

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

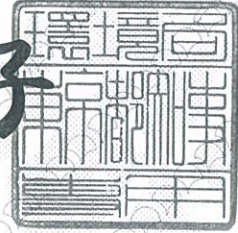
住所 東京都港区芝五丁目29番19号

氏名 日本メディカル・ウェイト・マネジメント株式会社
代表取締役 金原 曉治

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 3月12日

許可の有効年月日 平成37年 3月11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) 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 感染性産業廃棄物
- ⑤ 特定有害産業廃棄物（裏面別表1のとおり）
ア. 金属等を含む廃棄物

(以上5種類)

(3) 積替え保管できる特別管理産業廃棄物の種類

- ① 廃酸（pH2.0以下のもの）
- ② 廃アルカリ（pH12.5以上のもの）
- ③ 感染性産業廃棄物
- ④ 特定有害産業廃棄物（金属等を含む廃棄物、裏面別表2のとおり）

(以上4種類)

許可証確認用
複写及び他の使用目的は無効です

2 積替え保管施設

住所：東京都大田区東糞谷四丁目3番15号

積替え保管面積：330㎡

最大保管高さ：1.7m

産業廃棄物の種類	保管量
廃酸 (pH2.0以下のもの)	ポリ容器12本 : 0.24m ³
廃アルカリ (pH12.5以上のもの)	ポリ容器12本 : 0.24m ³
特定有害産業廃棄物	ポリ容器12本 : 0.24m ³
感染性産業廃棄物	カーゴ大10台 : 20.0m ³
	カーゴ小3台 : 8.5m ³
	コンテナ1台 : 8.5m ³
合計保管量	: 29.22m ³

3 許可の条件

- (1) 積替え保管施設の作業時間は、原則として8時から17時までとする。
- (2) 積替え保管を行う産業廃棄物の搬入・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5年 3月12日 新規許可
平成30年 3月12日 更新許可 第5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)

認定番号:3-15-B0051S
(認定は感染性産業廃棄物)

産廃エキスパート

この許可証には複製の不正防止処置を施してあります。



東京都

(裏面)

許可番号 第

第13-60-001847号

別表1 特別管理産業廃棄物の種類(金属等を含む廃棄物)

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
		アルキル水銀化合物	水銀又はその化合物	カドミウム又はその化合物	鉛又はその化合物	有機燐化合物	六価クロム化合物	砒素又はその化合物	シアン化合物	PCB	トクロクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン	四塩化炭素	一・二ジクロロエタン	一・一ジクロロエチレン	シス-一・二ジクロロエチレン	一・一・一トリクロロエタン	一・一・二トリクロロエタン	一・一・二トリクロロエタン	一・一・三トリクロロプロパン	チウラム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン又はその化合物	一・四ジオキサン
燃え殻		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
汚泥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃油		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃酸		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃アルカリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
銻さい		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ばいじん		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
指定下水汚泥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

別表2 積替え保管できる特別管理産業廃棄物の種類(金属等を含む廃棄物)

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
		アルキル水銀化合物	水銀又はその化合物	カドミウム又はその化合物	鉛又はその化合物	有機燐化合物	六価クロム化合物	砒素又はその化合物	シアン化合物	PCB	トクロクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン	四塩化炭素	一・二ジクロロエタン	一・一ジクロロエチレン	シス-一・二ジクロロエチレン	一・一・一トリクロロエタン	一・一・二トリクロロエタン	一・一・二トリクロロエタン	一・一・三トリクロロプロパン	チウラム	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン又はその化合物	一・四ジオキサン
燃え殻		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
汚泥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃油		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃酸		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
廃アルカリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
銻さい		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ばいじん		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
指定下水汚泥		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

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

(以下余白)