###
排出現場にて確認	契約状況 · 処理状況確認	処理適正処分完了確認
〇各現場 現場代理人	○建設事業部 部長	〇建設事業本部 本部長

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	廃プラスチック類 木くず	ガラス陶磁器等くず 廃石膏ボート	コンクリート片 アス・コン片	その他がれき類 建設混合廃棄物 (安定型)	石綿含有産業廃棄物					
	排出量	44.800 t 16.480	t 34.500 t 0.825 t	1,686.016 t 67.488 t	66.600 t 1.820 t	10.700 t	t t	t	t	t t	t t
	【目標】										
②計画	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類 木くず	ガラス陶磁器等くず 廃石膏ボート	コンクリート片 アス・コン片	その他がれき類 建設混合廃棄物 (安定型)	石綿含有産業廃棄物					
	排出量	40.320 t 14.832	t 31.050 t 0.743 t	1,517.414 t 60.739 t	59.940 t 1.638 t	9.630 t	t t	t	t	t	t

(第3面)

(M) O III)																			
自ら行う原	産業廃棄物の再生利用に	関する事項																	
	【前年度(令和6年度)等	実績 】																	
①現状	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くず	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物									
	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	t	t	t	t	t	t t	t	t	t
	【目標】											•							
②計画	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くず	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物									
	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	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)第	実績 】																	
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くず	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物									
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	t	t	t	t	t	t t	t	t	t
	自ら中間処理により減量した 産業廃乗物の量	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	t	t	t	t	t	: t	t	t	t
	【目標】																		
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くず	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物									
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	t	t	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	t	t	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)

(37 + 6	. ш.,																	
自ら行う産	産業廃棄物の埋立処分又	は海洋投入処	心分に関する	5事項														
	【前年度(令和6年度)	実績】																
○ * □ 1 \	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くす	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物								
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	t	t	t	t	t	t	t	t
	【目標】				,				,	., 5.555 5		<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くす	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物								
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	t	t	t	t	t	t	t	t
産業廃棄物	の処理の委託に関する	事項																
	【前年度(令和6年度)	実績】																
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くす	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物								
-	全処理委託量	44.800 t	16.480 t	34.500 t	0.825 t	1,686.016 t	67.488 t	66.600 t	1.820 t	10.700 t	+	t	+	+	+	+	+	+
	優良認定処理業者への 処理 委託 量		0.000 t		0.825 t		0.000 t	0.000 t	1.820 t	0.000 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	+	+	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	+	+	+	+	+	+	+	+
	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	t	t	t	t	t	t	t	t
	【目標】					,	,				- !			- !	- 1		,	
	産業廃棄物の種類	廃プラスチック類	木くず	ガラス陶磁器等くす	廃石膏ボード	コンクリート片	アス・コン片	その他がれき類	建設混合廃棄物(安定型)	石綿含有産業廃棄物								
	全処理委託量	40.320 t	14.832 t	31.050 t	0.743 t	1,517.414 t	60.739 t	59.940 t	1.638 t	9.630 t	t	t	t	t	t	t	t	t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	40.320 t	0.000 t		0.743 t	0.000 t		0.000 t	1.638 t	0.000 t	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	t	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	t	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	t	t	t	t	t	t	t	t