

別紙 最終処分先一覧表（最終処分の場所、方法及び処理能力）

甲から乙に委託された産業廃棄物の最終処分先を次の通りとする。

【2024.12.2 改定】

番号	事業者名	所在地	許可番号	処分方法 処理能力	処分後の活用方法
1	ゾーンケミカル(株)	群馬県邑楽郡板倉町海老瀬 2082-1	普通 01020002897 特管 01070002897	蒸留、油水分離 9.6 m ³ /日、4 m ³ /4h	再生品化・燃料化 販売へ
2	JX 金属環境(株)	茨城県日立市宮田町 3453	普通 00821083650 特管 00871083650	焼却 188 t/日	スラグ化 セメント原料へ
3	光和精鉱(株)	北九州市戸畑区中原 46 番地の 93	普通 7620003555 特管 07670003555	焼却 193 t/日	セメント向け鉄原化 セメント原料へ
4	(株)ダイセキ 関東事業所	栃木県佐野市栄町 14 番地 10 号	特管 00970002742	混合 100 m ³ /日	補助燃料化 販売へ
5	エコシステム千葉(株)	千葉県袖ヶ浦市長浦拓一号 1-51	普通 01220004473 特管 01270004473	焼却 209 t/日 (1号炉) 238 t/日 (2号炉)	→ A、B、C へ
6	日重環境(株)赤城事業所	群馬県みどり市大間々町 1668 番地	普通 01020002480 特管 01070002480	焼却 133.1 t/日	→ A、C、D、F へ
7	(株)京葉興業	福島県西白河郡泉崎村大字 泉崎字ハケ山 1 番地	普通 00720005618 特管 00770005618	焼却 75 t/日	→ D、E へ
8	三友プラントサービス(株) 千葉工場	千葉県東金市 滝沢字藤井台 632-1、632-8	普通 01220000728 特管 01270000728	焼却 120 t/日	焼却で最終処分又は、 → A、F、G へ
9	太平化成(株)	埼玉県久喜市河原井町 23 番 4	特管 01170005484	蒸留・焼却 100.55 t/日 焼却 27.3/日	→ H、I、J へ

↓ 【5】番目以降は、次の【A】～【J】にて最終処分となります。

記号	事業者名	所在地	許可番号	処分方法 処理能力	処分後の活用方法
A	新日本電工(株)	茨城県鹿嶋市光 4 番地	普通 00821241389	熔融固化 260.0 t/日 × 2 基	エコラロック 路盤材等へ
B	メルテック(株)	栃木県小山市大字染字愛 2333 番 29	普通 00920151268	熔融固化 164.4 t/日	スラグ化 路盤材等へ
C	メルテックいわき(株)	福島県いわき市四倉町字芳ノ沢 1 番 75	普通 09420199403 特管 09470199403	熔融固化 158.5 t/日	人工骨材
D	渡辺産業(株)	栃木県日光市町谷 1802 番地	普通 00920064440	破碎、固形化 236.7 m ³ /日	再生砕石化 再生骨材、路盤材等へ
E	JX 金属環境(株)	茨城県日立市宮田町銅婦 3447 番地 他 7 筆	普通 00821083650	熔融 153 t/日	スラグ化 セメント原料へ
F	ツネイシカムテックス(株) 埼玉工場	埼玉県大里郡寄居町大字三ヶ山字上田 250-1、字 西高山 328-8、字大谷 352-2、352-3、348-1、 352-8、363-7、字東高山 331-8	普通 01120001356	焼却(焼成)・造粒 316.52 t/日	人口砂に加工
G	S.P.E.C(株)	東京都大田区城南島三丁目 2-8	普通 13-20-195219	選別破碎 1,920 t/日 脱水 1,200 t/日 混練・不溶化 960 t/日	再生品化 セメント原料化
H	(株)クリーンテック	福島県福島市飯坂町中野字、赤落 27 番 外、 朴沢 41 番外 10 筆、一本樽 2 番外 7 筆	普通 00730072849	埋立 容量→	赤落 752609 m ³ 朴沢、一本樽 1752000 m ³
I	ひめゆり総業(株)	福島県いわき市内郷宮町町田 101 番地 1 外 19 筆	普通 09430038881	埋立 容量→	483163 m ³
J	群島工コロ(株)	群馬県太田市新田大町 6 0 0 番 26	普通 01020158797	焼却熔融 132 t/24 h	人口砂 (熔融スラグ)