

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 東京都武蔵村山市中央二丁目18番地の3

氏名 比留間運送株式会社
代表取締役 比留間 宏明



廃棄物の処理及び清掃に関する法律 第14条の4第1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 平成30年 7月 26日

許可の有効年月日 平成37年 7月 25日

1 事業の範囲

(1) 業の区分: 収集運搬 (積替え保管を含む)

(2) 取り扱う特別管理産業廃棄物の種類

① 廃油 (揮発油類、灯油類、軽油類)

② 廃酸 (pH2.0以下のもの)

③ 廃アルカリ (pH12.5以上のもの)

④ 特定有害産業廃棄物

ア. 廃ポリ塩化ビフェニル等 (低濃度PCBに限る)

イ. ポリ塩化ビフェニル汚染物 (低濃度PCBに限る)

ウ. ポリ塩化ビフェニル処理物 (低濃度PCBに限る)

エ. 廃水銀等

オ. 廃石棉等

カ. 金属等を含む廃棄物 (裏面別表1のとおり)

(3) 積替え保管できる特別管理産業廃棄物の種類 (限定内容は裏面別表2のとおり)

① 廃酸 (pH2.0以下のもの)

② 廃アルカリ (pH12.5以上のもの)

2 積替え保管施設 (施設詳細は裏面別表2のとおり)

(1) 所在地: 東京都武蔵村山市伊奈平三丁目25番地の5

(2) 所在地: 東京都あきる野市二宮字下塚場375番1

(3) 所在地: 東京都西多摩郡瑞穂町大字富士山栗原新田字富士原237番1外1筆

3 許可の条件

(1) 作業時間は原則として、2(1)の施設は8時から20時まで、2(2)の施設は8時から19時まで、2(3)の施設は8時から17時までとする。

(2) 積替え保管を行う特別管理産業廃棄物の搬出は全て自ら行い、他人にこれを委託してはならない。

(3) 「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。

(4) 積替え保管は本都の承認を得た方法により行うこと。

4 許可の更新・変更の状況

平成25年 7月26日 新規許可

平成30年 7月26日 更新許可 第1回

5 積替え許可の有無 無

6 規則第10条の12第2項の規定による許可証の提出の有無 無

(裏面あり)

(裏面)

別表1 特別管理産業廃棄物の種類: 金属等を含む特定有害産業廃棄物

廃棄物名	有害物質名	限定内容																										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
燃え殻				○	○			○	○																			
汚泥		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃油																												
廃酸		○	○	○	○	○	○	○	○																			
廃アルカリ		○	○	○	○	○	○	○	○																			
鉱さい																												
ばいじん		○	○	○	○	○	○	○	○																			
指定下水汚泥		○	○	○	○	○	○	○	○																			

【備考】・表中の「○」は取り扱うことができるもの、「-」は取り扱うことができないものを示す。

別表2 積替え保管施設の詳細

(1) 所在地: 東京都武蔵村山市伊奈平三丁目25番地の5

積替え保管面積: 8,226.7㎡ 最大保管高さ: 0.9m

特別管理産業廃棄物の種類 (限定内容)	保管量	
廃酸 (pH2.0以下のもの) (バッテリー)	ドラム缶 0.2㎡×1個	0.2m ³
廃アルカリ (pH12.5以上のもの) (バッテリー)	ドラム缶 0.2㎡×1個	0.2m ³
合計保管量		0.4m ³

(2) 所在地: 東京都あきる野市二宮字下塚場375番1

積替え保管面積: 1,654㎡ 最大保管高さ: 0.9m

特別管理産業廃棄物の種類 (限定内容)	保管量	
廃酸 (pH2.0以下のもの) (バッテリー)	ドラム缶 0.2㎡×1個	0.2m ³
廃アルカリ (pH12.5以上のもの) (バッテリー)	ドラム缶 0.2㎡×1個	0.2m ³
合計保管量		0.4m ³

(3) 所在地: 東京都西多摩郡瑞穂町大字富士山栗原新田字富士原237番1外1筆

積替え保管面積: 2,891㎡ 最大保管高さ: 0.9m

特別管理産業廃棄物の種類 (限定内容)	保管量	
廃酸 (pH2.0以下のもの) (バッテリー)	ドラム缶 0.2㎡×1個	0.2m ³
廃アルカリ (pH12.5以上のもの) (バッテリー)	ドラム缶 0.2㎡×1個	0.2m ³
合計保管量		0.4m ³

(以下余白)

