

（第1面）

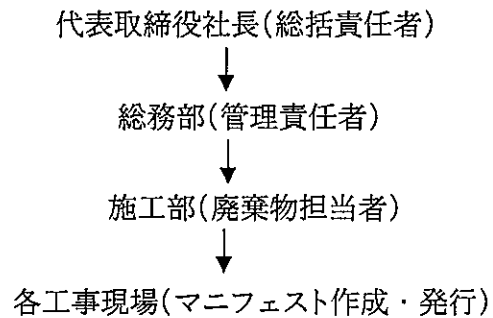
産業廃棄物処理計画書	
令和 6年 7月 30日	
青森県知事 殿	
提出者 住 所 平川市光城5丁目58-1 氏 名 株式会社 小山内組 代表取締役 相馬 環 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0172-44-2205	
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。	
事業場の名称	株式会社 小山内組
事業場の所在地	平川市光城5丁目58-1
計画期間	令和6年4月1日～令和7年3月31日
当該事業場において現に行っている事業に関する事項	
①事業の種類	建設業(土木工事)
②事業の規模	令和5年度完成工事高 4億6千万円
③従業員数	22人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	各工事現場→自社運搬・収集運搬業者→処分業者



(第2面)

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(令和5年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート片	廃アスファルト
	排出量	3,548.45 t	267.04 t
	(これまでに実施した取組) 工事現場で使用する資材ロスの削減		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート片	廃アスファルト
	排出量	3,400.00 t	250.00 t
	(今後実施する予定の取組) 引き続き資材ロスの削減に努める		

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)
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)

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項				
【前年度（令和 5 年度）実績】				
産業廃棄物の種類	木くず	金属くず	廃プラスチック類	ガラス陶磁器等くず
排 出 量	435.18 t	25.16 t	55.62 t	9.91 t
【目標】				
産業廃棄物の種類	木くず	金属くず	廃プラスチック類	ガラス陶磁器等くず
排 出 量	400.00 t	15.00 t	50.00 t	8.00 t

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項				
【前年度（令和 5 年度）実績】				
産業廃棄物の種類	石綿含有産業廃棄物	紙くず	-	-
排 出 量	12.62 t	3.07 t	- t	- t
【目標】				
産業廃棄物の種類	石綿含有産業廃棄物	紙くず	-	-
排 出 量	8.00 t	2.00 t	- t	- t

## (第4面)

## 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	コンクリート片	廃アスファルト
	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)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート片	廃アスファルト
	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)		

## 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	コンクリート片	廃アスファルト
	全 処 理 委 託 量	3,548.45 t	267.04 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	3,548.45 t	267.04 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	- t	- t
	(これまでに実施した取組) 適正に委託処理契約を結び、適正に処理する		

## (第4面) - 2

## 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

## 【前年度（令和 5 年度）実績】

産業廃棄物の種類	木くず	金属くず	廃プラスチック類	ガラス陶磁器等くず
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	- t	- t

## 【目標】

産業廃棄物の種類	木くず	金属くず	廃プラスチック類	ガラス陶磁器等くず
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	- t	- t

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

## 【前年度（令和 5 年度）実績】

産業廃棄物の種類	木くず	金属くず	廃プラスチック類	ガラス陶磁器等くず
全処理委託量	435.18 t	25.16 t	55.62 t	9.91 t
優良認定処理業者 への処理委託量	- t	- t	- t	- t
再生利用業者への 処理委託量	435.18 t	25.16 t	55.62 t	9.91 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	- t	- t	- t	- t

## (第4面)－3

## 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

## 【前年度（令和 5 年度）実績】

産業廃棄物の種類	石綿含有産業廃棄物	紙くず	－	－
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	－ t	－ t

## 【目標】

産業廃棄物の種類	石綿含有産業廃棄物	紙くず	－	－
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	－ t	－ t

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

## 【前年度（令和 5 年度）実績】

産業廃棄物の種類	石綿含有産業廃棄物	紙くず	－	－
全 処 理 委 託 量	12.62 t	3.07 t	－ t	－ t
優良認定処理業者 への処理委託量	－ t	－ t	－ t	－ t
再生利用業者への 処 理 委 託 量	12.62 t	3.07 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	－ t	－ t	－ t	－ t

## (第5面)

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリート片	廃アスファルト
	全 処 理 委 託 量	3,400.00 t	250.00 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	3,400.00 t	250.00 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	- t	- t
	(今後実施する予定の取組) 昨年度同様適正な委託処理契約と適正処理を継続する		
※事務処理欄			



【目標】				
産業廃棄物の種類	木くず	金属くず	廃プラスチック類	ガラス陶磁器等くず
全処理委託量	400.00 t	15.00 t	50.00 t	8.00 t
優良認定処理業者 への処理委託量	- t	- t	- t	- t
再生利用業者への 処理委託量	400.00 t	15.00 t	50.00 t	8.00 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	- t	- t	- t	- t

【目標】				
産業廃棄物の種類	石棉含有産業廃棄物	紙くず	-	-
全 処 理 委 託 量	8.00 t	2.00 t	- t	- t
優良認定処理業者 への処理委託量	- t	- t	- t	- t
再生利用業者への 処 理 委 託 量	8.00 t	2.00 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	- t	- t	- t	- t