



許可番号 03759032701

## 特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住 所 岡山県久米郡美咲町藤原468番地の7  
氏 名 有限会社 久米産業  
代表取締役 有本 英輔  
(法人にあっては、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。  
~~第14条の5第1項~~

香川県知事 浜田 恵造



許可の年月日 令和3年9月15日

許可の有効年月日 令和8年9月14日

### 1. 事業の範囲

- (1) 積替え又は保管の有無：積替え又は保管を含ます。
- (2) 取り扱う特別管理産業廃棄物の種類

裏面記載のとおり。

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ができる高さ

余白

### 3. 許可の条件

余白

### 4. 許可の更新又は変更の状況

平成23年9月15日（当初許可）

平成24年12月25日（変更許可）

平成26年5月29日（変更許可）

平成28年9月15日（更新許可）

令和3年9月15日（更新許可）

### 5. 積替え許可の有無 有・無

市名 余白 許可番号 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・無

以下 余白

### 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。

## 1. 事業の範囲

### (2) 取り扱う特別管理産業廃棄物の種類

廃 油	①揮発油類、灯油類及び軽油類 ②次の物質を含むことのみにより有害なものの (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、1,1,2-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)
廃 酸	①水素イオン濃度指数2.0以下のもの ②次の物質を含むことのみにより有害なものの (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、ジン化合物、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、チラム、シマジン、チオヘンカルブ、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)
廃アルカリ	①水素イオン濃度指数12.5以上のもの ②次の物質を含むことのみにより有害なものの (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、ジン化合物、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、チラム、シマジン、チオヘンカルブ、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)
感染性産業廃棄物	
廃ボリ塩化ビフェニル等	(低濃度ボリ塩化ビフェニル廃棄物に限る。)
ボリ塩化ビフェニル汚染物	(低濃度ボリ塩化ビフェニル廃棄物に限る。)
ボリ塩化ビフェニル処理物	(低濃度ボリ塩化ビフェニル廃棄物に限る。)
鉱 さ い	次の物質を含むことのみにより有害なものの (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、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、セレン又はその化合物)
廃 石 綿 等	次の物質を含むことのみにより有害なものの (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、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、セレン又はその化合物、1,4-ジオキサン、ダイオキシン類)
ば い じ ん	
燃 え 膜	次の物質を含むことのみにより有害なものの (カドミウム又はその化合物、鉛又はその化合物、六価クロム化合物、砒素又はその化合物、セレン又はその化合物、ダイオキシン類)
汚 泥	次の物質を含むことのみにより有害なものの (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、ジン化合物、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、チラム、シマジン、チオヘンカルブ、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)
以 下 余 白	以上