

様式第二号の八（第八条の四の五関係）

（第1面）

<p>産業廃棄物処理計画書</p> <p style="text-align: right;">令和 6年 5月 30日</p> <p>八尾市長 殿</p> <p style="text-align: center;">提出者 住 所 大阪府大阪市此花区伝法4丁目3番59号 氏 名 鳳工業株式会社 代表取締役社長 齊藤 伸一  (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 06-6464-6873</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	八尾市管轄内事業場
事業場の所在地	八尾市管轄区域内
計画期間	令和 6年 4月 1日 ~ 令和 7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	06 総合工事業
②事業の規模	1,500,000千円
③従業員数	17名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	・道路建設工事（舗装工事） がれき類（アスファルト・コンクリート塊）→再生処理業者に委託して再生骨材として再資源化

（日本産業規格 A列4番）

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) ・別紙管理体制図のとおり	

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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	排 出 量	1879 t	t
	(これまでに実施した取組) 発生した9割以上を再生業者に委託している。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	排 出 量	1500 t	t

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) ・他の廃棄物と仕分けしている。
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) ・現状維持

## 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5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） ・特に実施していない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	（今後実施する予定の取組） ・実施予定なし。		

## 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5年度）実績】		
	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） ・特に実施していない。			
②計画	【目標】		
	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する産業廃棄物の量	t	t
（今後実施する予定の取組） ・実施予定なし。			

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5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） ・特に実施していない。		
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） ・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（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	全処理委託量	1,879 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	1,879 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
	（これまでに実施した取組）		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
	全処理委託量	1500 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	1500 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) ・可能な限り優良認定処理業者から選定する。 ・委託先処理業者には定期的に現地確認する。 ・行政処分の有無確認		
※事務処理欄			

前 年 度 【 令 和 5 年 度 】 実 績

排 出 者						
住 所	名 称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス
産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理する支店等の住所	産業廃棄物を排出する事業場を総括的に管理する支店等の名称	報告担当部署の名称	報告担当者の氏名	報告担当部署の電話番号	報告担当部署のFAX番号	報告担当部署の電子メールアドレス
大阪府大阪市此花区塩浜4丁目3番7号	風 工業株式会社	建設工事事務		06-6464-6864	06-6464-6834	

産業廃棄物の種類		計 画 の 実 施 状 況											②+⑧		③+⑨				
コード	名 称	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自己直接埋立処分又は海洋投入処分した量(ト)	④自ら中間処理した量(ト)	⑤④のうち熱回収を行った量(ト)	⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑦自ら中間処理により減量した量(ト)	⑧自ら中間処理した後再生利用した量(ト)	⑨自ら中間処理した自埋立処分又は海洋投入処分した量(ト)	⑩直接及び自ら自己処理した後の処理委託量(ト)	(⑪=①-②-③-④+⑥-⑧-⑨)=⑫+⑬+⑭+⑮+⑯)					⑫+⑬	⑭+⑮	
		⑪再生利用業者への処理委託量(ト)	⑫自然回収認定業者への処理委託量(ト)	⑬熱回収認定業者以外の熱回収業者への処理委託量(ト)	⑭その他の中間処理委託量(ト)	⑮埋立処分委託量(ト)	⑯優良認定処理業者への処理委託量(ト)	⑰自ら再生利用を行った量(ト)	⑱埋立処分又は海洋投入処分を行った量(ト)										
1	1500 がれき類	5								5	5	5	5					0	0
2	1501 コンクリート塊	9								9	9	9	9					0	0
3	1502 アスファルト・コンクリート塊	1,865								1,865	1,865	1,865	1,865					0	0
4																		0	0
5																		0	0
6																		0	0
7																		0	0
8																		0	0
9																		0	0
10																		0	0
11																		0	0
12																		0	0
13																		0	0
14																		0	0
15																		0	0
16																		0	0
17																		0	0
18																		0	0
19																		0	0
20																		0	0
合計		1,879	0	0	0	0	0	0	0	0	1,879	1,879	1,879	0	0	0	0	0	0

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。

今年度【令和6年度】目標

排出者						
住所	名称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス
産業廃棄物を排出する事業場を包括的に管理する支店等の住所	産業廃棄物を排出する事業場を包括的に管理する支店等の名称	報告担当部署の名称	報告担当者の氏名	報告担当部署の電話番号	報告担当部署のFAX番号	報告担当部署の電子メールアドレス
大阪府大阪市此花区辰法4丁目3番7号	風工業株式会社	建設工事部		06-6464-6864	06-6464-6834	

産業廃棄物の種類	計 画 の 実 施 状 況														2+8	3+9		
	①排出量 (t)	②自ら直接再生利用した量 (t)	③自己直接埋立処分又は海洋投入処分した量(t)	④自ら中間処理した 産業廃棄物の量 (t)	⑤④のうち熱回収を行った量 (t)	⑥自ら中間処理した後の残存量 (t)	⑦自ら中間処理により減量した量 (t)	⑧自ら中間処理した後再生利用した量 (t)	⑨自ら中間処理した 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量(t)	⑩直接及び自ら自己処理した後の 処理委託量 (t)	⑪=①-②-③-④+⑥-⑦-⑧-⑨ =⑩+⑬+⑭+⑮+⑯						⑫	⑬
コード	名称	発生した産業廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間処理せず直接自ら再生利用した量	①の量のうち、中間処理せず自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	①の量のうち、自ら中間処理した産業廃棄物の当該中間処理前の量	④の量のうち熱回収を行った量	④の量から⑤の量を差し引いた量	⑥の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量	⑥の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量	中間処理及び最終処分を委託した量	⑪の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑬、⑭を除く)	⑪の量のうち、認定熱回収施設設置者への委託委託量	⑪の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収業者への委託委託量(⑫)	⑮その他の中間処理委託量(⑯)	⑮埋立処分委託量	⑮優良認定処理業者への処理委託量(⑮)	⑮自ら再生利用を行った量(t)	⑮埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)
1	1502	アスファルト・コンクリート塊	1,500						1,500	1,500							0	0
2																	0	0
3																	0	0
4																	0	0
5																	0	0
6																	0	0
7																	0	0
8																	0	0
9																	0	0
10																	0	0
11																	0	0
12																	0	0
13																	0	0
14																	0	0
15																	0	0
16																	0	0
17																	0	0
18																	0	0
19																	0	0
20																	0	0
合計		1,500	0	0	0	0	0	0	0	1,500	1,500	0	0	0	0	0	0	0

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。

# 鳳工業株式会社 廃棄物管理体制図

令和6年4月1日現在

