

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新  | 旧   |
|--|---|
| 第1条～第2条第1項 (変更なし)  | 第1条～第2条第1項 (省略)   |
| 第2条<br>2 乙は、甲から委託された産業廃棄物を甲乙間の委託契約書に定める産業廃棄物の種類に応じて、 <u>表2</u> に記載する場所の所在地、方法及び処理能力にて適正に処分する。<br>3 甲から、乙に委託された産業廃棄物の最終処分の場所の所在地、最終処分の方法及び最終処分に係る施設の処理能力を <u>表3</u> のとおりとする。なお、中間処理後に残査が発生しない産業廃棄物は、中間処理の完了をもって最終処分の完了とする。<br>4 甲が、乙に委託する産業廃棄物が輸入された廃棄物である場合は、委託契約書にその旨を記載する。 | 第2条<br>2 乙は、甲から委託された産業廃棄物を甲乙間の委託契約書に定める産業廃棄物の種類に応じて、 <u>表3</u> に記載する場所の所在地、方法及び処理能力にて適正に処分する。<br>3 甲から、乙に委託された産業廃棄物の最終処分の場所の所在地、最終処分の方法及び最終処分に係る施設の処理能力を <u>表4</u> のとおりとする。なお、中間処理後に残査が発生しない産業廃棄物は、中間処理の完了をもって最終処分の完了とする。<br>4 甲が、乙に委託する産業廃棄物が輸入された廃棄物である場合である場合は、委託契約書にその旨を記載する。 |
| 第3条～第8条 (変更なし)   | 第3条～第8条 (省略)  |
| 第9条第1項<br>甲は、乙に対し毎月一定の期日を定めて処理業務の料金を支払う。 <u>ただし、具体的な支払方法について別途支払条件の定めのある場合にはそれによる。</u>   | 第9条第1項<br>甲は、乙に対し毎月一定の期日を定めて処理業務の料金を支払う。  |
| 第9条第2項～第13条 (変更なし)   | 第9条第2項～第13条 (省略)  |
| 第14条<br>本契約の末尾に記載された表1ないし <u>表3</u> に記載された事項の変更や廃棄物の処理及び清掃に関する法律その他関係法令の改正等により本契約の内容に変更の必要が生じたときは、その範囲において契約の内容を変更することがある。変更については、乙のホームページにその内容を記載する。  | 第14条<br>本契約の末尾に記載された表1ないし <u>表4</u> に記載された事項の変更や廃棄物の処理及び清掃に関する法律その他関係法令の改正等により本契約の内容に変更の必要が生じたときは、その範囲において契約の内容を変更することがある。変更については、乙のホームページにその内容を記載する。   |
| 第15条～第16条、表1 (変更なし)  | 第15条～第16条、表1 (省略)   |
| 表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分の場所、及び処理能力<br>(旧表2を削除し旧表3に差替え)   | 表2、表3 (省略)  |
| 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br>(旧表4に差替え、以下修正)   | 表4 (省略)   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新   | 旧  |
|---|--|
| <p>①事業場記載順 50 音順</p> <p>②<u>住友大阪セメント株</u> 高知工場<br/> <u>住友大阪セメント株</u> 栃木工場<br/> <u>太平洋セメント株</u> 熊谷工場<br/> <u>太平洋セメント株</u> 埼玉工場<br/> <u>太平洋セメント株</u> 大分工場<br/> <u>以上 5 事業場を削除</u></p> <p>③野村興産株イトムカ鉱業所 <u>イ、ロを統一</u><br/> <u>焙焼・再生処理能力 159.24 t / 日</u></p> <p>④事業場追加 <u>麻生セメント株</u> 田川工場</p> <p>⑤<u>所在地を許可証通り表示</u></p> <p>⑥中央電気工業株 施設の処理能力 <u>390 t / 日</u></p> <p>⑦S. P. E. C株 <u>処理方法混練・不溶化追加</u><br/> <u>施設の処理能力訂正・追加</u><br/> <u>選別破碎 1,920 t / 日</u><br/> <u>脱水 720 t / 日</u><br/> <u>混練・不溶化 960 t / 日</u></p> |  |
| (2018年6月1日)   | (2018年4月27日)                                 |
| 第1条～第16条 (変更なし)   | 第1条～第16条 (省略)                                |
| <p>表1 乙の事業の範囲</p> <p><u>川崎工場 蒸留を追加</u><br/> <u>川崎工場 固化不溶化を追加</u></p> <p>表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分場所、方法及び処理能力</p> <p>処分事業場 <u>川崎工場 蒸留を追加</u><br/> <u>川崎工場 固化不溶化を追加</u><br/> <u>川崎工場に処分事業場追加に伴い川崎工場の</u><br/> <u>産業廃棄物の種類を追加</u></p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力</p> <p>④新井総合施設株<br/> <u>君津環境整備センター追記</u></p> <p>⑤S. P. E. C株 施設の処理能力<u>訂正</u><br/> <u>脱水 1200 t / 日</u></p> <p>⑧大平興産株大塚山第三処分場<br/> <u>施設の処理能力<u>訂正</u></u><br/> <u>2,937.275 m<sup>3</sup></u></p>  | <p>表1 (省略)</p> <p>表2 (省略)</p> <p>表3 (省略)</p> |
| (2018年9月3日)   | (2018年6月1日)                                  |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新   | 旧                                       |
|---|---|
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力</p> <p>④新井総合施設㈱</p> <p style="padding-left: 2em;">君津環境整備センター 削除</p> <p style="padding-left: 2em;">（これにより⑤以下番号を繰り上げ）</p> <p style="padding-left: 2em;">⑬ツネイシカムテックス㈱ 福山工場追加</p> <p style="padding-left: 2em;">⑭宇部興産㈱ 宇部セメント工場 追加</p> <p style="padding-left: 2em;">⑮宇部興産㈱ 伊佐セメント工場 追加</p> <p style="padding-left: 2em;">⑯宇部興産㈱ 荏田セメント工場 追加</p> <p style="padding-left: 2em;">⑰住友大阪セメント㈱ 赤穂工場 追加</p> <p style="padding-left: 2em;">⑱住友大阪セメント㈱ 高知工場 追加</p> <p style="padding-left: 2em;">⑲株京都環境保全公社</p> <p style="padding-left: 2em;">瑞穂環境保全センター 追加</p> | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> |
| (2019年3月18日)  | (2018年9月3日)                             |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力</p> <p>⑫ひびき灘開発㈱ 施設の処理能力変更<br/> <u>4,441,210 m<sup>3</sup></u></p>   | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> |
| (2019年7月30日)  | (2019年3月18日)                            |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力</p> <p>⑦大平興産㈱大塚山第三処分場</p> <p style="padding-left: 2em;">施設の処理能力変更<br/> <u>2,937,291 m<sup>3</sup></u></p>   | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> |
| (2019年8月9日)   | (2019年7月30日)                            |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力</p> <p>⑦大平興産㈱大塚山第三処分場</p> <p style="padding-left: 2em;">施設の処理能力変更 <u>2,947,134 m<sup>3</sup></u></p> <p>⑨ツネイシカムテックス㈱埼玉工場</p> <p style="padding-left: 2em;">施設の処理能力変更 <u>316.52 t /日</u></p> <p style="padding-left: 2em;">所在地追加 <u>字大谷 348 番 1、字大谷 352 番 8、字大谷 363 番 7、字東高山 331 番 8</u></p>   | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> |
| (2019年8月9日)   | (2019年7月30日)                            |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新  | 旧  |
|--|--|
| <u>⑩住友大阪セメント株</u> <u>木工場</u> <u>追加</u><br><br>(2019年12月2日)   | <br><br>(2019年8月9日)  |
| 第1条～第16条、表1、表2 (変更なし)<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br><u>⑪株</u> <u>疋田建設</u> <u>追加</u><br><br>(2020年3月18日)   | 第1条～第16条、表1、表2 (省略)<br><br>表3 (省略)<br><br>(2019年12月2日)   |
| 第1条～第3条第1項 <u>⑤</u> (変更なし)<br><br>第3条第1項<br><u>④日本産業規格</u> C0950 号に規定する含有マークが付された廃製品の場合には、含有マーク表示に関する事項<br><br>第3条第1項 <u>⑦</u> ～第16条、表1、表2 (変更なし)<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br><u>⑦大平興産</u> <u>株</u> <u>大塚山第三処分場</u><br>施設の処理能力 <u>変更</u> <u>2,947,065 m<sup>3</sup></u><br><br><u>⑫一般社団法人千葉県まちづくり公社</u> <u>追加</u><br><br>(2020年5月14日) | 第1条～第3条第1項 <u>⑤</u> (省略)<br><br>第3条第1項<br><u>④日本工業規格</u> C0950 号に規定する含有マークが付された廃製品の場合には、含有マーク表示に関する事項<br><br>第3条第1項 <u>⑦</u> ～第16条、表1、表2 (省略)<br><br>表3 (省略)<br><br>(2020年3月18日) |
| 第1条～第16条、表1、表2 (変更なし)<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br><u>⑫ひびき灘開発</u> <u>株</u><br>施設の処理能力 <u>変更</u> <u>4,768,848 m<sup>3</sup></u><br><br>(2020年7月22日)   | 第1条～第16条、表1、表2 (省略)<br><br>表3 (省略)<br><br>(2020年5月14日)   |
| 第1条～第16条、表1、表2 (変更なし)<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br><u>⑫ひびき灘開発</u> <u>株</u><br>施設の処理能力 <u>変更</u> <u>4,904,592 m<sup>3</sup></u><br><br>(2021年4月22日)   | 第1条～第16条、表1、表2 (省略)<br><br>表3 (省略)<br><br>(2020年7月22日)   |
| 第1条～第16条、表1、表2 (変更なし)<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br><u>㉓たつみ産業</u> <u>株式会社</u> <u>追加</u><br><br>(2021年7月5日)  | 第1条～第16条、表1、表2 (省略)<br><br>表3 (省略)<br><br>(2021年4月22日)   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新   | 旧                 |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
|---|-------------------|-------|-------------|-------------------|---------------|----------------|------------------|----------------|---------|
| 第1条～第16条 (変更なし)   | 第1条～第16条 (省略)     |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表1 乙の事業の範囲<br><u>川崎工場 蒸留 削除</u>   | 表1 (省略)           |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分の場所、方法及び処理能力<br><u>処分事業場 川崎工場 蒸留 削除</u>   | 表2 (省略)           |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表3 (変更なし)   | 表3 (省略)           |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| (2021年9月3日)   | (2021年7月5日)       |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 第1条～第16条、表1 (変更なし)  | 第1条～第16条、表1 (省略)  |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分の場所、方法及び処理能力  | 表2 (省略)           |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">産業廃棄物の種類</td><td style="width: 50%;">処分事業場</td></tr> <tr> <td>燃えがら : 0100</td><td><u>川崎工場 混合を追加</u></td></tr> <tr> <td>強酸(有害) : 7110</td><td><u>第一工場を削除</u></td></tr> <tr> <td>強アルカリ(有害) : 7210</td><td><u>第一工場を削除</u></td></tr> </table> | 産業廃棄物の種類          | 処分事業場 | 燃えがら : 0100 | <u>川崎工場 混合を追加</u> | 強酸(有害) : 7110 | <u>第一工場を削除</u> | 強アルカリ(有害) : 7210 | <u>第一工場を削除</u> | 表3 (省略) |
| 産業廃棄物の種類  | 処分事業場             |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 燃えがら : 0100   | <u>川崎工場 混合を追加</u> |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 強酸(有害) : 7110   | <u>第一工場を削除</u>    |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 強アルカリ(有害) : 7210  | <u>第一工場を削除</u>    |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br>⑥光和精鉱(株)<br>施設の処理能力 <u>変更 汚泥 1,061m<sup>3</sup>/24h</u><br><br>⑭⑮⑯ <u>社名変更 UBE 三菱セメント(株)</u>  |                   |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| (2022年6月8日)   | (2021年9月3日)       |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 第1条～第16条、表1 (変更なし)  | 第1条～第16条、表1 (省略)  |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分の場所、方法及び処理能力  | 表2 (省略)           |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">産業廃棄物の種類</td><td style="width: 50%;">処分事業場</td></tr> <tr> <td>廃油 : 0300</td><td><u>第二工場を追加</u></td></tr> </table>   | 産業廃棄物の種類          | 処分事業場 | 廃油 : 0300   | <u>第二工場を追加</u>    | 表3 (省略)       |                |                  |                |         |
| 産業廃棄物の種類  | 処分事業場             |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 廃油 : 0300   | <u>第二工場を追加</u>    |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br><u>アミタ株式会社を 2 次処分委託先とする最終処分の場所として</u><br><u>麻生セメント株式会社苅田工場他 20 先を追加</u>   |                   |       |             |                   |               |                |                  |                |         |
| (2022年7月20日)  | (2022年6月8日)       |       |             |                   |               |                |                  |                |         |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新  | 旧  |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
|--|--|-------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|----------------|--------------|---|
| 第1条～第16条、表1（変更なし）<br><br>表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分の場所、方法及び処理能力<br><table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: left;">産業廃棄物の種類</th><th style="text-align: left;">処分事業場</th></tr> <tr> <td>繊維くず：0900</td><td>川崎工場混合を追加</td></tr> <tr> <td>動植物性残渣：1000</td><td>川崎工場混合を追加</td></tr> <tr> <td>金属くず：1200</td><td>川崎工場混合を追加</td></tr> <tr> <td>ガラス・陶磁器くず：1300</td><td>川崎工場固化不溶化を追加</td></tr> </table><br>表3（変更なし）<br><br>(2022年10月6日) | 産業廃棄物の種類   | 処分事業場 | 繊維くず：0900 | 川崎工場混合を追加 | 動植物性残渣：1000 | 川崎工場混合を追加 | 金属くず：1200 | 川崎工場混合を追加 | ガラス・陶磁器くず：1300 | 川崎工場固化不溶化を追加 | 第1条～第16条、表1（省略）<br><br>表2（省略）<br><br>表3（省略）<br><br>(2022年7月20日) |
| 産業廃棄物の種類   | 処分事業場  |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| 繊維くず：0900  | 川崎工場混合を追加  |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| 動植物性残渣：1000  | 川崎工場混合を追加  |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| 金属くず：1200  | 川崎工場混合を追加  |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| ガラス・陶磁器くず：1300   | 川崎工場固化不溶化を追加   |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| 第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br>⑧中央電気工業㈱<br>施設の処理能力変更 <u>520t/日</u><br>⑯㈱京都環境保全公社瑞穂環境保全センター<br>所在地変更 同地同番ほか <u>36筆→45筆</u><br>㉔株式会社スカラベサクレを追加<br>㉕八戸セメント㈱を追加<br><br>アミタ株式会社の商号変更・分社による<br>アミタサーキュラー株式会社（東京都千代田区神田鍛冶町三丁目6番地7）を2次処分委託先とする最終処分の場所<br><br>(2023年2月28日)   | 第1条～第16条、表1、表2（省略）<br><br>表3<br>(省略)<br><br>アミタ株式会社（東京都千代田区神田鍛冶町三丁目6番地7）を2次処分委託先とする最終処分の場所<br><br>(2022年10月6日) |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| 第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br>㉒ひびき灘開発㈱<br>施設の追加 管理型埋立 <u>9,488,000m<sup>3</sup></u><br><br>(2023年5月12日)  | 第1条～第16条、表1、表2（省略）<br><br>表3<br>(省略)<br><br>(2022年2月28日)   |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |
| 第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br><br>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br>⑦大平興産㈱大塚山第三処分場<br>施設の処理能力変更 <u>3,030,191m<sup>3</sup></u><br><br>(2023年8月3日)   | 第1条～第16条、表1、表2（省略）<br><br>表3<br>(省略)<br><br>(2023年5月12日)   |       |           |           |             |           |           |           |                |              |   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新   | 旧   |
|---|---|
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/>         ②株式会社スカラベサクレ<br/>         施設の処理能力変更 <u>903,000m3</u><br/> <br/>         (2024年1月10日)</p>   | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3<br/>         (省略)</p> <p style="text-align: right;">(2023年8月3日)</p>   |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/>         名称変更<br/>         ⑯UBE 三菱セメント株<u>九州工場</u> 荏田第1地区<br/> <br/>         (2024年4月1日)</p>  | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3<br/>         (省略)</p> <p style="text-align: right;">(2024年1月10日)</p>  |
| <p>第1条～第16条（変更なし）</p> <p>表1 乙の事業の範囲<br/> <u>処分〔産廃〕CNW事業部を追加</u></p> <p>表2 甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分の場所、方法及び処理能力<br/> <u>処分事業場にCNW事業部を追加</u></p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/> <u>⑯たつみ産業株 平戸工場～⑰横浜ベイアスコ</u><br/> <u>ン株を追加</u><br/> <u>⑮株エニックス他先を2次処分委託先とする</u><br/> <u>最終処分の場所を追加</u><br/> <br/>         (2024年5月1日)</p>                                  | <p>第1条～第16条（省略）</p> <p>表1<br/>         (省略)</p> <p>表2<br/>         (省略)</p> <p>表3<br/>         (省略)</p> <p style="text-align: right;">(2024年4月1日)</p> |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/>         ⑧新日本電工株 合併により中央電気工業株<br/>         から変更<br/>         ⑯UBE 三菱セメント株<u>九州工場</u> 荏田第2地区<br/>         名称修正<br/>         ⑯たつみ産業株 所在地修正<br/>         長崎県平戸市大島村前平字<u>木原</u>（以下変更なし）<br/>         ⑮-5 UBE 三菱セメント株<u>九州工場</u> 荏田第2地区<br/>         名称修正<br/>         ⑯-1 S.P.E.C.株 所在地修正</p> | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3<br/>         (省略)</p>   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新  | 旧   |
|--|---|
| <p>東京都大田区城南島3丁目2番8号<br/> <u>⑩-9 たつみ産業株</u> 所在地修正<br/>         長崎県平戸市大島村前平字<u>木原</u>（以下変更なし）<br/> <u>⑪-2 麻生セメント株</u><br/> <u>新田川工場</u> 名称修正<br/> <u>⑫-1 新日本電工株</u> 合併により中央電気工業<br/>         株から変更<br/> <u>⑬-60 UBE 三菱セメント株</u><br/> <u>九州工場苅田第2地区</u> 名称修正</p> <p style="text-align: center;">(2024年7月1日)</p> |   |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br/> <br/>         表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/> <u>⑭スカラベサクレ</u><br/> <u>施設の処理能力変更 1,017,000 m<sup>3</sup></u></p> <p style="text-align: center;">(2024年7月5日)</p>  | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）<br/> <br/>         表3<br/>         (省略)</p> <p style="text-align: center;">(2024年7月1日)</p>  |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br/> <br/>         表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/> <u>⑮早来工営株を削除</u></p> <p style="text-align: center;">(2024年7月17日)</p>  | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）<br/> <br/>         表3<br/>         (省略)</p> <p style="text-align: center;">(2024年7月5日)</p>  |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br/> <br/>         表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/> <u>⑯スカラベサクレ</u><br/> <u>施設の処理能力変更 1,194,000 m<sup>3</sup></u><br/> <u>⑰有)タイワを2次処分委託先とする最終処分の場所</u><br/> <u>⑯中央環境開発株の追加</u></p> <p style="text-align: center;">(2024年11月5日)</p>  | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）<br/> <br/>         表3<br/>         (省略)</p> <p style="text-align: center;">(2024年7月17日)</p> |
| <p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし）<br/> <br/>         表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/> <u>⑱野村興産株</u><br/> <u>イトムカ鉱業所</u><br/> <u>施設の処理能力変更 149,069 m<sup>3</sup></u><br/> <u>⑲、⑳-4</u><br/> <u>UBE 三菱セメント株</u><br/> <u>宇部セメント工場</u><br/> <u>名称変更 山口工場宇部地区</u></p>  | <p>第1条～第16条、表1、表2（省略）<br/> <br/>         表3<br/>         (省略)</p>   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新  | 旧 |
|--|---|
| <p>⑯、Ⓐ-3<br/>         UBE 三菱セメント株 <u>伊佐セメント工場</u><br/>         名称変更 <u>山口工場伊佐地区</u></p> <p>⑰、Ⓒ-7、Ⓕ-6<br/>         住友大阪セメント㈱ 赤穂工場<br/>         所在地変更 同地番 <u>外 34 筆</u></p> <p>㉔ スカラベサクレ<br/> <u>施設の処理能力変更 1,311,000 m<sup>3</sup></u></p> <p>㉕ <u>株苦小牧清掃社 事業場削除</u></p> <p>㉖ <u>有)邑躍リサイクル 事業場削除</u></p> <p>㉗ <u>新栄商事㈱ 茨城支店・処理工場</u><br/> <u>事業場削除</u></p> <p>㉘ <u>株ナコード 袖ヶ浦リサイクルセンター</u><br/> <u>事業場削除</u></p> <p>㉙ <u>三神環境開発㈱ 事業場削除</u></p> <p>㉚ <u>中央環境開発株式会社 追加</u></p> <p>Ⓐアミタサーチューラー株式会社<br/>         所在地変更<br/> <u>東京都千代田区神田駿河台四丁目 3 番地</u></p> <p>Ⓐ-22 <u>アミタサーチューラー㈱</u><br/> <u>姫路循環資源製造所 他 3 先を追加</u></p> <p>Ⓓ-2 <u>新日本電工㈱ 他 3 先を追加</u></p> <p>Ⓔ-1 <u>株西福環境開発</u><br/>         所在地変更<br/> <u>広島県福山市加茂町北山 3080 番 1 外 55 筆</u><br/> <u>施設の処理能力変更 466,894 m<sup>3</sup></u></p> <p>Ⓔ-2、7 <u>削除</u></p> <p>Ⓔ-11 <u>エイチビー㈱ 追加</u></p> <p>Ⓕ-4、7, 9 <u>削除</u></p> <p>Ⓕ-13 <u>株DC 環境サービス 追加</u></p> <p>Ⓖ-21 <u>株三島チップ 他 5 先を追加</u></p> <p>Ⓗ-1 <u>株大分グランマ 三佐工場を二次処分委託</u><br/> <u>先とする最終処分 削除</u></p> <p>Ⓗ-1～15 <u>削除</u></p> <p>Ⓘ-9 <u>JFE 条鋼㈱ 鹿島製造所 追加</u></p> <p>Ⓛ-1、2～8、10、12～14、16、17、19～35、38、<br/>         39～42、45、50～63 <u>削除</u></p> <p>Ⓛ-64 <u>株R エンジニアリング RC プラント</u><br/> <u>追加</u></p> <p>Ⓛ-65 <u>株北陸環境サービス最終処分場 追加</u></p> <p>Ⓛ <u>フジメタルリサイクル㈱(東京都大田区蒲</u><br/> <u>田元町二丁目 33 番 8 号) を 2 次処分委託</u><br/> <u>先とする最終処分 追加</u></p> |   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新  | 旧   |
|--|---|
| <p>①-1 <u>有明興業㈱ 京浜島工場</u><br/> <u>他 5 先を追加</u></p> <p>② <u>株築館クリーンセンター(宮城県栗原市築館字上高森 49 番地 5) を 2 次処分委託先とする最終処分</u> <u>追加</u></p> <p>③-1 <u>㈱クリーンテック 他 17 先を追加</u></p>  |   |
| (2025 年 6 月 10 日)  | (2024 年 11 月 7 日)   |
| <p>第 1 条～第 2 条 (変更なし)</p> <p>第 3 条</p> <p>1 甲は、産業廃棄物の適正な処理のために必要な以下の情報を、あらかじめ書面をもって乙に提供しなければならない。下記の情報を具体化した「廃棄物データーシート」(環境省の「廃棄物情報の提供に関するガイドライン(第 3 版)」(令和 7 年 12 月) を参照) の項目を参考に書面の作成を行うものとする。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>①産業廃棄物の発生工程 ②産業廃棄物の性状及び荷姿 ③腐敗、揮発等性状の変化に関する事項 ④混合等により生ずる支障 ⑤日本産業規格 C0950 号に規定する含有マークが付された廃製品の場合には、含有マーク表示に関する事項 ⑥石綿含有産業廃棄物又は特定産業廃棄物が含まれる場合は、その事項 ⑦水銀使用製品産廃の有無 ⑧水銀含有ばいじん等の有無 ⑨特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律第 2 条第 5 項に規定する第 1 種指定化学物質等取扱事業者である場合であって、かつ、委託する産業廃棄物に同条第 2 項に規定する第 1 種指定化学物質が含まれ、又は付着している場合には、その旨並びに当該産業廃棄物に含まれ、又は付着している当該物質の名称及び量又は割合 ⑩その他取扱いの注意事項</p> | <p>第 1 条～第 2 条</p> <p>第 3 条</p> <p>1 甲は、産業廃棄物の適正な処理のために必要な以下の情報を、あらかじめ書面をもって乙に提供しなければならない。下記の情報を具体化した「廃棄物データーシート」(環境省の「廃棄物情報の提供に関するガイドライン(第 2 版)」(平成 25 年 6 月) を参照) の項目を参考に書面の作成を行うものとする。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>①産業廃棄物の発生工程 ②産業廃棄物の性状及び荷姿 ③腐敗、揮発等性状の変化に関する事項 ④混合等により生ずる支障 ⑤日本産業規格 C0950 号に規定する含有マークが付された廃製品の場合には、含有マーク表示に関する事項 ⑥石綿含有産業廃棄物又は特定産業廃棄物が含まれる場合は、その事項 ⑦水銀使用製品産廃の有無 ⑧水銀含有ばいじん等の有無 ⑨その他取扱いの注意事項</p> |
| <p>第 3 条 2 項 (変更なし)</p> <p>第 3 条</p> <p>3 甲は、委託する産業廃棄物の性状が書面の情報のとおりであることを確認し、乙に引き渡す容器等に表示する (環境省の「廃棄物情報の提供に関するガイドライン(第 3 版)」(令和 7 年 12 月) の「容器貼付用ラベル」参照)。</p>  | <p>第 3 条 2 項 (省略)</p> <p>第 3 条</p> <p>3 甲は、委託する産業廃棄物の性状が書面の情報のとおりであることを確認し、乙に引き渡す容器等に表示する (環境省の「廃棄物情報の提供に関するガイドライン(第 2 版)」(平成 25 年 6 月) の「容器貼付用ラベル」参照)。</p>   |

**産業廃棄物処分委託基本契約約款（約款B）**  
**改定新旧対照表**

※下線部が改定箇所

| 新   | 旧  |
|---|--|
| <p>第3条4項～第16条、表1～表2（変更なし）</p> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力<br/>     ②、③、④、⑩、⑭、⑮、⑯、Ⓐ-20、Ⓑ-37<br/>     削除<br/>     ⑯(株)京都環境保全公社瑞穂環境保全センター<br/>     施設の処理能力変更 <u>1,810,000 m<sup>3</sup></u><br/>     ㉓たつみ産業㈱<br/>     名称変更 <u>たつみ産業㈱ 大島リサイクル工場</u><br/>     ㉔スカラベサクレ<br/>     施設の処理能力変更 <u>1,600,000 m<sup>3</sup></u><br/>     ㉕たつみ産業㈱ 平戸工場<br/>     施設の処理能力変更 <u>2,100 m<sup>3</sup>/日 (8時間)</u><br/>     Ⓐ-3 UBE 三菱セメント㈱ 山口工場<br/>     伊佐地区<br/>     施設の処理能力削除<br/> <u>1号 : 2,700 m<sup>3</sup>/日 (24時間) 《汚泥》</u><br/>     ㉚-11 (株)ミダック 遠州クリーンセンター<br/>     所在地変更<br/>     静岡県浜松市中央区大山町 3595 番地 <u>外 41 筆</u><br/>     施設の処理能力変更 <u>499,025 m<sup>3</sup></u><br/> <br/>     変更に伴い、最終処分場の通し番号及び2次処分委託先コード全体を再配置<br/> <br/> <u>㉚(株)ミダック 遠州クリーンセンター</u><br/> <u>㉛、㉜-14(株)ミダック 奥山の杜クリーンセンター</u><br/> <u>㉜新井総合施設㈱ 3先を追加</u> </p> <p style="text-align: center;">(2026年1月5日)</p> | <p>第3条4項～第16条、表1～表2（省略）</p> <p>表3<br/>     (省略)</p> <p style="text-align: right;">(2025年6月10日)</p> |