

産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 大阪府大阪市北区梅田二丁目5番8号千代田ビル西別館3A

氏名 株式会社 エイシン
代表取締役 米村 和彦

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第14条第1項の許可を受けた者であること

埼玉県知事 大野 元祐



許可の年月日 令和 2年 4月13日

許可の有効年月日 令和 7年 3月 2日

1. 事業の範囲

(1) 事業の区分：収集運搬（積替え保管を含む。）

(2) 取り扱える産業廃棄物の種類

汚泥(#1)、廃油、廃酸、廃アルカリ、廃プラスチック類(*) (#1)、紙くず、木くず、繊維くず、
ゴムくず、金属くず(#1)、ガラスくず・コンクリートくず（がれき類を除く。）及び陶磁器
くず(*) (#1)、がれき類(*) 以上12種類

(3) 積替え保管できる産業廃棄物の種類

【事業場①】 廃プラスチック類(*) (#1)、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず(#1)、
ガラスくず・コンクリートくず（がれき類を除く。）及び陶磁器くず(*) (#1)、
がれき類(*) 以上8種類【事業場②】 汚泥（廃乾電池及び水銀使用製品産業廃棄物に限る。）、廃プラスチック類(*) (#1)、
紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず(#1)、ガラスくず・コンクリートくず
（がれき類を除く。）及び陶磁器くず(*) (#1)、がれき類(*) 以上9種類

※ 産業廃棄物の種類に(*)表示のある場合は石綿含有産業廃棄物を含み、表示のない場合は含まない。

※ 産業廃棄物の種類に(#1)表示のある場合は水銀使用製品産業廃棄物を含み、表示のない場合は含まない。

※ 産業廃棄物の種類に(#2)表示のある場合は水銀含有ばいじん等を含み、表示のない場合は含まない。

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の積替え又は保管を行う産業廃棄物の種類（当該産業廃棄物に石綿含有産業廃棄物、水銀使用製品産業廃棄物又は水銀含有ばいじん等が含まれる場合は、その旨を含む。）、積替えのための保管上限及び積み上げることができる高さ施設等の所在地

【事業場①】 埼玉県八潮市大字木曾根字上610番1 以上1筆（面積479.00㎡）に限る。

【事業場②】 埼玉県八潮市大字木曾根字上627番1、628番1、629番4 以上3筆
（面積1,329.08㎡）に限る。

保管施設の概要は2面及び3面のとおり。

3. 許可の条件

収集運搬に伴う保管は、2. に掲げる場所及び施設で行うこと。

4. 許可の更新又は変更の状況

| 許可(届出)年月日 | 指令番号 | 変更内容 |
|-------------|--------------|-------------------------------|
| 平成27年 3月 3日 | 指令産廃第7-689号 | 新規許可 |
| 平成29年 1月11日 | 指令産廃第1097-1号 | 変更許可（「除く」から「含む」への変更） |
| 令和元年11月28日 | 指令産廃第082-1号 | 変更許可（「取り扱える」4種類の追加及び事業場2の追加等） |
| 令和 2年 4月13日 | 指令越環第131号 | 更新許可 |
| | 以下余白 | |

5. 積替え許可の有無 無

※ 県内の政令市における許可の有無を記載

6. 規則第9条の2第6項の規定による許可証の提出の有無 無

保管施設の種類及び能力等

【事業場①】

| 産業廃棄物の種類 | 保管面積 | 保管高さ | 保管上限 |
|--|-------------------|--------------|--|
| 廃プラスチック類 以上1種類 | 5.1m ² | 1.2m (屋内) | 3.8m ³ (3.8m ³ コンテナ×1個) |
| 紙くず 以上1種類 | 5.1m ² | 1.2m (屋内) | 3.8m ³ (3.8m ³ コンテナ×1個) |
| 木くず 以上1種類 | 5.1m ² | 1.2m (屋内) | 3.8m ³ (3.8m ³ コンテナ×1個) |
| 繊維くず 以上1種類 | 1.0m ² | 1.1m (屋内) | 0.9m ³ (0.9m ³ コンテナ×1個) |
| ゴムくず 以上1種類 | 1.0m ² | 1.1m (屋内) | 0.9m ³ (0.9m ³ コンテナ×1個) |
| 金属くず 以上1種類 | 1.0m ² | 1.1m (屋内) | 0.9m ³ (0.9m ³ コンテナ×1個) |
| ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上1種類 | 1.0m ² | 1.1m (屋内) | 0.9m ³ (0.9m ³ コンテナ×1個) |
| がれき類 以上1種類 | 1.0m ² | 1.1m (屋内) | 0.9m ³ (0.9m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類、ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず、がれき類 以上3種類 (いずれも石綿含有産業廃棄物に限る。) | 5.1m ² | 1.2m (屋外) | 3.8m ³ (3.8m ³ コンテナ×1個) |
| 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 (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上3種類 (いずれも水銀使用製品産業廃棄物に限る。) | 5.1m ² | 1.2m (屋内) | 3.8m ³ (3.8m ³ コンテナ×1個) |

【事業場②】

| 産業廃棄物の種類 | 保管面積 | 保管高さ | 保管上限 |
|--|-------------------|---------------|--|
| 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上6種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上6種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上1種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| がれき類 以上1種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上6種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、金属くず、ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上6種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| ガラスくず・コンクリートくず (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上1種類 | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| 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 (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上3種類 (いずれも水銀使用製品産業廃棄物に限る。) | 8.2m ² | 1.5m (屋内) | 8.3m ³ (8.3m ³ コンテナ×1個) |
| 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 (がれき類を除く。)及び陶磁器くず 以上3種類 (いずれも水銀使用製品産業廃棄物に限る。) | 1.0m ² | 0.89m (屋内) | 0.23m ³ (200ℓドラム缶×1個) |
| 汚泥、金属くず 以上2種類 (いずれも廃乾電池に限る。) | 1.0m ² | 0.89m (屋内) | 0.23m ³ (200ℓドラム缶×1個) |

大塚

| | | | |
|--|---------------------|----------------|--|
| 廃プラスチック類、ガラスくず・コンクリートくず（がれき類を除く。）及び陶磁器くず、がれき類 以上3種類（いずれも石綿含有産業廃棄物に限る。） | 8. 2m ² | 1. 5m (屋内) | 8. 3m ³ (8. 3m ³ コンテナ×1個) |
| 紙くず 以上1種類 | 8. 4m ² | 2. 0m (屋内) | 11. 7m ³ (11. 7m ³ コンテナ×1個) |
| 金属くず 以上1種類 | 8. 4m ² | 2. 0m (屋内) | 11. 7m ³ (11. 7m ³ コンテナ×1個) |
| 金属くず 以上1種類 | 2. 3m ² | 1. 3m (屋内) | 2. 0m ³ (2. 0m ³ コンテナ×1個) |
| 金属くず 以上1種類 | 2. 3m ² | 1. 3m (屋内) | 2. 0m ³ (2. 0m ³ コンテナ×1個) |
| 金属くず 以上1種類 | 2. 3m ² | 1. 3m (屋内) | 2. 0m ³ (2. 0m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類 以上1種類 | 2. 3m ² | 1. 3m (屋内) | 2. 0m ³ (2. 0m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類 以上1種類 | 2. 3m ² | 1. 3m (屋内) | 2. 0m ³ (2. 0m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類 以上1種類 | 2. 3m ² | 1. 3m (屋内) | 2. 0m ³ (2. 0m ³ コンテナ×1個) |
| 木くず 以上1種類 | 8. 4m ² | 2. 0m (屋内) | 11. 7m ³ (11. 7m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず、ガラスくず・コンクリートくず（がれき類を除く。）及び陶磁器くず 以上6種類 | 8. 4m ² | 2. 0m (屋内) | 11. 7m ³ (11. 7m ³ コンテナ×1個) |
| 廃プラスチック類、紙くず、木くず、繊維くず、ゴムくず、ガラスくず・コンクリートくず（がれき類を除く。）及び陶磁器くず 以上6種類 | 15. 3m ² | 2. 2m (屋内) | 26. 9m ³ (26. 9m ³ コンテナ×1個) |
| 木くず 以上1種類 | 15. 3m ² | 2. 2m (屋内) | 26. 9m ³ (26. 9m ³ コンテナ×1個) |
| 汚泥、金属くず 以上2種類（いずれも水銀使用製品産業廃棄物に限る。） | 1. 0m ² | 0. 89m (屋内) | 0. 23m ³ (200ℓドラム缶×1個) |

(以下余白)

