



許可番号00450009062

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 宮城県仙台市青葉区中央三丁目2番1号
氏 名 株式会社ジャパנקリーン
代表取締役 杉澤 養康
[法人にあつては、名称及び代表者の氏名]

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。

宮城県知事 村 井 嘉 浩



許可の年月日 令和4年11月7日
許可の有効年月日 令和9年11月6日

- 1 事業の範囲
別表のとおり。
- 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
なし
- 4 許可の更新又は変更の状況
平成24年11月7日許可
平成29年11月7日更新許可
令和4年11月7日更新許可
- 5 積替え許可の有無 存・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 存・無

備考
市長が交付する許可証については、積替え許可の有無の記載は不要とすること。

別表

根拠法令	特別管理産業廃棄物	取扱																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第1号	廃油(産業廃棄物である揮発油類, 灯油類及び軽油類)	○																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第2号	廃酸(水素イオン濃度指数(pH) 2. 0以下のもの)	◎																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第3号	廃アルカリ(水素イオン濃度指数(pH) 1 2. 5以上のもの)	○																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第4号	感染性産業廃棄物	×																																																																																																																																																																																																																																
	特定有害産業廃棄物																																																																																																																																																																																																																																	
	イ 廃ポリ塩化ビフェニル(PCB)等	×																																																																																																																																																																																																																																
	ロ ポリ塩化ビフェニル(PCB)汚染物	×																																																																																																																																																																																																																																
	ハ ポリ塩化ビフェニル(PCB)処理物	×																																																																																																																																																																																																																																
	ニ 廃水銀等	×																																																																																																																																																																																																																																
	ホ 指定下水汚泥	×																																																																																																																																																																																																																																
	ト 廃石綿等	○																																																																																																																																																																																																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>廃棄物名</th> <th>燃え殻</th> <th>汚泥</th> <th>廃油</th> <th>廃酸</th> <th>廃アルカリ</th> <th>鉱さい</th> <th>ばいじん</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>有害物質名</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>水銀又はその化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>カドミウム又はその化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>鉛又はその化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>有機燐化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>六価クロム化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>砒素又はその化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>シアン化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>PCB</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>ヘ・チ・ソール</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>トリクロロエチレン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>テトラクロロエチレン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>ジクロロメタン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>四塩化炭素</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1, 2-ジクロロエタン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1, 1-ジクロロエチレン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>シス-1, 2-ジクロロエチレン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1, 1, 1-トリクロロエタン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1, 1, 2-トリクロロエタン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1, 3-ジクロロプロペン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>チウラム</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>シマジン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>チオベンカルブ</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>ベンゼン</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>セレン又はその化合物</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>1, 4-ジオキサン</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>ダイオキシン類</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>	廃棄物名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉱さい	ばいじん	有害物質名								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	○	×	○	×	×	○	○	ヘ・チ・ソール								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	○	○	○	○	○	○	○	
廃棄物名	燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	鉱さい	ばいじん																																																																																																																																																																																																																											
有害物質名																																																																																																																																																																																																																																		
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	○	×	○	×	×	○	○																																																																																																																																																																																																																											
ヘ・チ・ソール																																																																																																																																																																																																																																		
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	○	○	○	○	○	○	○																																																																																																																																																																																																																											
令2の4第5号	有害物質名																																																																																																																																																																																																																																	
令2の4第6号	ばいじん(輸入廃棄物の焼却施設の集じん施設で集められたもの)	×																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第7号	ばいじん・燃え殻(輸入廃棄物の焼却でダイオキシン類の基準に適合しないもの)	×																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第8号	汚泥(輸入廃棄物の焼却でダイオキシン類の基準に適合しないもの)	×																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第9号	ばいじん(輸入廃棄物)	×																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第10号	燃え殻(輸入廃棄物でダイオキシン類の基準に適合しないもの)	×																																																																																																																																																																																																																																
令2の4第11号	汚泥(輸入廃棄物でダイオキシン類の基準に適合しないもの)	×																																																																																																																																																																																																																																
備考																																																																																																																																																																																																																																		

※令：廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令

※○：取り扱うもの ◎：積替え又は保管行為を含むもの ×：取り扱わないもの