

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 岩手県奥州市水沢東大通り三丁目7番15号

氏 名 株式会社オイラー 代表取締役 山崎 一郎

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

県南広域振興局長 細川 倫史



許可の年月日 平成30年 8月23日

許可の有効年月日 平成35年 8月22日

1. 事業の範囲

(1) 産業廃棄物の種類

取扱う特別管理産業廃棄物

- ・廃油 (揮発油類、灯油類及び軽油類に限る。)
- ・廃酸 (水素イオン濃度指数2.0以下のものに限る。)
- ・廃アルカリ (水素イオン濃度指数12.5以上のものに限る。)
- ・感染性産業廃棄物
- ・廃水銀等
- ・廃石綿等
- ・廃油 (トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロパン、ベンゼン、1,4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)
- ・汚泥 (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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロパン、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、1,4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)
- ・廃酸 (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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロパン、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、1,4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)
- ・廃アルカリ (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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、シス-1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、1,3-ジクロロプロパン、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、1,4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)

(以下、裏面記載)

の化合物、1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)

以下余白

(2) 積替え・保管を含むもの

有

取扱う特別管理産業廃棄物

- ・廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類に限る。）
- ・廃酸（水素イオン濃度指数2.0以下のものに限る。）
- ・廃アルカリ（水素イオン濃度指数12.5以上のものに限る。）
- ・感染性産業廃棄物
- ・廃水銀等
- ・廃油（トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロペン、ベンゼン、1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。）
- ・汚泥（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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロペン、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、1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。）
- ・廃酸（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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロペン、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、1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。）
- ・廃アルカリ（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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロペン、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、1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。）

以下余白

2 積替え又は保管を行うすべての場所の所在地及び面積並びに当該場所ごとにそれぞれ積替え又は保管を行う特別管理産業廃棄物の種類、積替えのための保管上限及び積み上げができる高さ

別表のとおり

以下余白

3. 許可の条件

積替えのための保管を行う場合を除いて、排出事業者から委託を受けて収集する感染性産業廃棄物を保冷車等で運搬し、当該排出事業者が指示する特別管理産業廃棄物処分業者の処理施設へ、原則収集した日のうちに運搬すること。

以下余白

4. 許可の更新又は変更の状況

平成 5年 8月 23日 当初許可

平成 10年 8月 23日 更新許可

平成 15年 5月 26日 変更届出書受理（代表者を山崎元子から変更したこと。）

平成 15年 8月 23日 更新許可

平成 15年 12月 4日 事業範囲の変更許可

(1) 特別管理産業廃棄物の種類に廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロペン、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、1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。）

(以下、2枚目記載)



- ロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロパン、若しくはベンゼンを含むことのみにより有害なものに限る。) を追加したこと。
- (2) 特別管理産業廃棄物の種類に廃酸(水素イオン濃度2.0以下のもの又は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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 3-ジクロロプロパン、チラウム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン若しくはセレン又はその化合物を含むことのみにより有害なものに限る。) を追加したこと。
- (3) 特別管理産業廃棄物の種類に廃アルカリ(水素イオン濃度指数12.5以上のもの又は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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 3-ジクロロプロパン、チラウム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン若しくはセレン又はその化合物を含むことのみにより有害なものに限る。) を追加したこと。
- (4) 特別管理産業廃棄物の種類に汚泥(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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 3-ジクロロプロパン、チラウム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン若しくはセレン又はその化合物を含むことのみにより有害なものに限る。) を追加したこと。

(5) 特別管理産業廃棄物の種類に廃石綿等を追加したこと。

平成20年 8月23日 更新許可

平成25年 8月23日 更新許可

平成26年 1月24日 事業範囲の変更許可

- (1) 廃油(揮発油類、灯油類及び軽油類、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 3-ジクロロプロパン、ベンゼン) の積替え・保管を追加したこと。
- (2) 廃酸(水素イオン濃度指数2.0以下のもの又は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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 3-ジクロロプロパン、チラウム、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) の積替え・保管を追加したこと。
- (3) 廃アルカリ(水素イオン濃度指数12.5以上のもの又は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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 1, 3-ジクロロプロパン、チラウム、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) の積替え・保管を追加したこと。

(以下、裏面記載)

トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロパン、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)の積替え・保管を追加したこと。

- (4) 汚泥(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、シアノ化合物、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、ジクロロメタン、四塩化炭素、1, 2-ジクロロエタン、1, 1-ジクロロエチレン、シス-1, 2-ジクロロエチレン、1, 1, 1-トリクロロエタン、1, 1, 2-トリクロロエタン、1, 3-ジクロロプロパン、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)の積替え・保管を追加したこと。
- (5) 感染性産業廃棄物の積替え・保管を追加したこと。

平成29年11月29日

事業範囲の変更許可

- (1) 特別管理産業廃棄物の種類に汚泥(1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。
- (2) 特別管理産業廃棄物の種類に廃油(1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。
- (3) 特別管理産業廃棄物の種類に廃酸(1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。
- (4) 特別管理産業廃棄物の種類に廃アルカリ(1, 4-ジオキサンを含むことのみにより有害なものに限る。)を追加したこと。
- (5) 特別管理産業廃棄物の種類に廃水銀等を追加したこと。

平成30年 8月23日

更新許可

以下余白

5. 積替え許可(盛岡市の許可)の有無 無
以下余白

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 有
以下余白



別表（保管施設の概要）

所在地 岩手県奥州市水沢工業団地四丁目49番3及び49番4

廃棄物の種類	保管高さ (m)	保管面積 (m ²)	保管体積 (m ³)	保管重量 (t)	備 考
汚泥	—	2.16	0.30	0.33	室内保管、容器使用（蓋付開口ドラム缶、ペール缶、小口容器）
廃油	—	2.16	0.60	0.54	屋内保管、容器使用（ドラム缶、ペール缶、小口容器）
廃酸	—	2.16	0.30	0.38	屋内保管、容器使用（ポリドラム缶、ポリ管、小口容器）
廃アルカリ	—	2.16	0.30	0.34	屋内保管、容器使用（ポリドラム缶、ポリ管、小口容器）
感染性廃棄物	—	4.68	0.64	0.20	屋内保管、専用容器使用、保冷設備
廃水銀等	—	1.80	0.24	0.24	屋内保管、専用容器使用、保冷設備

以下余白