

## 産業廃棄物処分業許可証

住所 東京都江戸川区松江四丁目24番10号

氏名 株式会社春江  
代表取締役 板橋 正幸

廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第14条第6項 の許可を受けた者であることを証する。

東京都知事

小池百合子



許可の年月日 令和 3年 3月 9日

許可の有効年月日 令和 8年 3月 8日

## 1 事業の範囲

(1) 業の区分：中間処理

(2) 中間処理の方法と処分する産業廃棄物の種類

- ア 破砕：廃プラスチック類、木くず、金属くず、ガラスくず・コンタリートくず及び陶磁器くず（水銀使用製品産業廃棄物を含む。）（以上4種類）
- イ 選別圧縮：金属くず（空き缶に限る。）（以上1種類）
- ウ 圧縮・梱包：廃プラスチック類、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず及び陶磁器くず（以上3種類）
- エ 溶融：廃プラスチック類（発泡スチロールに限る。）（以上1種類）

## 2 事業の用に供する施設（施設詳細は裏面のとおり）

- (1) 東京都江東区新木場一丁目14番7号
- (2) 東京都江戸川区松江四丁目24番10号
- (3) 東京都江東区新木場二丁目8番10号
- (4) 東京都江東区新木場四丁目3番10号

## 3 許可の条件

- (1) 作業時間は原則として8時から17時までとし、稼働時間はそのうち8時間以内とすること。
- (2) 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」、「都民の健康と安全を確保する環境に関する条例」及びその他の関係法令を遵守すること。
- (3) 中間処理は都の承認を得た方法により行なうこと。

## 4 許可の更新・変更の状況

平成 13年 3月 9日 新規許可

令和 3年 3月 9日 更新許可 第4回

令和 5年 1月 25日 変更届 圧縮梱包機の設置場所の変更（江東区新木場二丁目8番7号）

## 5 規則第10条の4第7項の規定による許可証の提出の有無 無

(裏面あり)

(裏面)

2. 事業の用に供する施設

(1) 東京都江東区新木場一丁目14番7号

施設種類	産業廃棄物の種類	単独処理能力	混合処理能力	設置年月日	許可番号	施設許可年月日
破 碎	廃プラスチック類	4.15t/日	6.07t/日	平成29年7月23日	-----	-----
	金属くず ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁 器くず	11.8t/日				
選別圧縮	金属くず (空き缶に限る。)	14.4t/日	-----	平成14年3月20日	-----	-----
圧縮・梱包	廃プラスチック類	130t/日	140t/日	平成18年5月11日	-----	-----
	金属くず ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁 器くず	-----				

(2) 東京都江戸川区松江四丁目24番10号

施設種類	産業廃棄物の種類	単独処理能力	混合処理能力	設置年月日	許可番号	施設許可年月日
破 碎	廃プラスチック類	1.07t/日	-----	平成23年2月1日	-----	-----

(3) 東京都江東区新木場二丁目8番10号

施設種類	産業廃棄物の種類	単独処理能力	混合処理能力	設置年月日	許可番号	施設許可年月日
圧縮・梱包	廃プラスチック類 (タイルカーペット を除く。)	118t/日	127t/日	平成19年6月25日	-----	-----
	金属くず ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁 器くず	311t/日				
溶 融	廃プラスチック類 (発泡スチロールに限 る。)	0.4t/日	-----	平成19年6月25日	-----	-----
破 碎1	木くず	4.95t/日	3.96t/日*	平成20年4月9日	-----	-----
	廃プラスチック類 (タイルカーペット を除く。)	2.7t/日				
	金属くず ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁 器くず	3.6t/日				
破 碎2	廃プラスチック類、 金属くず、ガラスく ず・コンクリートく ず及び陶磁器くず (廃蛍光灯(水 銀使用製品産業廃棄 物)に限る。)	-----	21,600本/日	平成23年9月21日	-----	-----

\* 特定家庭用機器再商品化法対象物を除く。

(4) 東京都江東区新木場四丁目3番10号

施設種類	産業廃棄物の種類	単独処理能力	混合処理能力	設置年月日	許可番号	施設許可年月日
破 碎	廃プラスチック類	1.50t/日	-----	平成23年2月1日	-----	-----
	金属くず ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁 器くず	2.42t/日				
破 碎	ガラスくず・コンク リートくず及び陶磁 器くず	2.15t/日	-----	平成23年2月1日	-----	-----
破 碎	廃プラスチック類	3.19t/日	-----	平成23年2月1日	-----	-----

(以下余白)