

特別管理産業廃棄物処分業者（中間処理）							
	事 業 者 名（代表者名）	住　　　　　　所	電話（本社）	中間処理業の許可品目	中間処理方法 及び処理能力	許可期限又は条件	収集運搬業 許可の有無
	（許可番号）	中間処理施設の所在地	電話（事業場）				
1	(株)カンメン（井上 馨） (02670220971)	京都府宇治市宇治里尻62－3 ・久世郡久御山町野村村東168番地1	0774-21-2910	加水分解－感染性産業廃棄物	加水分解 28.0m ³ ／日（16時間）	令8. 6. 7	無
2	(株)京都製錬所（大林 智実） (02670103134)	京都府亀岡市西別院町笑路落合4番の3 ・亀岡市西別院町笑路落合4番1	0771-27-2036 0771-27-2036	解体－廃酸（廃鉛蓄電池に係るもので、水素イオン濃度指数2.0以下のもの又は鉛若しくはその化合物を含むことにより有害なものに限る。）	解体 25.6 t/日（産業用廃鉛蓄電池）	令10. 4. 10	有
3	喜楽鉱業(株)（小宮山 茂幸） (02670004194)	滋賀県湖南市石部口二丁目7番33号 ・綾部市十倉志茂町千原14番2（ほか19筆	0748-77-4689	焼却－汚泥（トリクロエチレン、テトラクロエチレン、シクロメタン、四塩化炭素、1,2-シクロエタン、1,1-シクロエチレン、シス-1,2-シクロエチレン、1,1,1-トリクロエタン、1,1,2-トリクロエタン、1,3-シクロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン又は1,4-ジオキサンを含むことにより有害なものに限る。） 廃油（揮発油類、灯油類及び軽油類又はトリクロエチレン、テトラクロエチレン、シクロメタン、四塩化炭素、1,2-シクロエタン、1,1-シクロエチレン、シス-1,2-シクロエチレン、1,1,1-トリクロエタン、1,1,2-トリクロエタン、1,3-シクロプロペン、ベンゼン又は1,4-ジオキサンを含むことにより有害なものに限る。） 廃酸（水素イオン濃度指数2.0以下のもの又はトリクロエチレン、テトラクロエチレン、シクロメタン、四塩化炭素、1,2-シクロエタン、1,1-シクロエチレン、シス-1,2-シクロエチレン、1,1,1-トリクロエタン、1,1,2-トリクロエタン、1,3-シクロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン又は1,4-ジオキサンを含むことにより有害なものに限る。） 廃アルカリ（水素イオン濃度指数12.5以上のもの又はトリクロエチレン、テトラクロエチレン、シクロメタン、四塩化炭素、1,2-シクロエタン、1,1-シクロエチレン、シス-1,2-シクロエチレン、1,1,1-トリクロエタン、1,1,2-トリクロエタン、1,3-シクロプロペン、チウラム、シマジン、チオベンカルブ、ベンゼン又は1,4-ジオキサンを含むことにより有害なものに限る。） 油水分離－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。）	焼却 143.4 t/日（汚泥） 60.864 t/日（廃油） 144 t/日（その他の産業廃棄物） 油水分離 64 m ³ /日	令7. 12. 20	有
4	サカエ産業(株)（張本 章朗） (02670060383)	京都府亀岡市大井町南金岐重見70番地 ・亀岡市大井町南金岐重見70番	0771-25-0045	焼却－感染性産業廃棄物	焼却 22.752 t/日	令8. 8. 15	有
5	双巳産業(株)（片山 久美） (02670001394)	京都府京田辺市大住池島21番15 ・京田辺市大住池島21番15	06-6541-6701 0774-65-4456	中和－廃酸（水素イオン濃度指数2.0以下のもの又はカリ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若しくはセレン又はその化合物を含むことにより有害なものに限る。） 廃アルカリ（水素イオン濃度指数12.5以上のもの）又はカリ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若しくはセレン又はその化合物を含むことにより有害なものに限る。） ろ過・反応・濃縮－廃酸（水素イオン濃度指数2.0以下のもの又はカリ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若しくは1,2-シクロエタンを含むことにより有害なもので再生利用できるものに限る。） 廃アルカリ（水素イオン濃度指数12.5以上のもの又はカリ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を含むことにより有害なもので再生利用できるものに限る。）	中和 43.2 m ³ /日 ろ過 72 m ³ /日、40 m ³ /日 反応 48 m ³ /日 濃縮 8 m ³ /日、20 m ³ /日 反応 240 m ³ /日	令8. 2. 5	有
6	(有)両丹金属（金村 峰土） (02670213192)	舞鶴市大字平小字平田1186番地の1 ・舞鶴市字平小字小浦330番地1	0773-68-0326	切断・解体－廃酸（廃鉛蓄電池に係るもので、水素イオン濃度指数2.0以下のものに限る。）	切断・解体 48 t/日	令9. 2. 21	無