

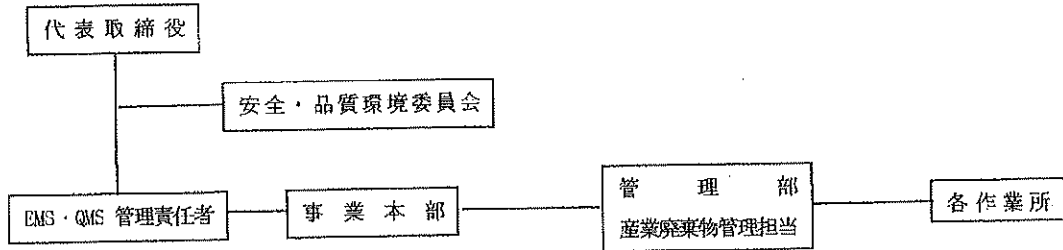
産業廃棄物処理計画書	
令和5年 7月 12日	
札幌市長 様	
提出者	
住 所 〒062-0032	
札幌市豊平区西岡2条12丁目2番15号	
氏 名 株式会社西岡国昭建設	
代表取締役社長 加藤 健一	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 011-584-3001	
<p>廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。</p>	
事業場の名称	株式会社西岡国昭建設
事業場の所在地	札幌市豊平区西岡2条12丁目2番15号
計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
① 事業の種類	総合工事業
② 事業の規模	売上高 3,354百万円 資本金 98百万円
③ 従業員数	60人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	コンクリートがら →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (再生砕石として再資源化) がれき類 →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (再生砕石として再資源化) 木くず →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (燃料用チップとして再資源化) 建設汚泥 →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (埋め戻し材として再資源化) 廃プラスチック →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (燃料・再生原料として再資源化) 金属くず →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (再資源化) 紙くず →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (再資源化) 廃石膏ボード →収集運搬業者に委託→中間処理業者に委託 (再資源化)

(日本工業規格 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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	【前年度実績】 別紙のとおり					
	<table border="1"> <tr> <td>産業廃棄物の種類</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排出量</td> <td>t</td> <td>t</td> </tr> </table> <p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> 適切な分別の実施による、混合廃棄物の削減 梱包材の簡易化の指導 プレカットによる端材発生抑制 	産業廃棄物の種類			排出量	t
産業廃棄物の種類						
排出量	t	t				
② 計画	【目標】 別紙のとおり					
	<table border="1"> <tr> <td>産業廃棄物の種類</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>排出量</td> <td>t</td> <td>t</td> </tr> </table> <p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> 廃棄物の分別強化し混合廃棄物削減の強化 現場環境パトロールによる廃棄物処理の点検、指導 	産業廃棄物の種類			排出量	t
産業廃棄物の種類						
排出量	t	t				

産業廃棄物の分別に関する事項

① 現状	<p>(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> 分別かごの設置と種別の表示 有価物と廃棄物の識別強化 産廃削減への認識の指導教育
② 計画	<p>(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)</p> <ul style="list-style-type: none"> 分別かごの設置と種別の表示 有価物と廃棄物の識別強化 産廃削減への認識の指導教育

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)		
実施該当なし			
② 計画	【目標】		
	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)		
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)			
実施該当なし			
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した産業廃棄物の量	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
	(これまでに実施した取組) 実施該当なし	
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った産業廃棄物の量	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	【前年度実績】 別紙のとおり	
	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
	(これまでに実施した取組) ・処理業者の許可の事前確認と適正な委託契約の締結 ・中間処理施設及び最終処分施設の現地確認	

(第5面)

② 計画	【目標】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	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
	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)			
・ 処理業者の許可の事前確認と適正な委託契約の締結 ・ 中間処理施設及び最終処分施設の現地確認			
※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け完成工事高（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わ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つ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（産業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すべ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、「―」記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

