



特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 東京都江東区枝川二丁目7番8号
氏名 大興運輸倉庫株式会社 代表取締役 片山 饒

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。

北海道知事 鈴木 直道



許可の年月日 平成 30年 (2018年) 8 月 11日
許可の有効年月日 令和 5年 (2023年) 7 月 7日

1. 事業の範囲

廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類。）、廃酸（pH2.0以下のもの。）、廃アルカリ（pH12.5以上のもの。）、廃水銀等、特定有害産業廃棄物（別紙のとおり。）。
積替保管なし。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の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

3. 許可の条件

4. 許可の更新又は変更の状況

（平成 5年(1993年) 7月 8日 新規許可）
平成 9年(1997年) 3月 19日 変更許可

（廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類、トリクロエチレン、テトラクロエチレン、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、ベンゼンを含むもの。）、廃酸、廃アルカリ、汚泥（以上3種類はカドミウム、鉛、砒素、セレン又はこれらの化合物、六価クロム化合物、有機燐化合物、シアン化合物、トリクロエチレン、テトラクロエチレン、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、シマジン、チオベンソルブ、ベンゼンを含むもの。）、鉍さい（カドミウム、鉛、砒素、セレン又はこれらの化合物を含むもの。）、燃え殻（カドミウム、鉛、砒素、セレン又はこれらの化合物、六価クロム化合物を含むもの。）、ばいじん（水銀、カドミウム、鉛、砒素、セレン又はこれらの化合物、六価クロム化合物を含むもの。）の追加。）

平成 10年(1998年) 7月 8日 許可の更新
平成 15年(2003年) 7月 8日 許可の更新
平成 20年(2008年) 10月 28日 許可の更新
平成 25年(2013年) 7月 8日 許可の更新



許可番号：第00150004830号
許可業者の名称：大興運輸倉庫株式会社

4. 許可の更新又は変更の状況

平成28年(2016年)10月12日 変更許可(廃水銀等の追加。)

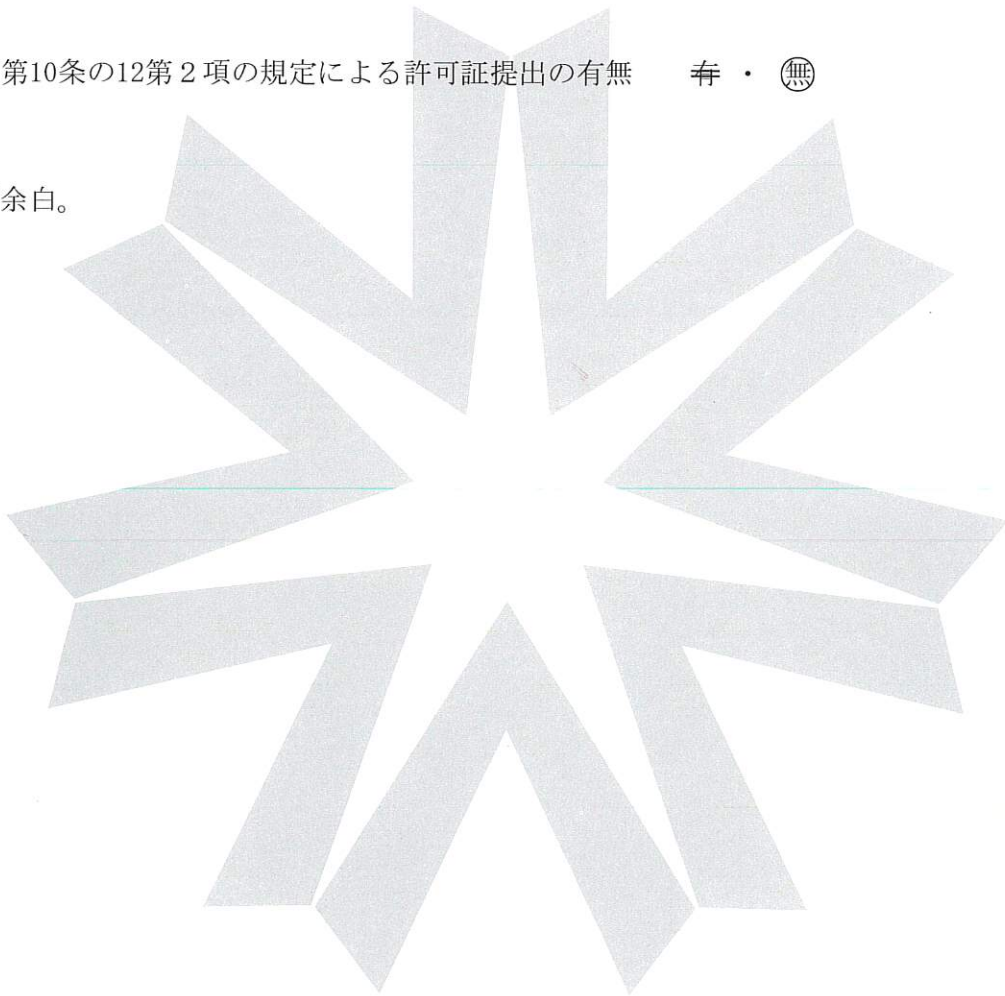
平成30年(2018年)8月11日 許可の更新

5. 積替え許可の有無 有・無

※当欄は、北海道内政令市における積替え許可の有無を示している。

6. 規則第10条の12第2項の規定による許可証提出の有無 有・無

以下余白。



(特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証別紙)

許可番号: 第00150004830号

許可業者の名称: 大興運輸倉庫株式会社

取扱う特別管理産業廃棄物(うち特定有害産業廃棄物)の種類

廃棄物の種類	廃ポリ塩化ビフェニル等	ポリ塩化ビフェニル汚染物	ポリ塩化ビフェニル処理物	廃水銀等	指定下水汚泥	鉍さい	廃石綿等	ばいじん	燃え殻	廃油	汚泥	廃酸	廃アルカリ	産業廃棄物を処分するために処理したもの
含有等する有害物質の種類														
石綿														
アルキル水銀化合物				○		○		○			○	○	○	
水銀又はその化合物(アルキル水銀化合物を除く)				○		○		○			○	○	○	
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											○	○	○	
ポリ塩化ビフェニル	○													
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														
ダイオキシン類														