

様式第二号の八（第八条の四の四関係）

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和5年5月11日

東京都知事 殿

提出者

住所 東京都足立区花畑2丁目3番9号

氏名 株式会社 西野 建材

代表取締役 西野 光義

電話番号 03-3883-6655

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 西野建材
事業場の所在地	東京都足立区花畑2丁目3番9号
計画期間	令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日
当該事業所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	窯業・土木製品の製造業
②事業の規模	生コンクリート製造販売 製品出荷額 144、270、000-
③従業員数	19人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	ガラス・コンクリート・陶磁器くず  汚泥 →骨材抽出(再利用)→ 脱水 → 固化 → 運搬業者 → 処分場

（日本工業規格A列4番）

(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)

コンクリートガラ発生量確認

産業廃棄物処理責任者

廃棄物運搬車積込確認

産業廃棄物技術管理  
責任者

最終処分場 持込  
マニフェスト 確認

教育  
産業廃棄物に関する  
社員教育の実施

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4年度）実績】

産業廃棄物の種類

ガラス・コンクリート陶磁器くず

排 出 量

8,440t

t

(これまでに実施した取組)

プラント、ミキサ洗浄及びミキサー車洗浄且つ納入先からの打設  
余り分の為、抑制不可。

② 計画

【目標】

産業廃棄物の種類

ガラス・コンクリート陶磁器くず

排 出 量

10,000t

t

(今後実施する予定の取組)

納入先への戻りコンクリート及び残コンの有料化を業界で行い  
廃棄物の減少を図る。

令和4年度より残コン有償化に伴い、今後廃棄物減少の兆し。

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)

排出産業廃棄物はコンクリートガラのみで分別不可。

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)

戻りコンクリートの中間処理を行い骨材のみを抽出し再利用。

## (第3面)

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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	ガラス・コンクリート陶磁器くず	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	2,600t	t
	（これまでに実施した取組） コンクリートクラッシャーを導入し再生骨材として販売促進を行い最終処分量の減少を図る。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラス・コンクリート陶磁器くず	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	5,000t	t
	（今後実施する予定の取組） 令和4年度より納入先に戻りコンクリートの処理費用を徴収す事が本年度より各組合により決定した事で今後、廃棄物の減少に期待。		
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4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
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

## (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4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)		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラス・コンクリート陶磁器くず	
	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
	(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4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	ガラス・コンクリート陶磁器くず	
	全処理委託量	5,840t	
	優良認定処理業者への処理委託量	5,840t	
	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) 中間処理した骨材を埋め戻し材料として販売。		

(第5面)

	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラス・コンクリート陶磁器くず	
	全処理委託量	5,000t	t
	優良認定処理業者 への処理委託量	5,000t	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)		
※事務処理欄			