

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）
<p>第2条</p> <p>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。</p> <p>3 甲から、乙に委託された産業廃棄物の最終処分場の場所の所在地、最終処分場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、中間処理後に残渣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。</p> <p>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。</p>	<p>第2条</p> <p>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。</p> <p>3 甲から、乙に委託された産業廃棄物の最終処分場の場所の所在地、最終処分場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、中間処理後に残渣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。</p> <p>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。</p>
第3条～第8条（変更なし）	第3条～第8条（省略）
<p>第9条第1項</p> <p>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></p>	<p>第9条第1項</p> <p>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。</p>
第9条第2項～第13条（変更なし）	第9条第2項～第13条（省略）
<p>第14条</p> <p>本契約の末尾に記載された表1ないし表3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。</p>	<p>第14条</p> <p>本契約の末尾に記載された表1ないし表4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。</p>
第15条～第16条、表1（変更なし）	第15条～第16条、表1（省略）
<p>表2 <u>甲が委託する産業廃棄物の種類と乙の処分場所、及び処理能力</u></p> <p>（旧表2を削除し旧表3に差替え）</p>	表2、表3（省略）
<p>表3 <u>最終処分場の場所、方法及び処理能力</u></p> <p>（旧表4に差替え、以下修正）</p>	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住友大阪セメント(株) 高知工場 住友大阪セメント(株) 栃木工場 太平洋セメント(株) 熊谷工場 太平洋セメント(株) 埼玉工場 太平洋セメント(株) 大分工場 以上 5 事業場を削除</p> <p>③野村興産(株)イトムカ鉱業所 <u>イ、ロを統一</u> 焙焼・再生処理能力 <u>159.24 t/日</u></p> <p>④事業場追加 麻生セメント(株) 田川工場</p> <p>⑤所在地を許可証通り表示</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) 処理方法<u>混錬・不溶化追加</u> 施設の処理能力訂正・追加 <u>選別破碎 1,920 t/日</u> <u>脱水 720 t/日</u> <u>混錬・不溶化 960 t/日</u></p> <p>(2018年6月1日)</p>	<p>(2018年4月27日)</p>
<p>第1条～第16条 (変更なし)</p> <p>表1 乙の事業の範囲 <u>川崎工場 蒸留を追加</u> <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 処分事業場 <u>川崎工場 蒸留を追加</u> <u>川崎工場 固化不溶化を追加</u> 川崎工場に処分事業場追加に伴い<u>川崎工場の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) <u>君津環境整備センター追記</u></p> <p>⑤S. P. E. C(株) 施設の処理能力訂正 <u>脱水 1200 t/日</u></p> <p>⑧大平興産(株)大塚山第三処分場 施設の処理能力訂正 <u>2,937.275 m<sup>3</sup></u></p> <p>(2018年9月3日)</p>	<p>第1条～第16条 (省略)</p> <p>表1 (省略)</p> <p>表2 (省略)</p> <p>表3 (省略)</p> <p>(2018年6月1日)</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 ④新井総合施設株 君津環境整備センター 削除 (これにより⑤以下番号を繰り上げ) ⑬ツネイシカムテックス株 福山工場追加 ⑭宇部興産株 宇部セメント工場 追加 ⑮宇部興産株 伊佐セメント工場 追加 ⑯宇部興産株 荻田セメント工場 追加 ⑰住友大阪セメント株 赤穂工場 追加 ⑱住友大阪セメント株 高知工場 追加 ⑲株京都環境保全公社 瑞穂環境保全センター 追加</p> <p>(2019年3月18日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p>(2018年9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 ⑫ひびき灘開発株 施設の処理能力変更 <u>4,441,210 m<sup>3</sup></u></p> <p>(2019年7月30日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p>(2019年3月18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 ⑦大平興産株大塚山第三処分場 施設の処理能力変更 <u>2,937,291 m<sup>3</sup></u></p> <p>(2019年8月9日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p>(2019年7月30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 ⑦大平興産株大塚山第三処分場 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株埼玉工場 施設の処理能力変更 <u>316.52 t/日</u> 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>

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><u>㊹住友大阪セメント(株) 栃木工場</u> 追加 (2019年12月2日)</p>	<p>(2019年8月9日)</p>
<p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし） 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 <u>㊺(株)正田建設</u> 追加 (2020年3月18日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略） 表3（省略） (2019年12月2日)</p>
<p>第1条～第3条第1項㊻（変更なし） 第3条第1項 ㊼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 第3条第1項㊽～第16条、表1、表2（変更なし） 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 ㊾大平興産(株)大塚山第三処分場 施設の処理能力変更 <u>2,947,065 m<sup>3</sup></u> <u>㊿一般社団法人千葉県まちづくり公社</u> 追加 (2020年5月14日)</p>	<p>第1条～第3条第1項㊻（省略） 第3条第1項 ㊼日本工業規格 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 第3条第1項㊽～第16条、表1、表2（省略） 表3（省略） (2020年3月18日)</p>
<p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし） 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 <u>㊽ひびき灘開発(株)</u> 施設の処理能力変更 <u>4,768,848 m<sup>3</sup></u> (2020年7月22日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略） 表3（省略） (2020年5月14日)</p>
<p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし） 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 <u>㊽ひびき灘開発(株)</u> 施設の処理能力変更 <u>4,904,592 m<sup>3</sup></u> (2021年4月22日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略） 表3（省略） (2020年7月22日)</p>
<p>第1条～第16条、表1、表2（変更なし） 表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 <u>㊿たつみ産業株式会社</u> 追加 (2021年7月5日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略） 表3（省略） (2021年4月22日)</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1条～第16条（変更なし）</p> <p>表1 乙の事業の範囲 <u>川崎工場 蒸留 削除</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 <u>処分事業場 川崎工場 蒸留 削除</u></p> <p>表3（変更なし）</p> <p style="text-align: right;">(2021年9月3日)</p>	<p>第1条～第16条（省略）</p> <p>表1（省略）</p> <p>表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p style="text-align: right;">(2021年7月5日)</p>								
<p>第1条～第16条、表1（変更なし）</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</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">産業廃棄物の種類</th> <th style="text-align: center;">処分事業場</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </table> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 ⑥光和精鉱(株) 施設の処理能力変更 <u>汚泥 1,061m<sup>3</sup>/24h</u></p> <p>⑭⑮⑯社名変更 <u>UBE 三菱セメント(株)</u></p> <p style="text-align: right;">(2022年6月8日)</p>	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>	<p>第1条～第16条、表1（省略）</p> <p>表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p style="text-align: right;">(2021年9月3日)</p>
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>								
<p>第1条～第16条、表1（変更なし）</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</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">産業廃棄物の種類</th> <th style="text-align: center;">処分事業場</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>廃油：0300</td> <td><u>第二工場を追加</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>表3 最終処分場の場所、方法及び処理能力 <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> <u>麻生セメント株式会社荏田工場他20先を追加</u></p> <p style="text-align: right;">(2022年7月20日)</p>	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>	<p>第1条～第16条、表1（省略）</p> <p>表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p style="text-align: right;">(2022年6月8日)</p>				
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>								

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

u003c/divu003e

新	旧										
<p>第1条～第16条、表1（変更なし）</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</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>産業廃棄物の種類</th> <th>処分事業場</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>繊維くず：0900</td> <td><u>川崎工場混合を追加</u></td> </tr> <tr> <td>動植物性残渣：1000</td> <td><u>川崎工場混合を追加</u></td> </tr> <tr> <td>金属くず：1200</td> <td><u>川崎工場混合を追加</u></td> </tr> <tr> <td>ガラス・陶磁器くず：1300</td> <td><u>川崎工場固化不溶化を追加</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>表3（変更なし）</p> <p style="text-align: right;">（2022年10月6日）</p>	産業廃棄物の種類	処分事業場	繊維くず：0900	<u>川崎工場混合を追加</u>	動植物性残渣：1000	<u>川崎工場混合を追加</u>	金属くず：1200	<u>川崎工場混合を追加</u>	ガラス・陶磁器くず：1300	<u>川崎工場固化不溶化を追加</u>	<p>第1条～第16条、表1（省略）</p> <p>表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p style="text-align: right;">（2022年7月20日）</p>
産業廃棄物の種類	処分事業場										
繊維くず：0900	<u>川崎工場混合を追加</u>										
動植物性残渣：1000	<u>川崎工場混合を追加</u>										
金属くず：1200	<u>川崎工場混合を追加</u>										
ガラス・陶磁器くず：1300	<u>川崎工場固化不溶化を追加</u>										
<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>⑧中央電気工業株 施設の処理能力変更 <u>520 t/日</u></p> <p>⑭株京都環境保全公社瑞穂環境保全センター 所在地変更 <u>同地同番ほか36筆→45筆</u></p> <p>⑳株株式会社スカラベサクレを追加</p> <p>㉑八戸セメント株を追加</p> <p><u>アマタ株式会社の商号変更・分社による</u> <u>アマタサーキュラー株式会社</u>（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場の場所</p> <p style="text-align: right;">（2023年2月28日）</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p><u>アマタ株式会社</u>（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</p> <p style="text-align: right;">（2022年10月6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</p> <p>㉒ひびき瀧開発株 施設の追加 <u>管理型埋立 9,488,000m<sup>3</sup></u></p> <p style="text-align: right;">（2023年5月12日）</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p style="text-align: right;">（2022年2月28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</p> <p>㉓大平興産株大塚山第三処分場 施設の処理能力変更 <u>3,030,191m<sup>3</sup></u></p> <p style="text-align: right;">（2023年8月3日）</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3（省略）</p> <p style="text-align: right;">（2023年5月12日）</p>										

6

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 ⑭株式会社スカラベサクレ 施設の処理能力変更 <u>903,000m<sup>3</sup></u></p> <p>(2024年1月10日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3 (省略)</p> <p>(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 名称変更 ⑯UBE 三菱セメント(株)九州工場 <u>苅田第1地区</u></p> <p>(2024年4月1日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3 (省略)</p> <p>(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 <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 <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 ⑳たつみ産業(株)平戸工場～㉑横浜ベイアスコ ン(株)を追加 ㉒(株)エニックス他先を2次処分委託先とする <u>最終処分の場所を追加</u></p> <p>(2024年5月1日)</p>	<p>第1条～第16条（省略）</p> <p>表1 (省略)</p> <p>表2 (省略)</p> <p>表3 (省略)</p> <p>(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 ㉓新日本電工(株) 合併により中央電気工業(株) から変更 ⑯UBE 三菱セメント(株)九州工場苅田第2地区 名称修正 ㉔たつみ産業(株) 所在地修正 長崎県平戸市大島村前平字<u>木原</u>（以下変更 なし） ㉕-5 UBE 三菱セメント(株)九州工場苅田第2地 区 名称修正 ㉕-1S.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 (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</p> <p>㊦-9 たつみ産業(株) 所在地修正 長崎県平戸市大島村前平字<u>木原</u>（以下変更なし）</p> <p>㊨-2 麻生セメント(株)<u>新田工場</u> <u>田川工場</u> 名称修正</p> <p>㊩-1 <u>新日本電工(株)</u> 合併により中央電気工業(株)から変更</p> <p>㊫-60 <u>UBE 三菱セメント(株)九州工場苅田第2地区</u> 名称修正</p> <p>(2024年7月1日)</p>	<p>(2024年5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 ㊴(株)スカラベサクレ 施設の処理能力変更 1,017,000 m<sup>3</sup></p> <p>(2024年7月5日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3 (省略)</p> <p>(2024年7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 <u>①早来工営(株)を削除</u></p> <p>(2024年7月17日)</p>	<p>第1条～第16条、表1、表2（省略）</p> <p>表3 (省略)</p> <p>(2024年7月5日)</p>