

特別管理産業廃棄物収集運搬業許可証

住所 埼玉県北葛飾郡松伏町ゆめみ野東四丁目4番地4

氏名 東武商事株式会社
代表取締役 小林 増雄

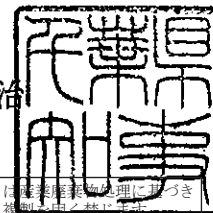
優良

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。

千葉県知事 鈴木 栄 治

許可の年月日 平成28年3月4日

許可の有効年月日 平成35年3月3日



本許可証(写し)は廃棄物処理に関する法律に基づき発行する物です。複製・転写を禁じます。
東武商事株式会社
〒343-0114
埼玉県北葛飾郡松伏町ゆめみ野東4-4-4
TEL. 048-992-1150 / FAX. 048-992-1022

1. 事業の範囲

(1) 事業の区分

収集・運搬(積替・保管を除く。)

(2) 特別管理産業廃棄物の種類

ア 廃油(揮発油類、灯油類及び軽油類に限り、特定有害産業廃棄物であるものを除く。)、イ 廃酸(水素イオン濃度指数 2.0 以下のものに限り、特定有害産業廃棄物であるものを除く。)、ウ 廃アルカリ(水素イオン濃度指数 12.5 以上のものに限り、特定有害産業廃棄物であるものを除く。)、エ 感染性産業廃棄物(特定有害産業廃棄物であるものを除く。)、オ 特定有害産業廃棄物(廃油、汚泥、廃酸、廃アルカリに限る。含まれる有害物質については許可証別紙1のとおりとする)

2. 許可の条件

なし

3. 許可の更新又は変更の状況

| | |
|------------|------------|
| 平成6年10月4日 | 新規許可 |
| 平成26年10月4日 | 更新許可 |
| 平成27年4月16日 | 変更届(役員変更) |
| 平成28年3月4日 | 更新許可(優良認定) |

4. 積替え許可の有無 存・無

(積替え許可を有している場合においては、市名及び許可番号を記載すること。)

5. 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。

複製禁止

許可番号 第01250005377号

許可証別紙 1

本許可証（写し）は産業廃棄物処理に基づき発行する物です。複製を固く禁じます。
 東武商事株式会社
 〒343-0114
 埼玉県北葛飾郡松伏町ゆめみ野東 4-4-4
 TEL. 048-992-1150 / FAX. 048-992-1022

特定有害産業廃棄物の種類

特定有害産業廃棄物で下表の有害物質を含むもの。

| 廃棄物名 有害物質 | 鉍さい | ばいじん | 燃え殻 | 廃油 | 汚泥 | 廃酸 | 廃アルカリ |
|-----------------|-----|------|-----|----|----|----|-------|
| 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 | — | — | — | — | — | — | — |
| 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 | — | — | — | — | — | — | — |
| ダイキシン類 | — | — | — | — | — | — | — |
| 1,4-ジオキサン | — | — | — | ○ | ○ | ○ | ○ |