

許可番号 02150000553

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 長野県長野市稲里一丁目5番地3

氏 名 ミヤマ株式会社
代表取締役 南 克明

優良

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。

岐阜県知事 古田 肇



許可の年月日 令和4年5月31日

許可の有効年月日 令和11年5月30日

1 事業の範囲

積替え、保管を除く。

引火性廃油、腐食性廃酸、腐食性廃アルカリ、特定有害廃PCB等（微量PCB汚染廃電気機器等及び低濃度PCB含有廃棄物に限る。）、特定有害PCB汚染物（微量PCB汚染廃電気機器等及び低濃度PCB含有廃棄物に限る。）、特定有害廃水銀等、特定有害鉛（水銀、カドミウム、鉛、六価クロム、砒素、セレン又はその化合物を含むもの）、特定有害ばいじん（水銀、カドミウム、鉛、六価クロム、砒素、セレン、ダイオキシン類を含むもの）、特定有害燃え殻（カドミウム、鉛、六価クロム、砒素、セレン、ダイオキシン類を含むもの）、特定有害廃油（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-ジオキサンを含むもの）、特定有害汚泥（水銀、カドミウム、鉛、有機リン、六価クロム、砒素、シアン、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、1, 4-ジオキサン、ダイオキシン類を含むもの）、特定有害廃酸（水銀、カドミウム、鉛、有機リン、六価クロム、砒素、シアン、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、1, 4-ジオキサンを含むもの）、特定有害廃アルカリ（水銀、カドミウム、鉛、有機リン、六価クロム、砒素、シアン、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、1, 4-ジオキサン、ダイオキシン類を含むもの）

以上 13種類

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ることができる高さ該当なし

3 許可の条件

なし

4 許可の更新又は変更の状況

平成 5年 5月 31日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (新規)
平成 7年 11月 22日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
平成 10年 5月 31日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (更新)
平成 10年 8月 26日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
平成 15年 5月 31日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (更新)
平成 19年 2月 2日	特別管理産業廃棄物収集運搬業変更届 (書換)
平成 19年 12月 11日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
平成 20年 5月 31日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (更新)
平成 21年 3月 2日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
平成 21年 12月 24日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
平成 24年 6月 15日	特別管理産業廃棄物収集運搬業優良確認
平成 24年 12月 6日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
平成 27年 5月 31日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (更新) (優良認定)
平成 28年 3月 24日	特別管理産業廃棄物収集運搬業変更届 (書換)
令和 2年 1月 23日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (変更)
令和 4年 5月 31日	特別管理産業廃棄物収集運搬業許可 (更新) (優良認定)

5 積替え許可の有無 有 ・ 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 有 ・ 無

優良認定基準対応版