


様式第二号の九(第八条の四の六関係)

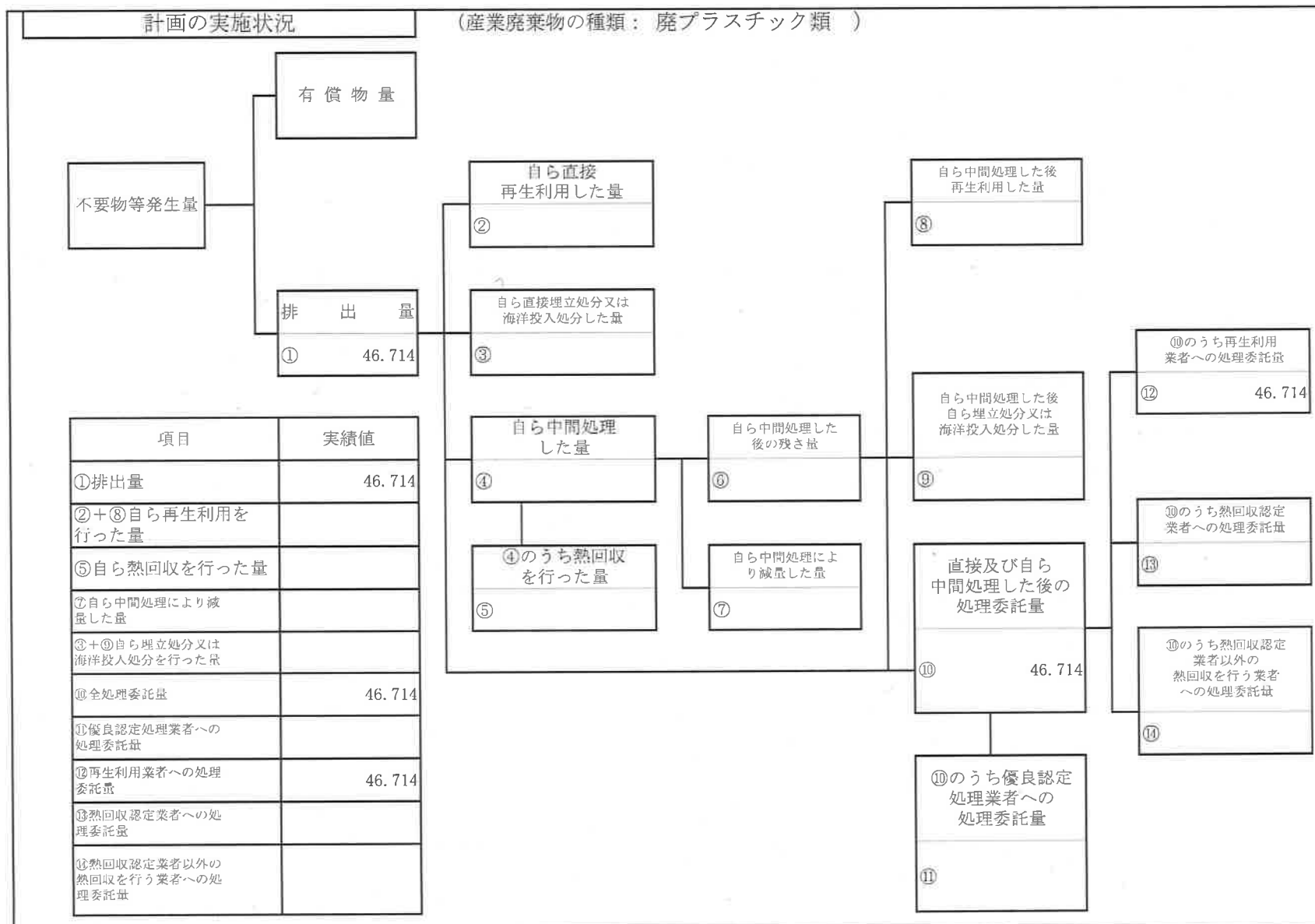
(第1面)

| | | | |
|---|--|----------------------|--|
| 産業廃棄物処理計画実施状況報告書 | | | |
| 令和6年 6月30日 | | | |
| 大分県知事 佐藤 樹一郎 殿 | | | |
|  | | 提出者 | |
| | | 住 所 大分市中島西3丁目5番1号 | |
| | | 氏 名 株式会社 佐伯建設 | |
| | | 代表取締役社長 川崎栄一 | |
| | | 電話番号 097-536-1530 | |
| 廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。 | | | |
| 事業場の名称 | | 株式会社 佐伯建設 | |
| 事業場の所在地 | | 大分市中島西3丁目5番1号 | |
| 事業の種類 | | 総合建設業 | |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | | 令和 5年4月1日～令和 6年3月31日 | |
| 産業廃棄物処理計画における目標値 | | | |
| 項目 | | 目標値 | |
| 排出量 | | 2,561.09 t | |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | | t | |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | | t | |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | | t | |
| 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量 | | t | |
| 全処理委託量 | | 2,561.09 t | |
| 優良認定処理業者への処理委託量 | | t | |
| 再生利用業者への処理委託量 | | 1,174.99 t | |
| 認定熱回収業者への処理委託量 | | t | |
| 認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | t | |
| ※事務処理欄 | | | |

| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類: 燃え殻) | |
|----------------------------|-------|-----------------|---|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | 排出量 | |
| | | ① 0.000 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ② 自ら直接再生利用した量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ④ 自ら中間処理した量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑤ ④のうち熱回収を行った量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑦ 自ら中間処理により減量した量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 </div> |
| | | | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 </div> |
| 項目 | 実績値 | | |
| ①排出量 | 0.000 | | |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | | | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | | | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | | |
| ⑩全処理委託量 | 0.000 | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | | | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | |

| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類: 建設汚泥) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|--|-------|------|-------|----------------|--|-------------|--|-----------------|--|------------------------|--|---------|-------|------------------|--|----------------|-------|-----------------|--|----------------------------|--|--|---|--|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら直接再生利用した量 ② </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した量 ④ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ④のうち熱回収を行った量 ⑤ </div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 排出量 ① 0.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">項目</th> <th style="width: 70%;">実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①排出量</td> <td style="text-align: center;">0.000</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td style="text-align: center;">0.000</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td style="text-align: center;">0.000</td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | | 項目 | 実績値 | ①排出量 | 0.000 | ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | ⑤自ら熱回収を行った量 | | ⑦自ら中間処理により減量した量 | | ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | ⑩全処理委託量 | 0.000 | ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0.000 | ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理により減量した量 ⑦ </div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 0.000 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ </div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.000 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭ </div> |
| | | 項目 | 実績値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ①排出量 | 0.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ⑤自ら熱回収を行った量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ⑦自ら中間処理により減量した量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ⑩全処理委託量 | 0.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0.000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類： 廃 油) | |
|----------------------------|---------|------------------|--|
| 不要物等発生量 | 有 償 物 量 | 排 出 量 | |
| | | ① 0.000 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら直接再生利用した量 ② </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した量 ④ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ④のうち熱回収を行った量 ⑤ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理により減量した量 ⑦ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 0.000 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.000 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 ⑭ </div> |
| 項目 | 実績値 | | |
| ①排出量 | 0.000 | | |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | | | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | | | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | | |
| ⑩全処理委託量 | 0.000 | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0.000 | | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | |



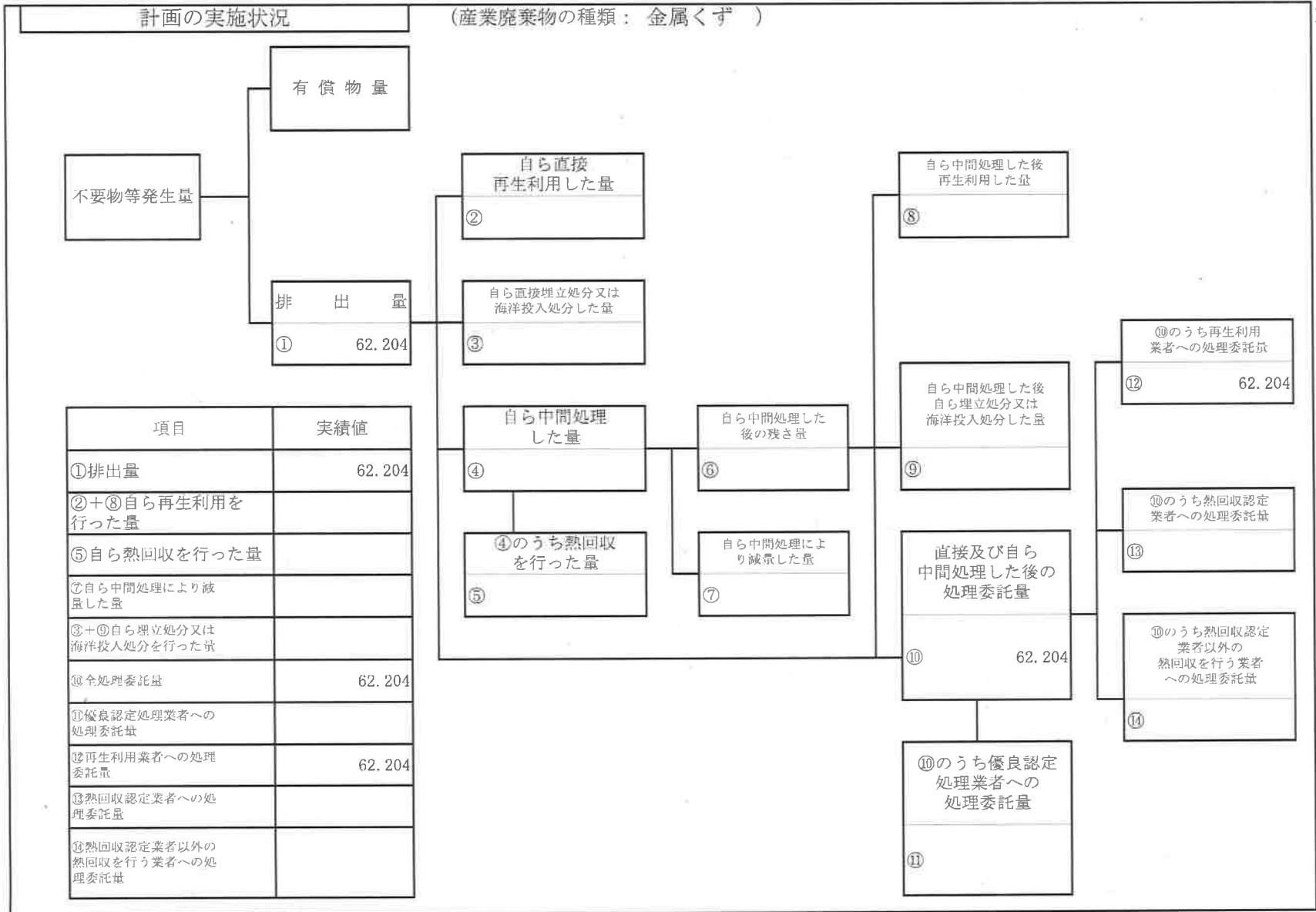
| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類：紙くず) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--|--|--------|----------------|--|-------------|--|-----------------|--|------------------------|--|---------|--------|------------------|--|----------------|--------|-----------------|--|----------------------------|--|--|--|--|
| <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">不要物等発生量</div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">有償物量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">排出量 ① 10.533</div> </div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">② 自ら直接再生利用した量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">④ 自ら中間処理した量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">⑤ ④のうち熱回収を行った量</div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑥ 自ら中間処理した後の残さ量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑦ 自ら中間処理により減量した量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 10.533</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量</div> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 10.533</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">項目</th> <th style="width: 50%;">実績値</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①排出量</td> <td>10.533</td> </tr> <tr> <td>②+⑧自ら再生利用を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑤自ら熱回収を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑦自ら中間処理により減量した量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑩全処理委託量</td> <td>10.533</td> </tr> <tr> <td>⑪優良認定処理業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑫再生利用業者への処理委託量</td> <td>10.533</td> </tr> <tr> <td>⑬熱回収認定業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | 項目 | 実績値 | ①排出量 | 10.533 | ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | ⑤自ら熱回収を行った量 | | ⑦自ら中間処理により減量した量 | | ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | ⑩全処理委託量 | 10.533 | ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | ⑫再生利用業者への処理委託量 | 10.533 | ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | | |
| 項目 | 実績値 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①排出量 | 10.533 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑩全処理委託量 | 10.533 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 10.533 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

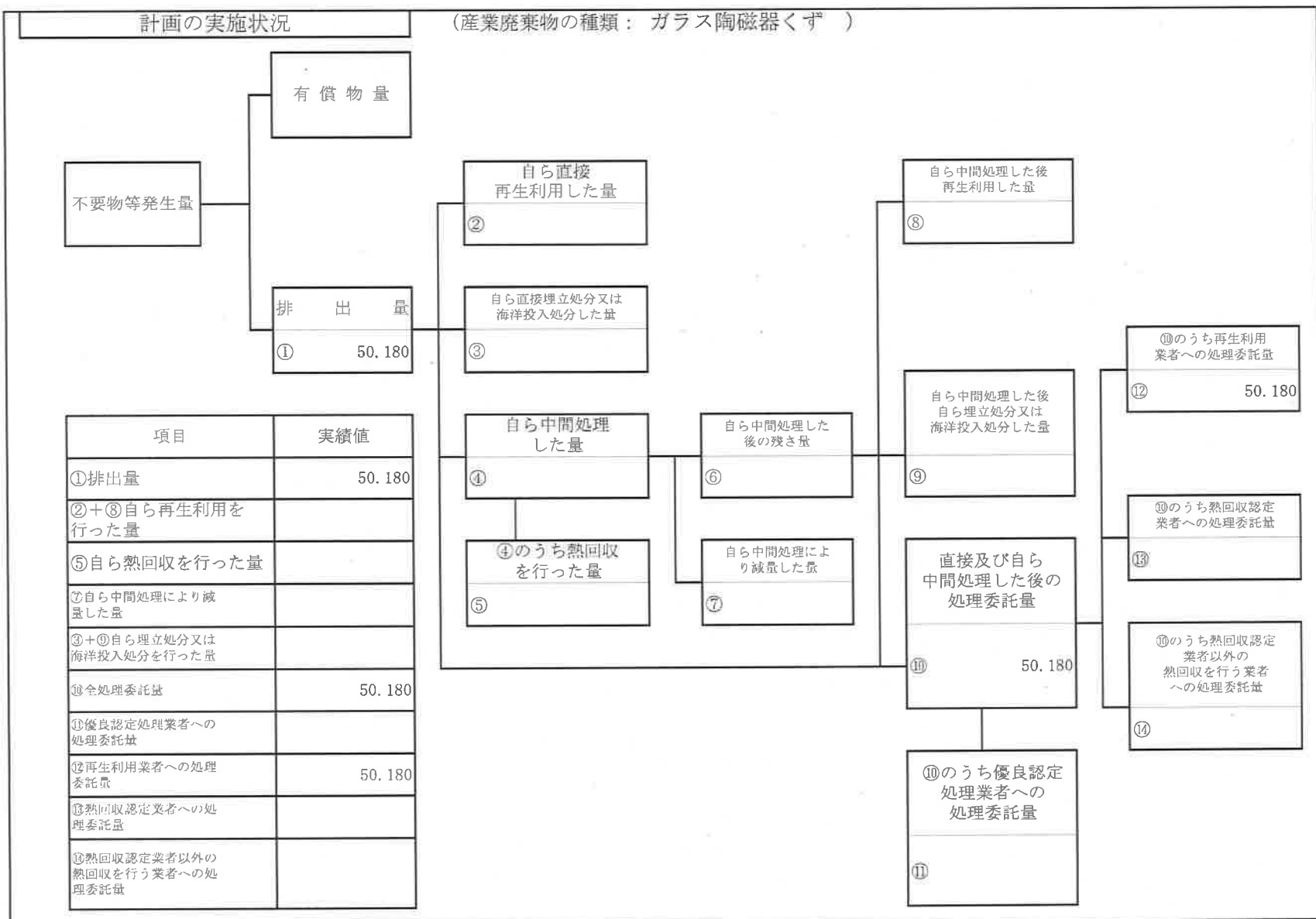
| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類：繊維くず) | |
|---------|-----------------|------------------------------|--|
| | 有償物量 | | |
| 不要物等発生量 | 排出量 ① 14.333 | ② 自ら直接 再生利用した量 | ⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量 |
| | | ③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 | |
| | | ④ 自ら中間処理 した量 | ⑤ 自ら中間処理した 後の残さ量 |
| | | ④のうち熱回収 を行った量 ⑤ | ⑥ 自ら中間処理により 減量した量 |
| | | | ⑨ 自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 |
| | | | ⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 14.333 |
| | | | ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑪ |
| | | | ⑫ ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 14.333 |
| | | | ⑬ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 |
| | | | ⑭ ⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 |

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|--------|
| ①排出量 | 14.333 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩全処理委託量 | 14.333 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 14.333 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | |

| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類: ゴムくず) | |
|---------|------|-----------------------|---------------------------------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | 排出量 ① 0.000 | |
| | | ② 自ら直接再生利用した量 | ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 |
| | | ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | |
| | | ④ 自ら中間処理した量 | ⑥ 自ら中間処理した後の残さ量 |
| | | ⑤ ④のうち熱回収を行った量 | ⑦ 自ら中間処理により減量した量 |
| | | | ⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 |
| | | | ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 0.000 |
| | | | ⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 |
| | | | ⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 |
| | | | ⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 |
| | | | ⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 |

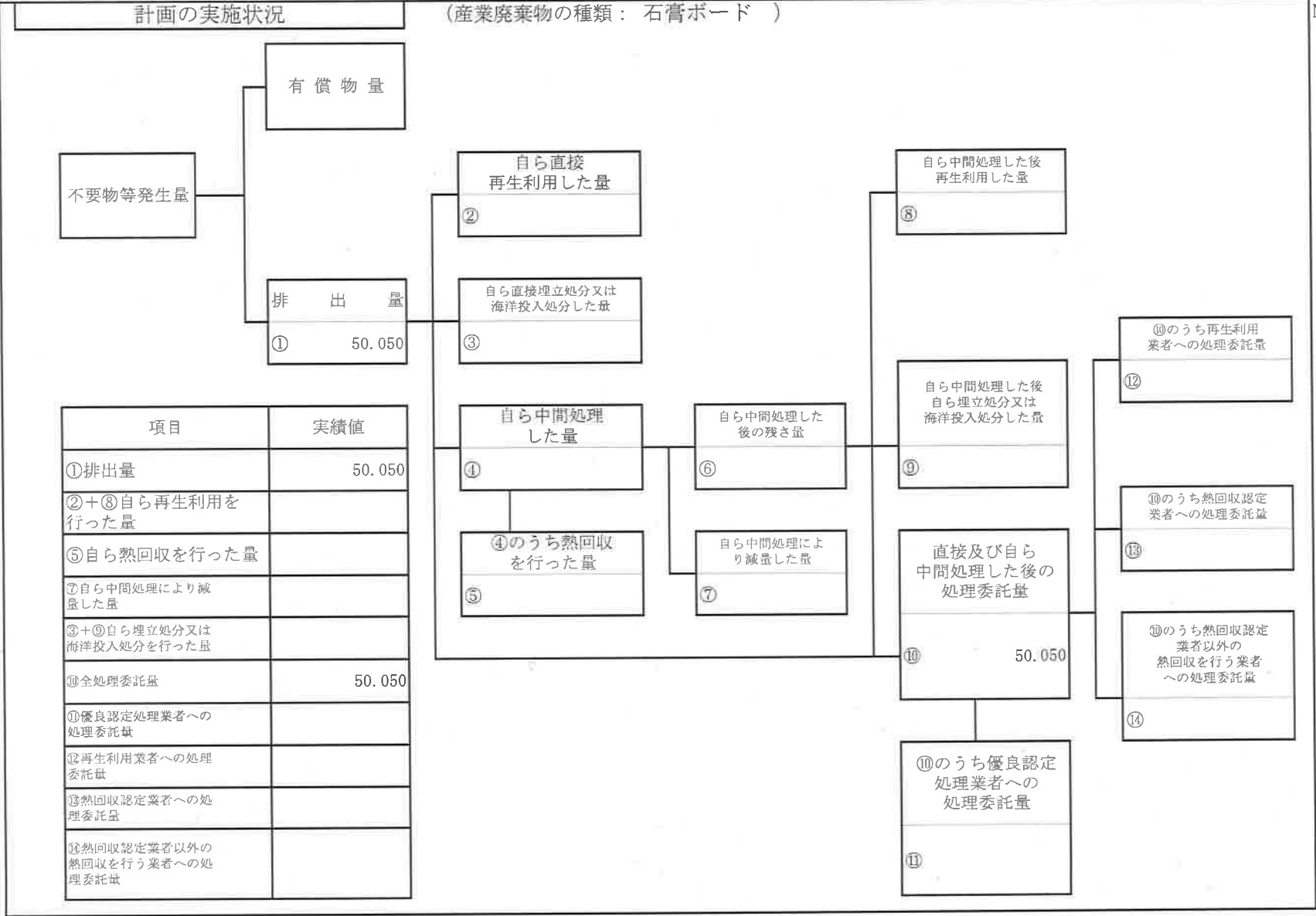
| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 0.000 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩全処理委託量 | 0.000 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | |

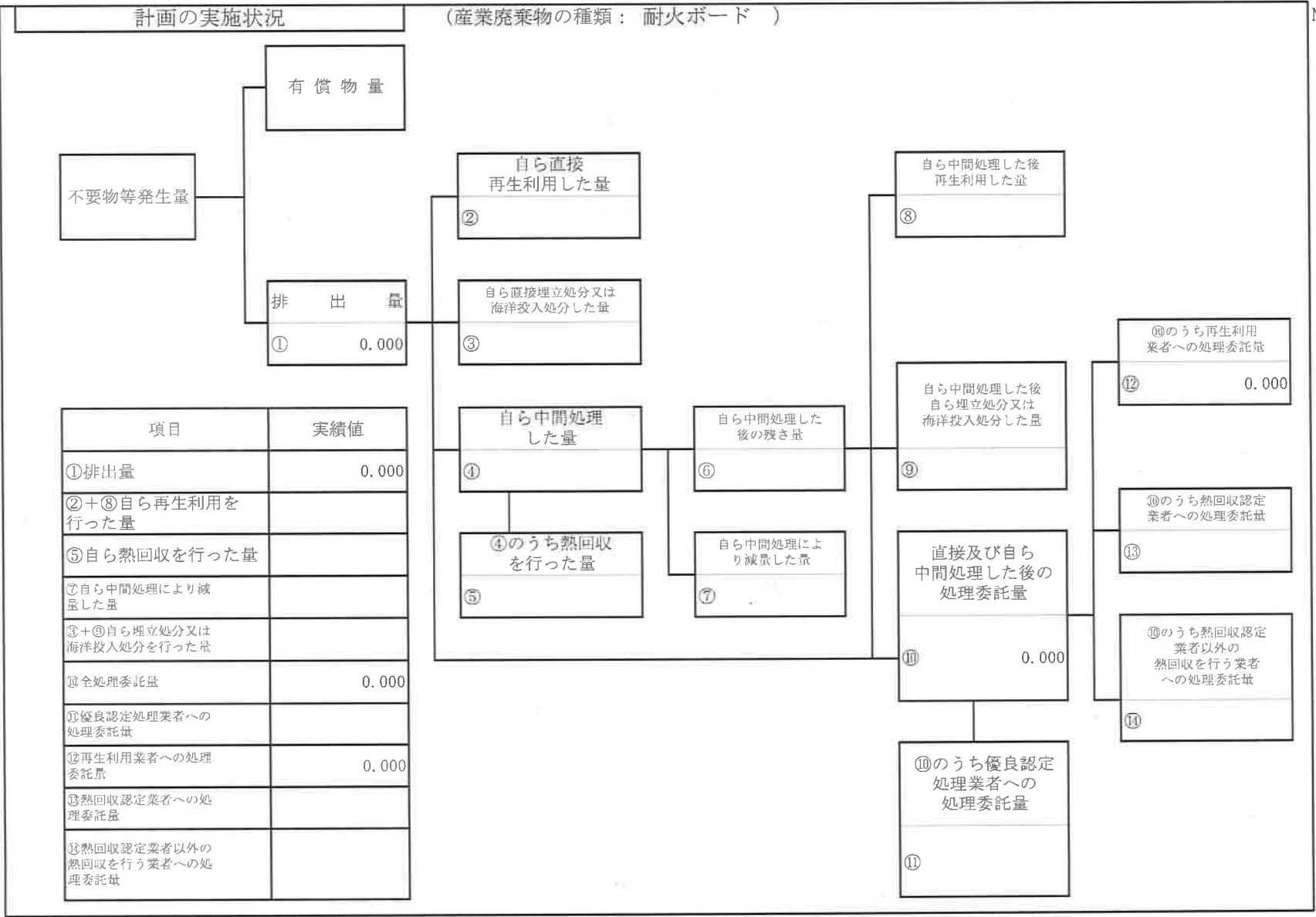


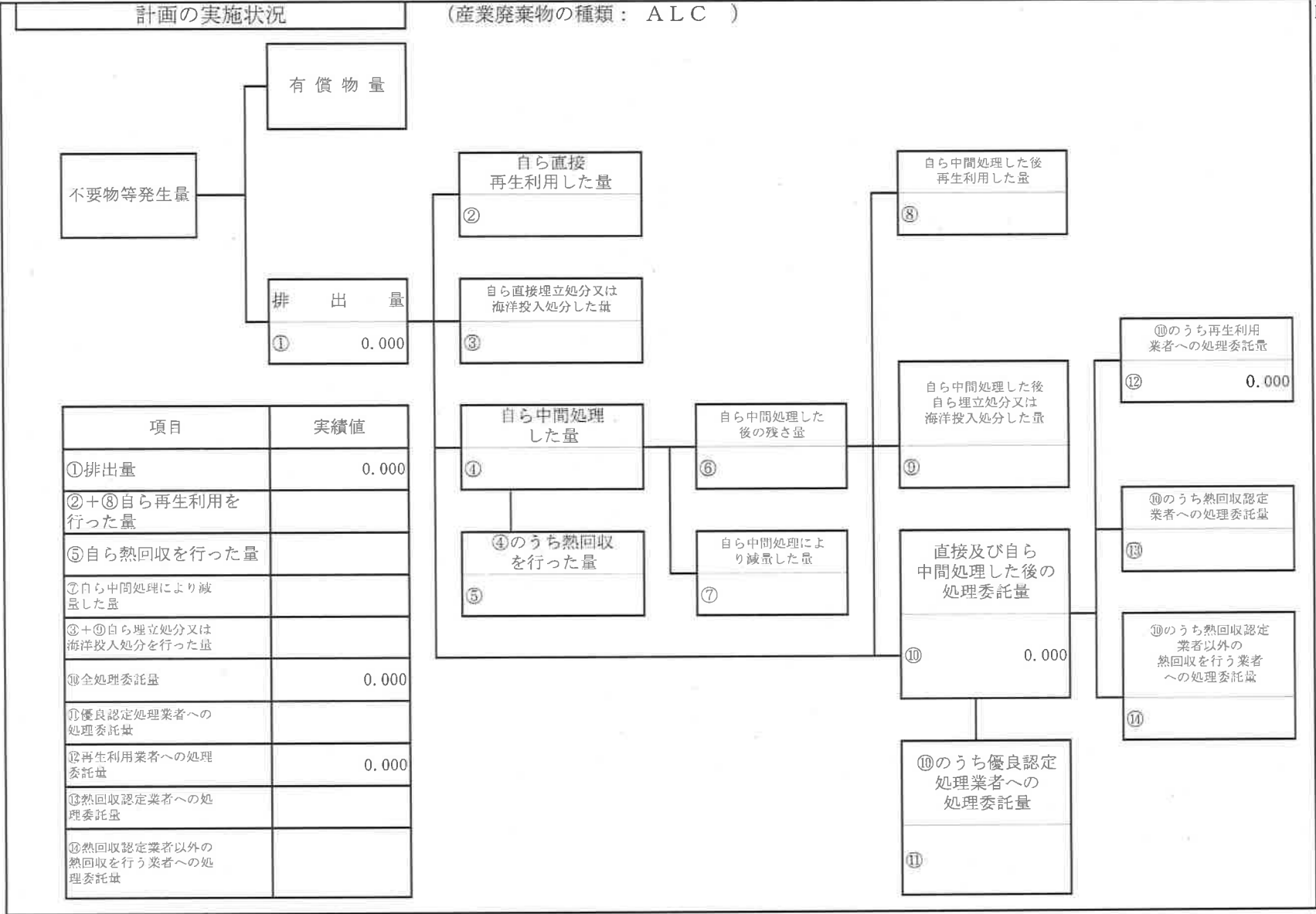


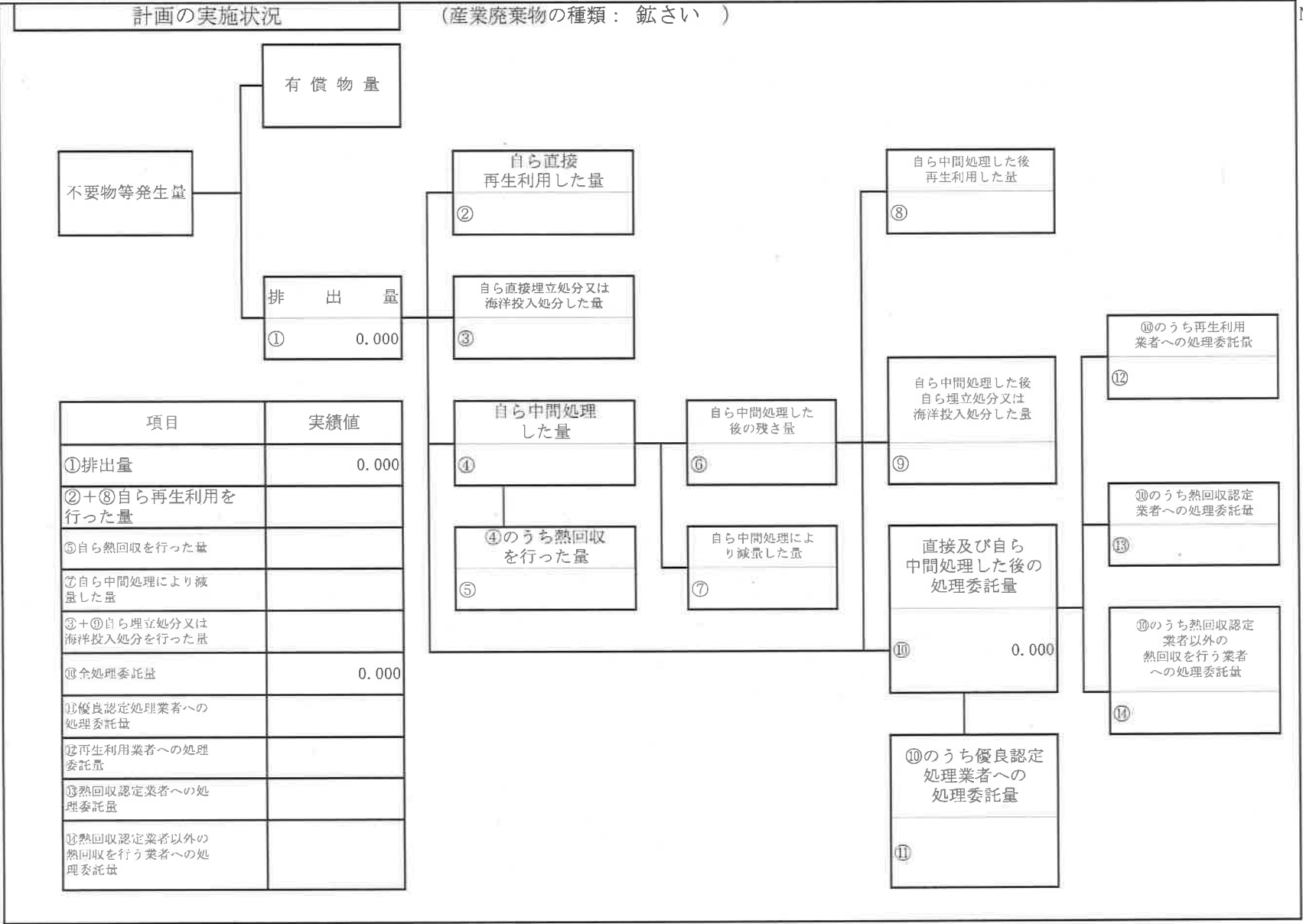
No. 11

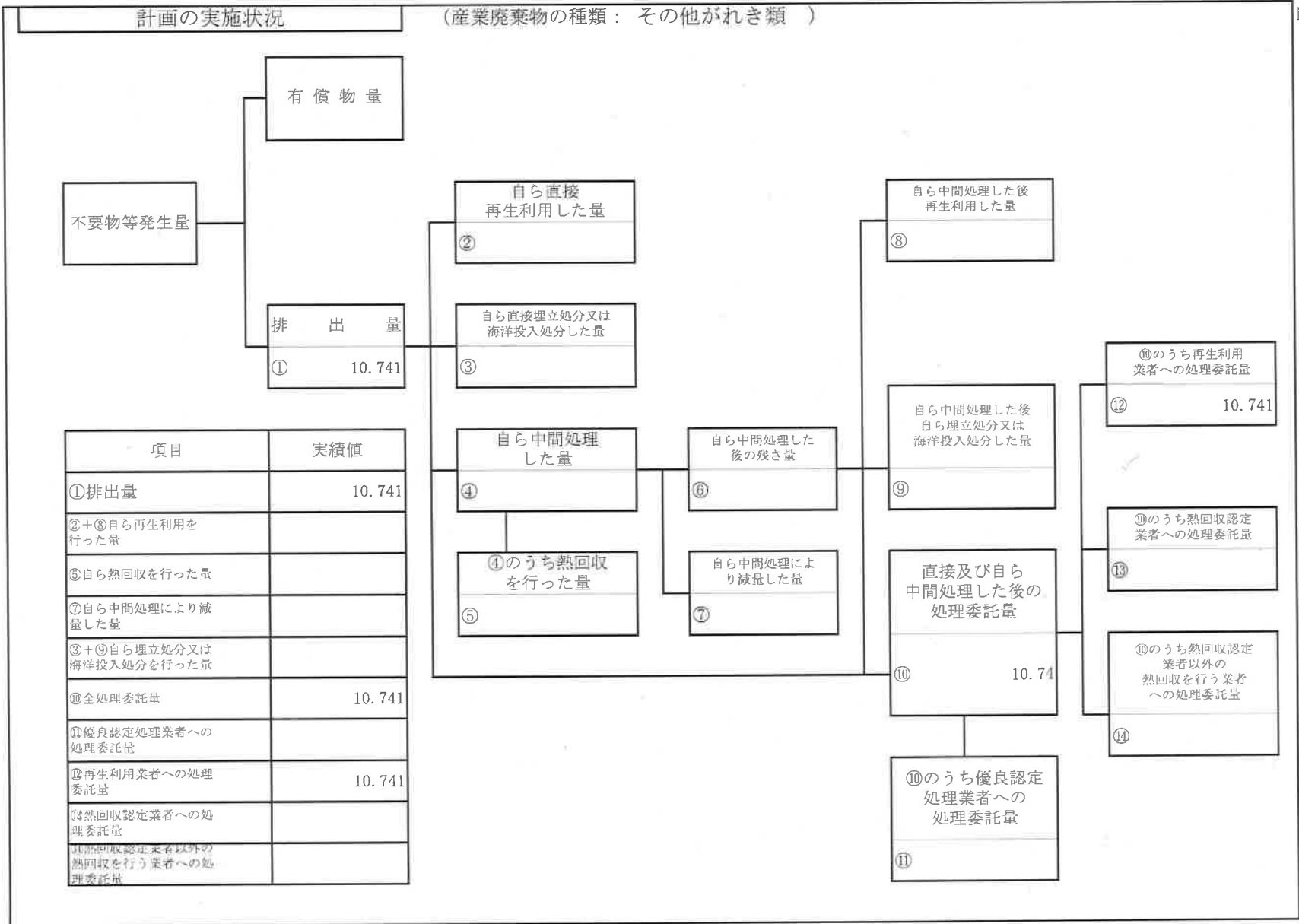
(第2面)







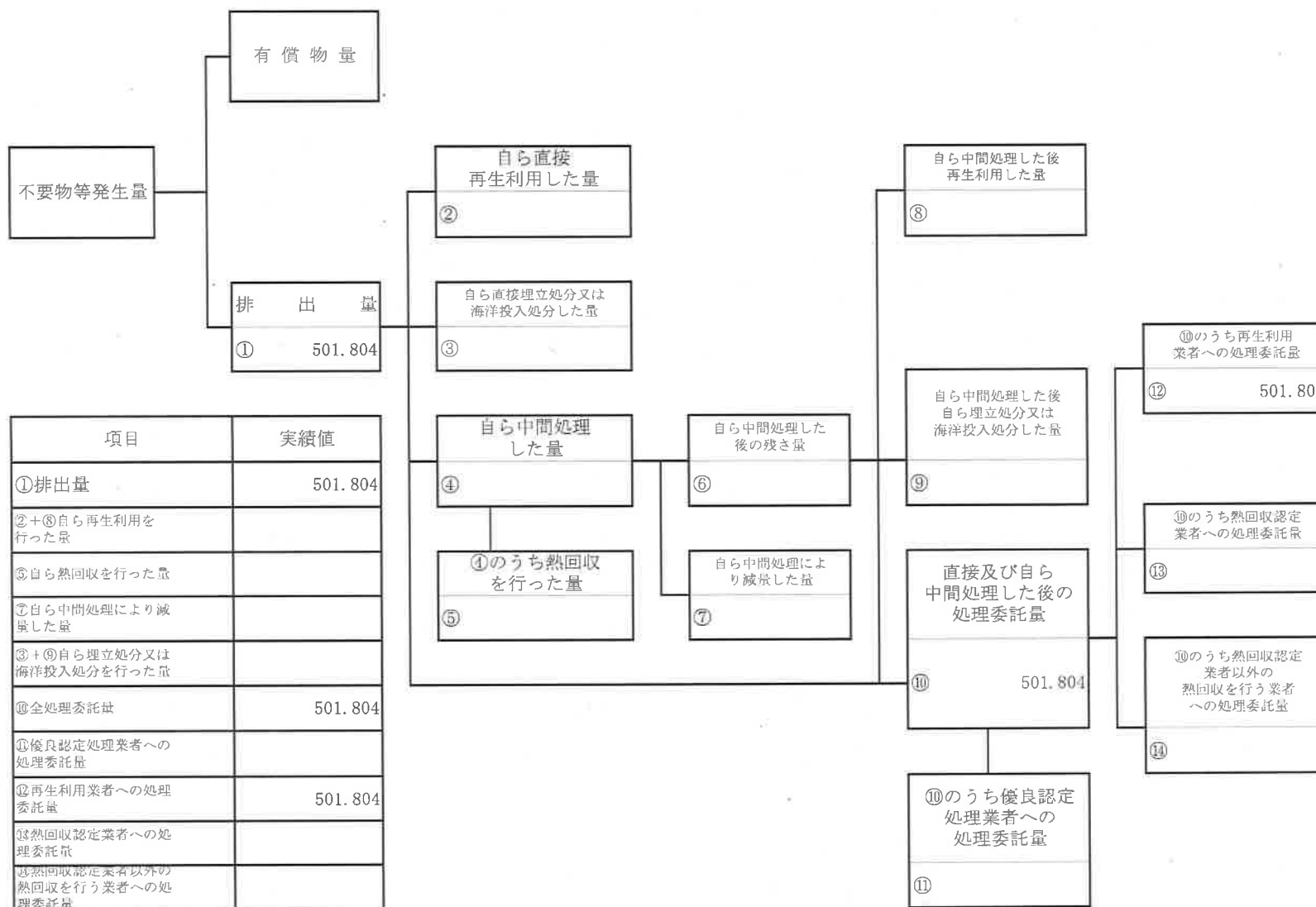




計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)

No. 17



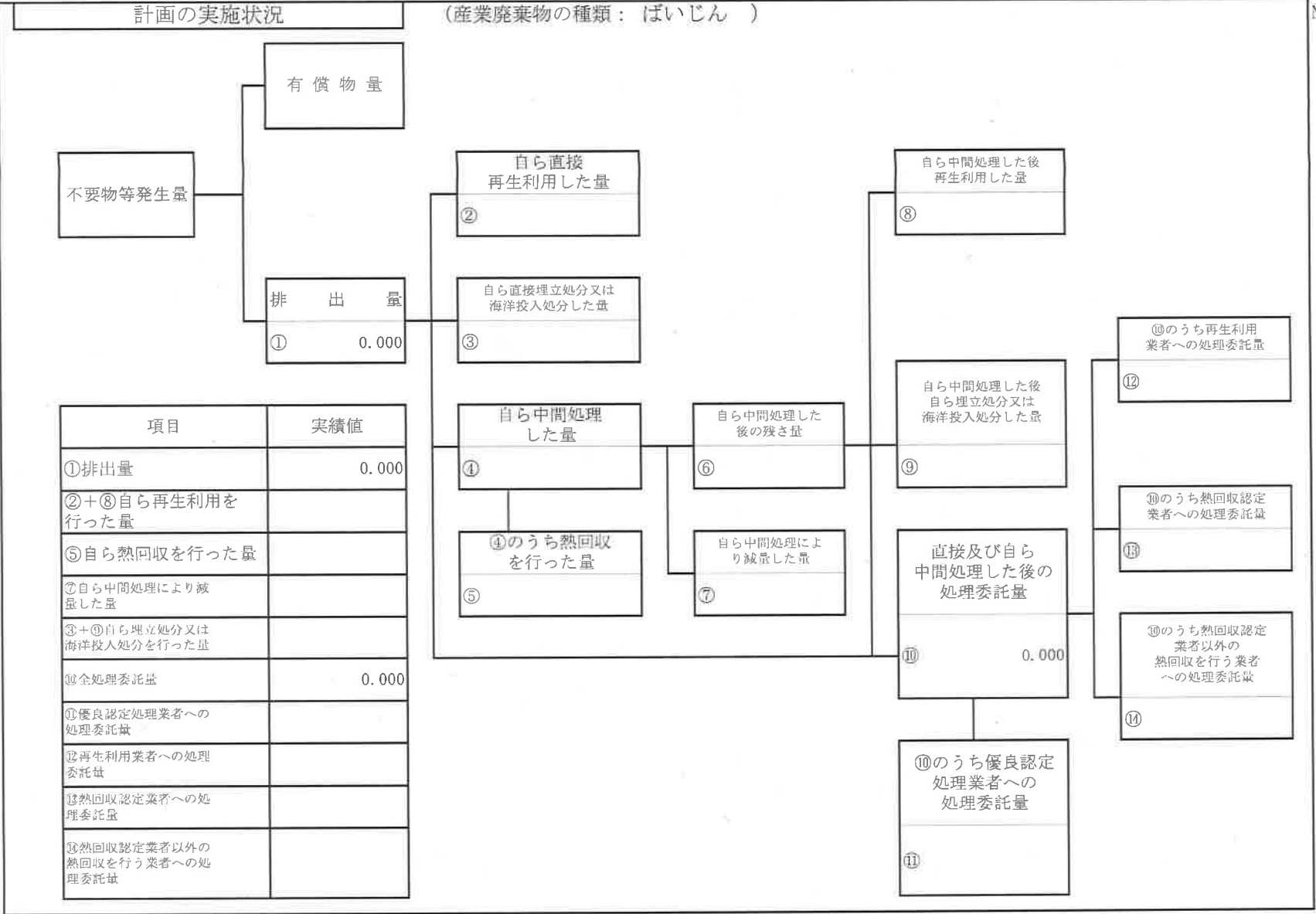
(第2面)

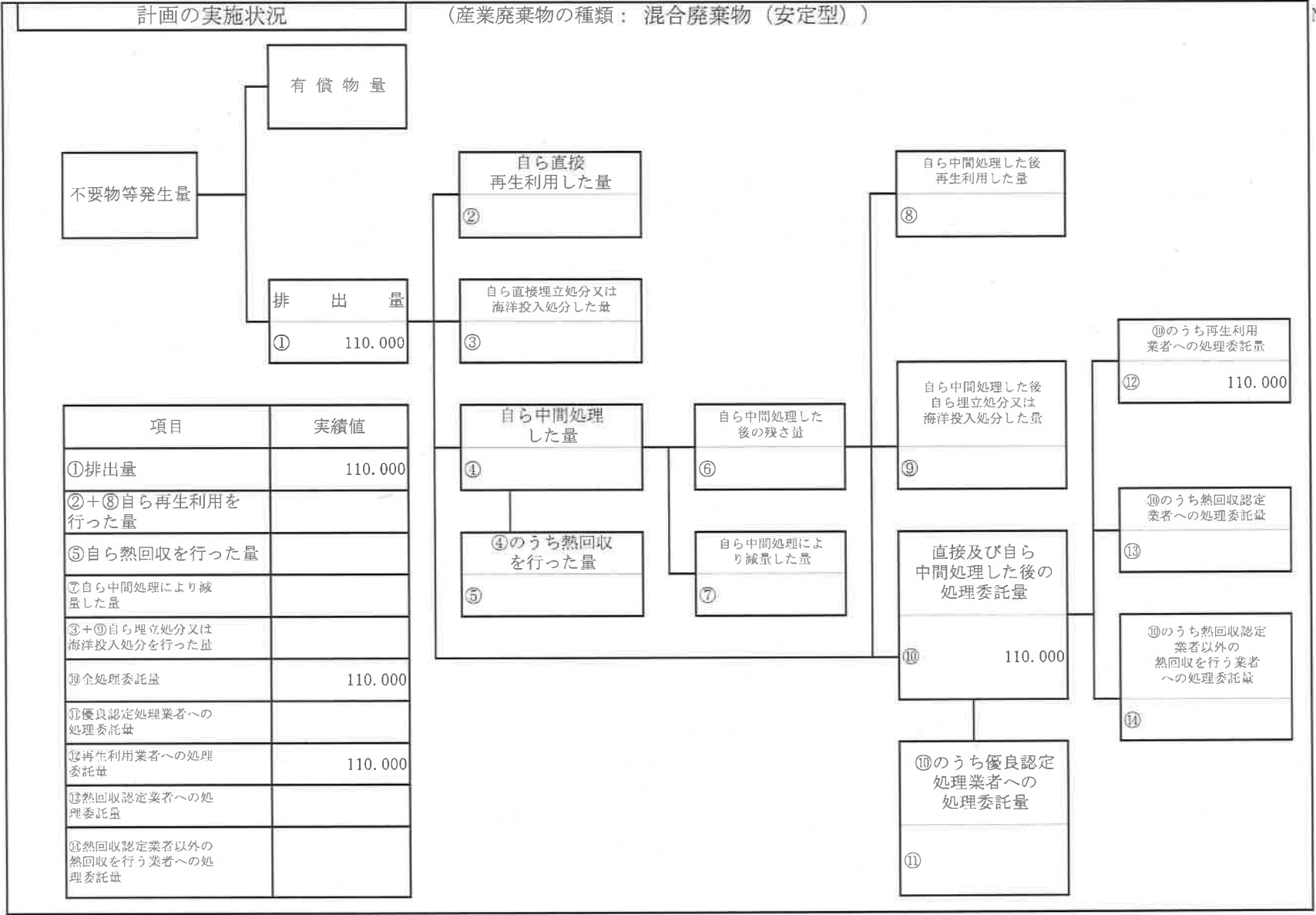
| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類: アスコンがら) | |
|----------------------------|-----------------|--|--|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら直接再生利用した量 ② </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した量 ④ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> ④のうち熱回収を行った量 ⑤ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理により減量した量 ⑦ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 71,500 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ </div> | |
| | 排出量 ① 71,500 | | |
| 項目 | 実績値 | | |
| ①排出量 | 71,500 | | |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | | | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | | | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | | | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | | | |
| ⑩全処理委託量 | 71,500 | | |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | | | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 71,500 | | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | | | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | | | |

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 71,500

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬

⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
⑭

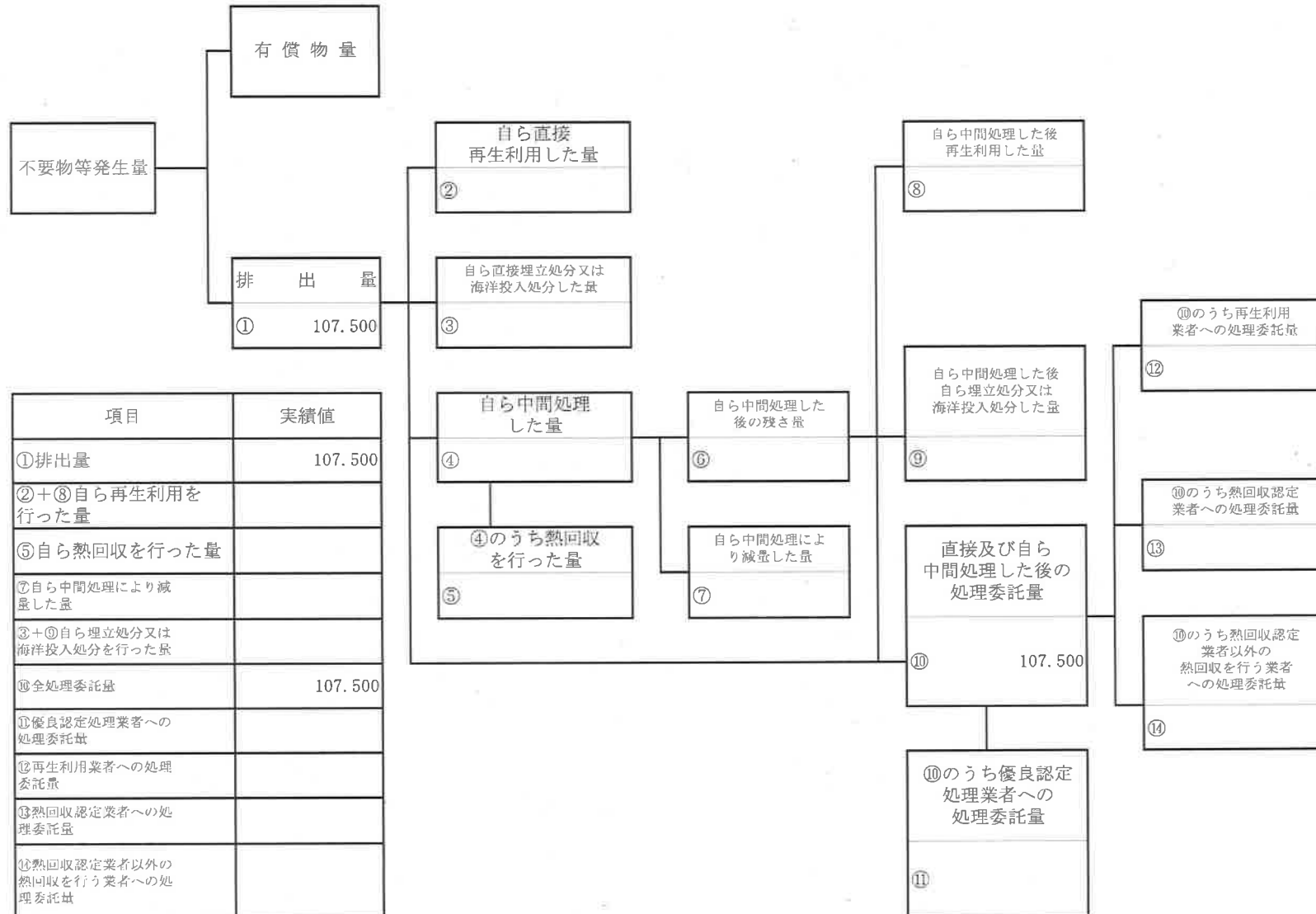




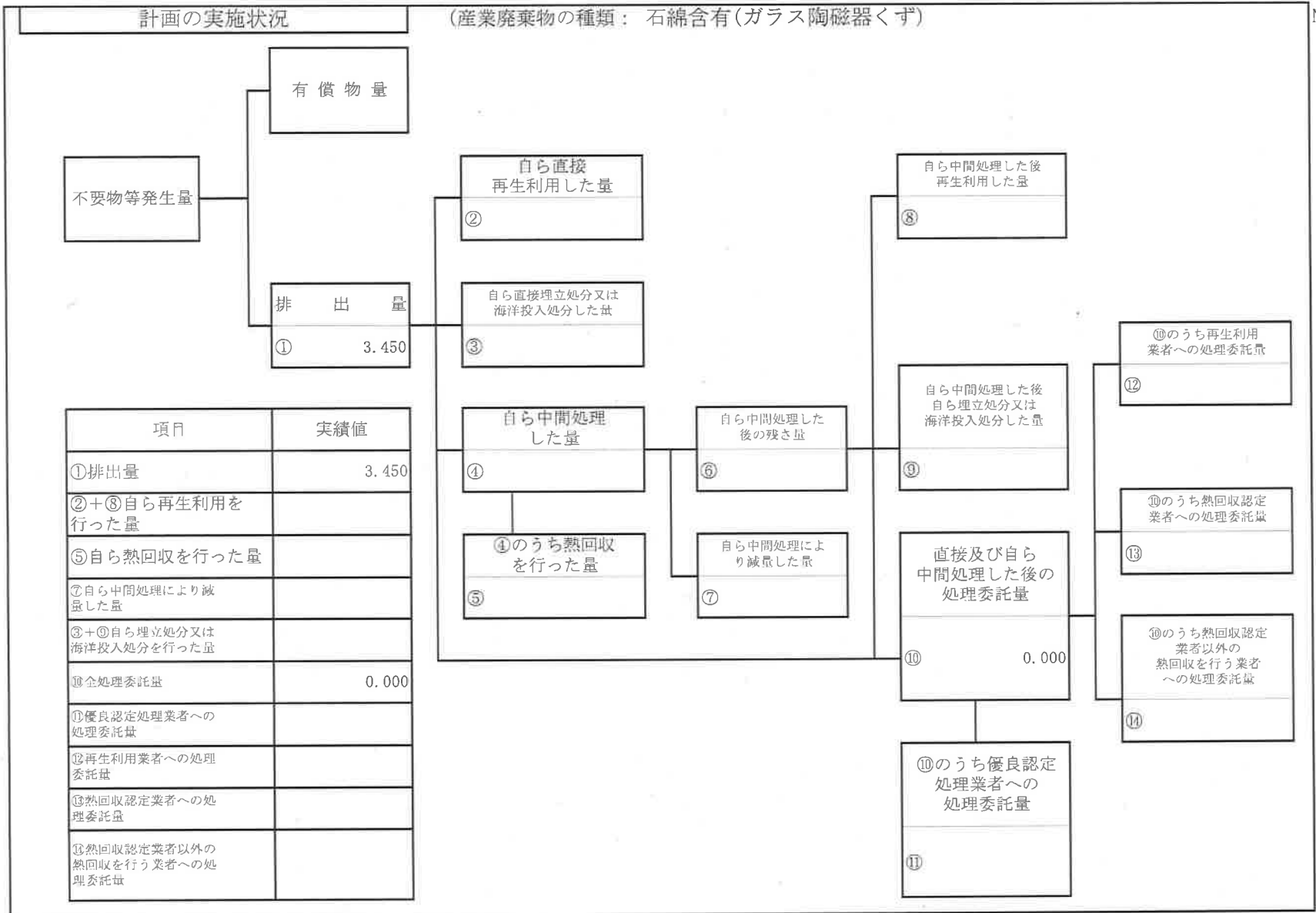
計画の実施状況

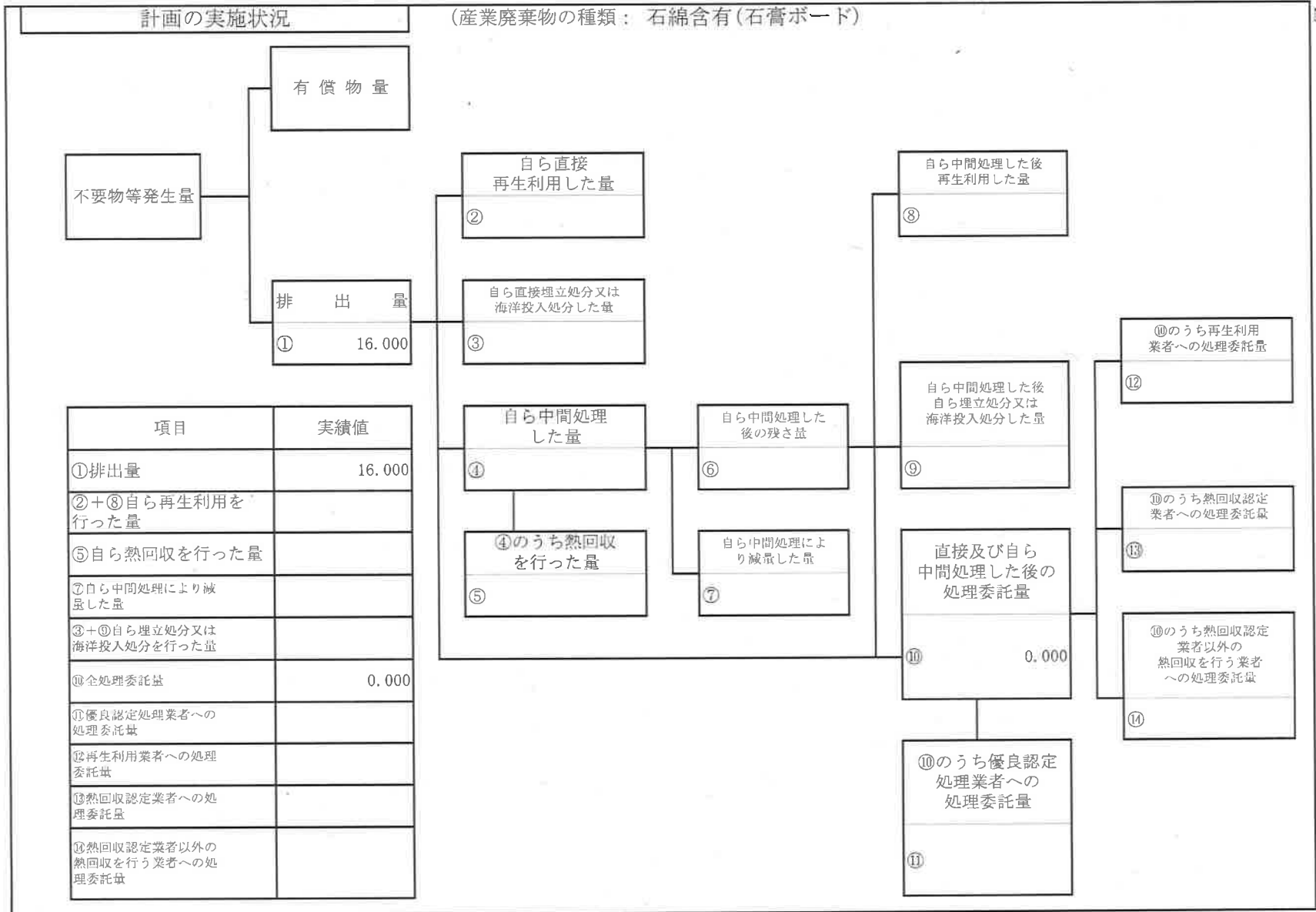
(産業廃棄物の種類：混合廃棄物（管理型）)

No. 21



(第2面)

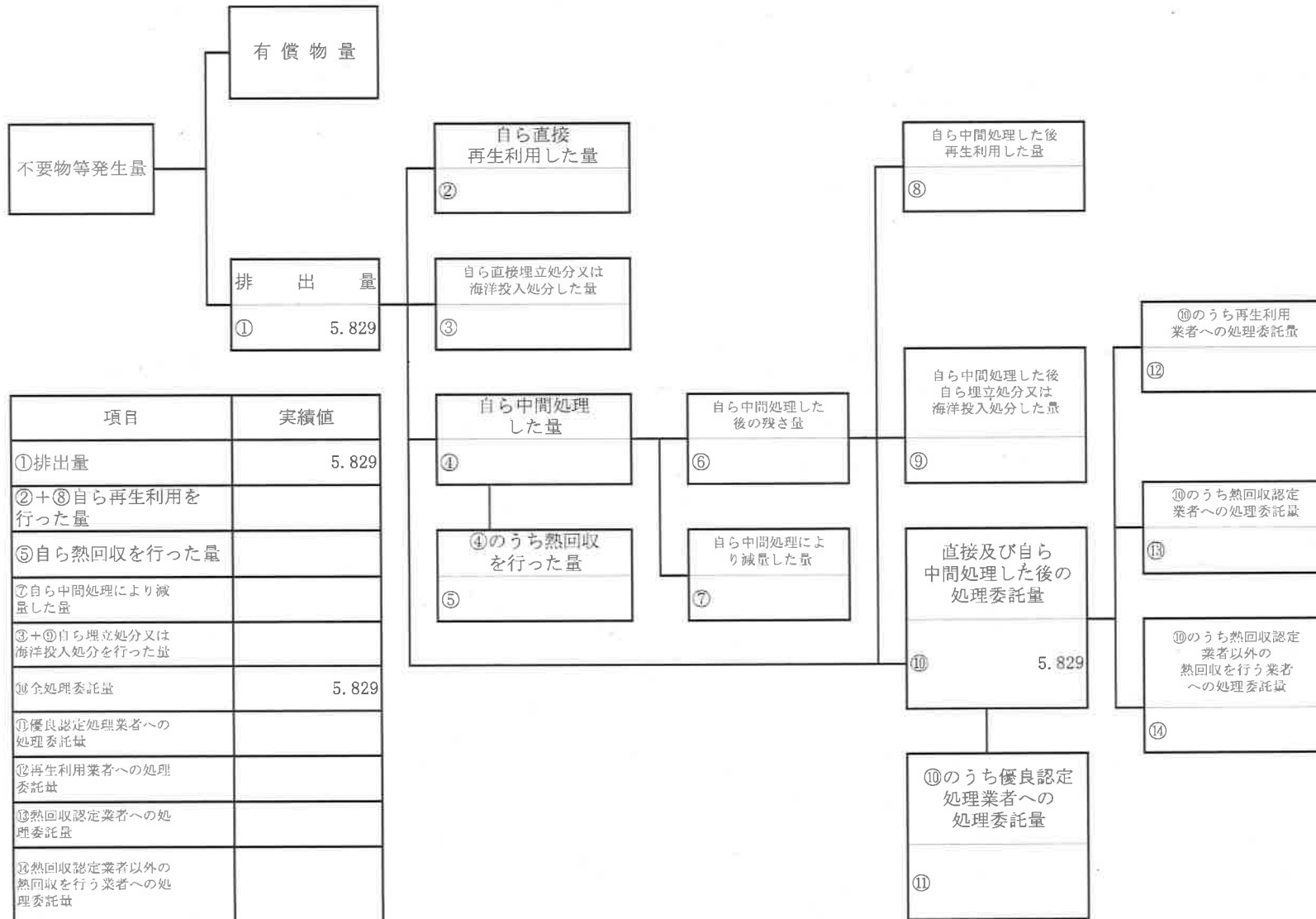




計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有(廃プラ))

No. 24

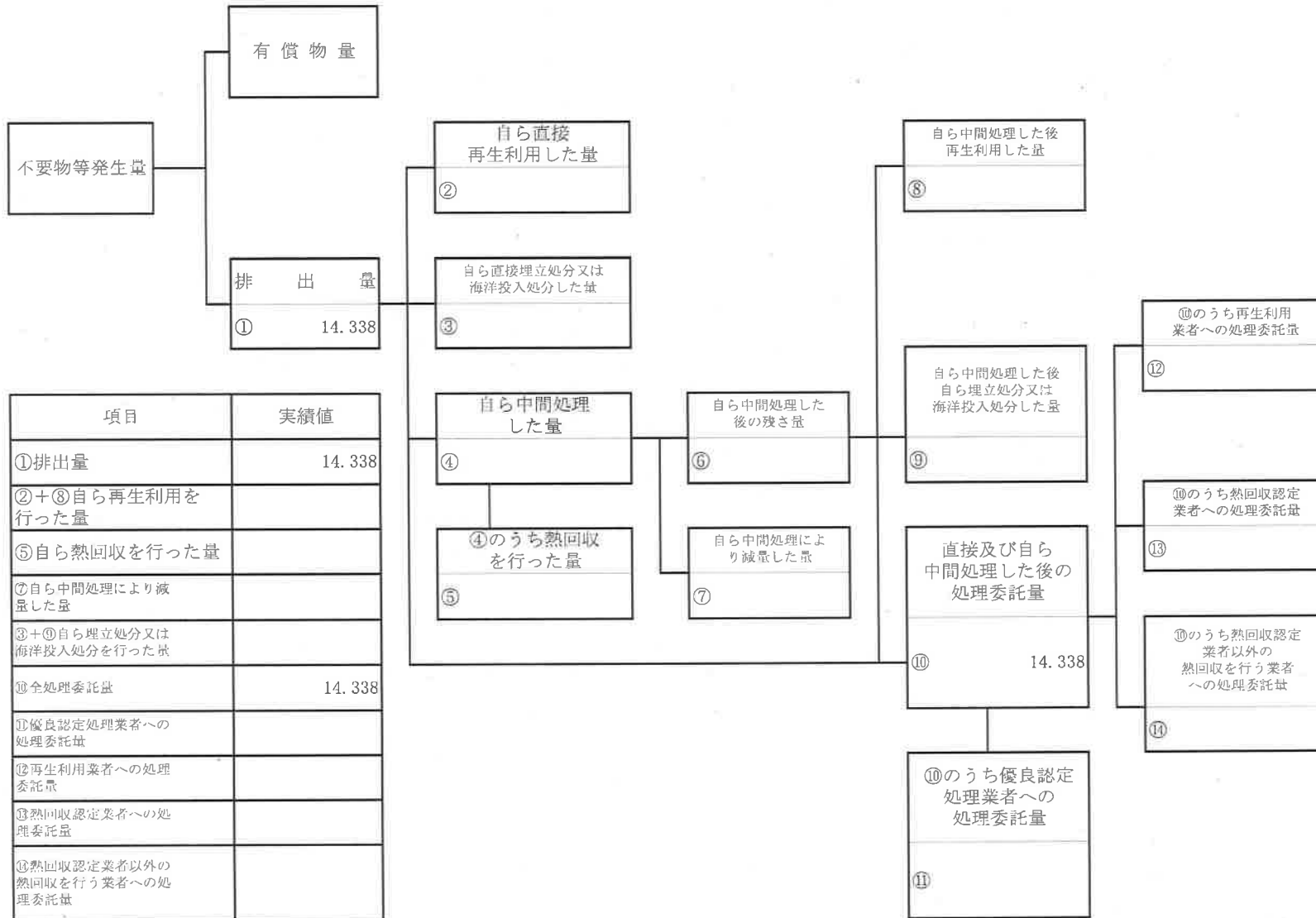


(第2面)

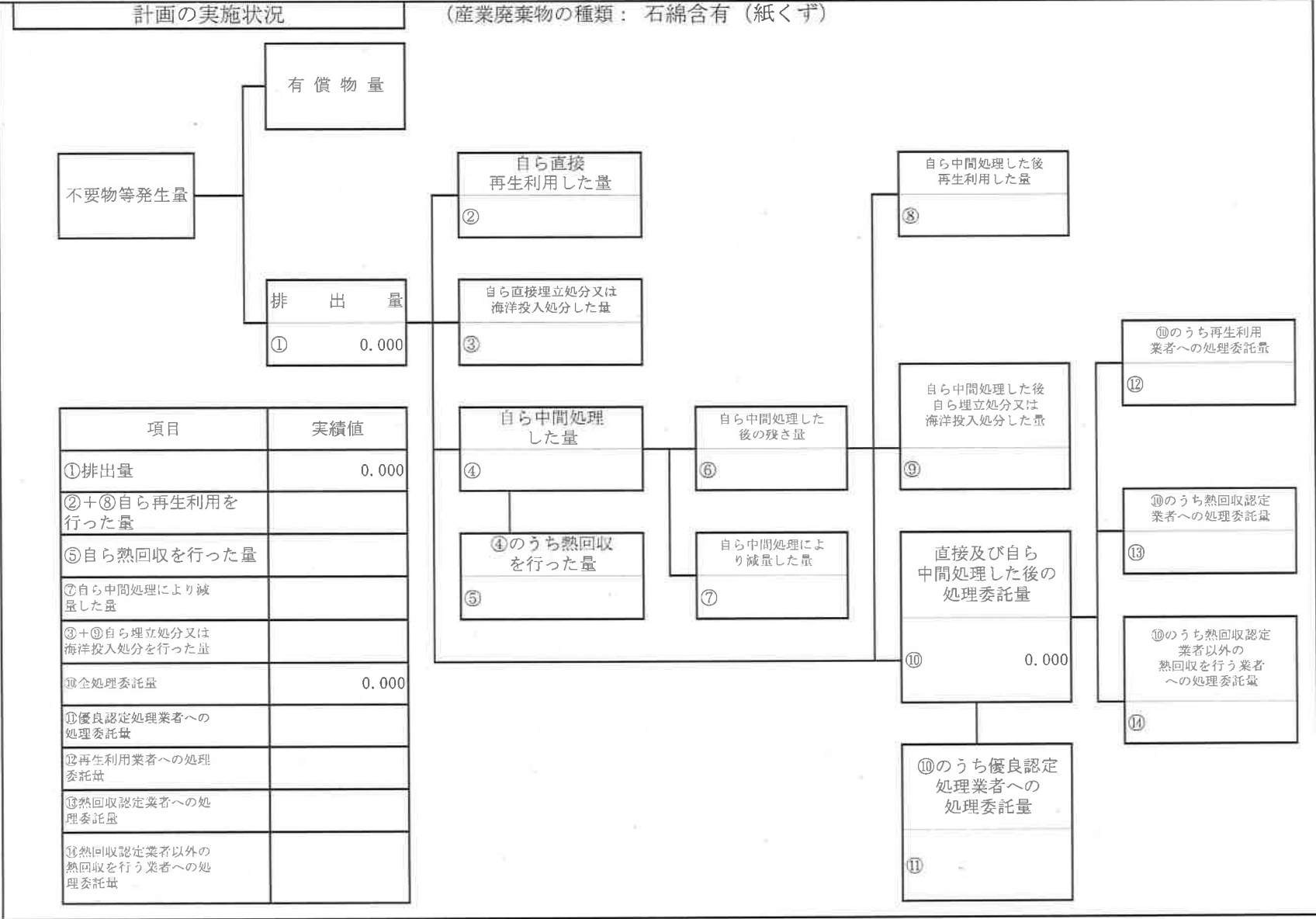
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有(がれき類))

No. 25



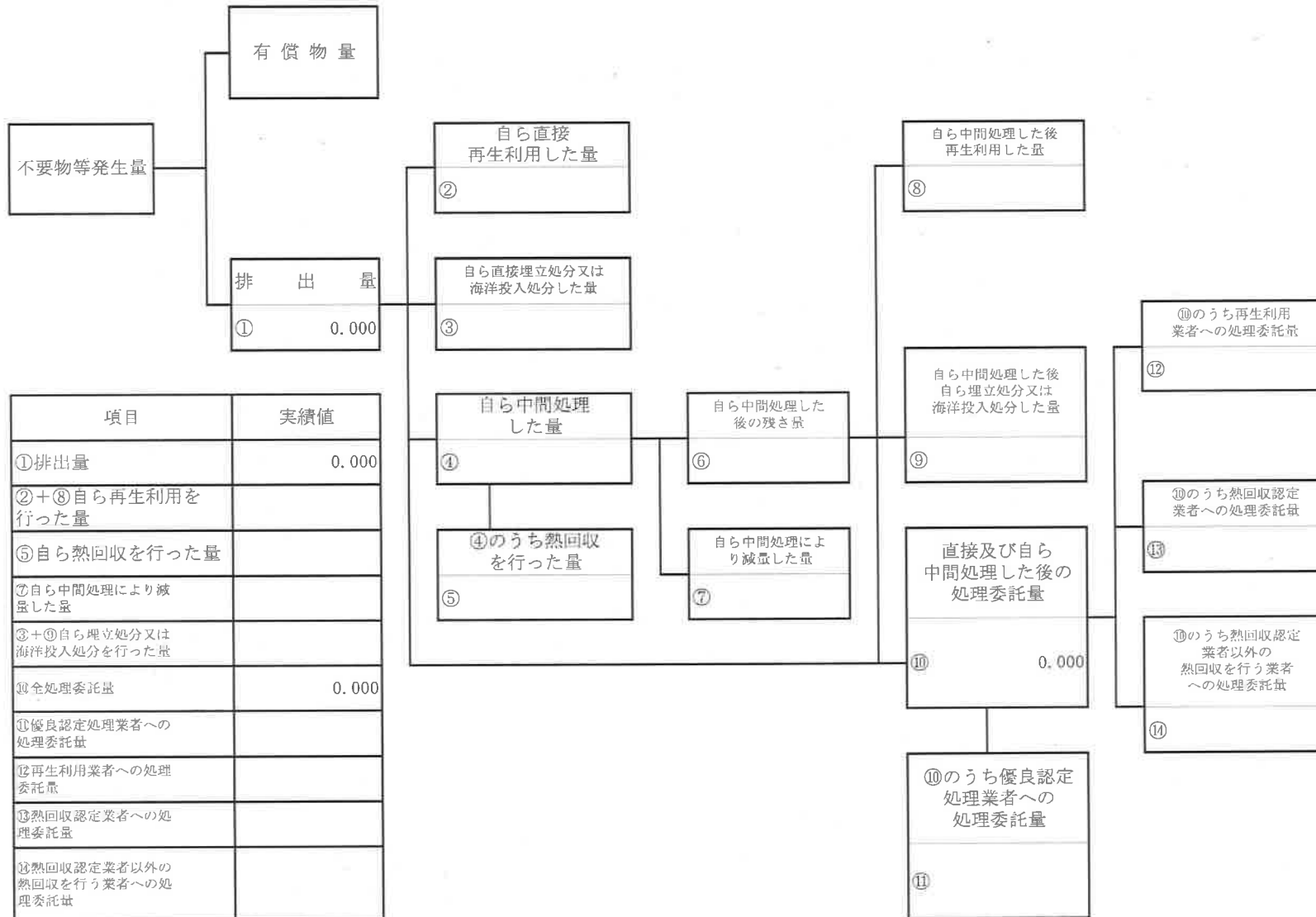
(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有（木くず）)

No. 27



(第2面)

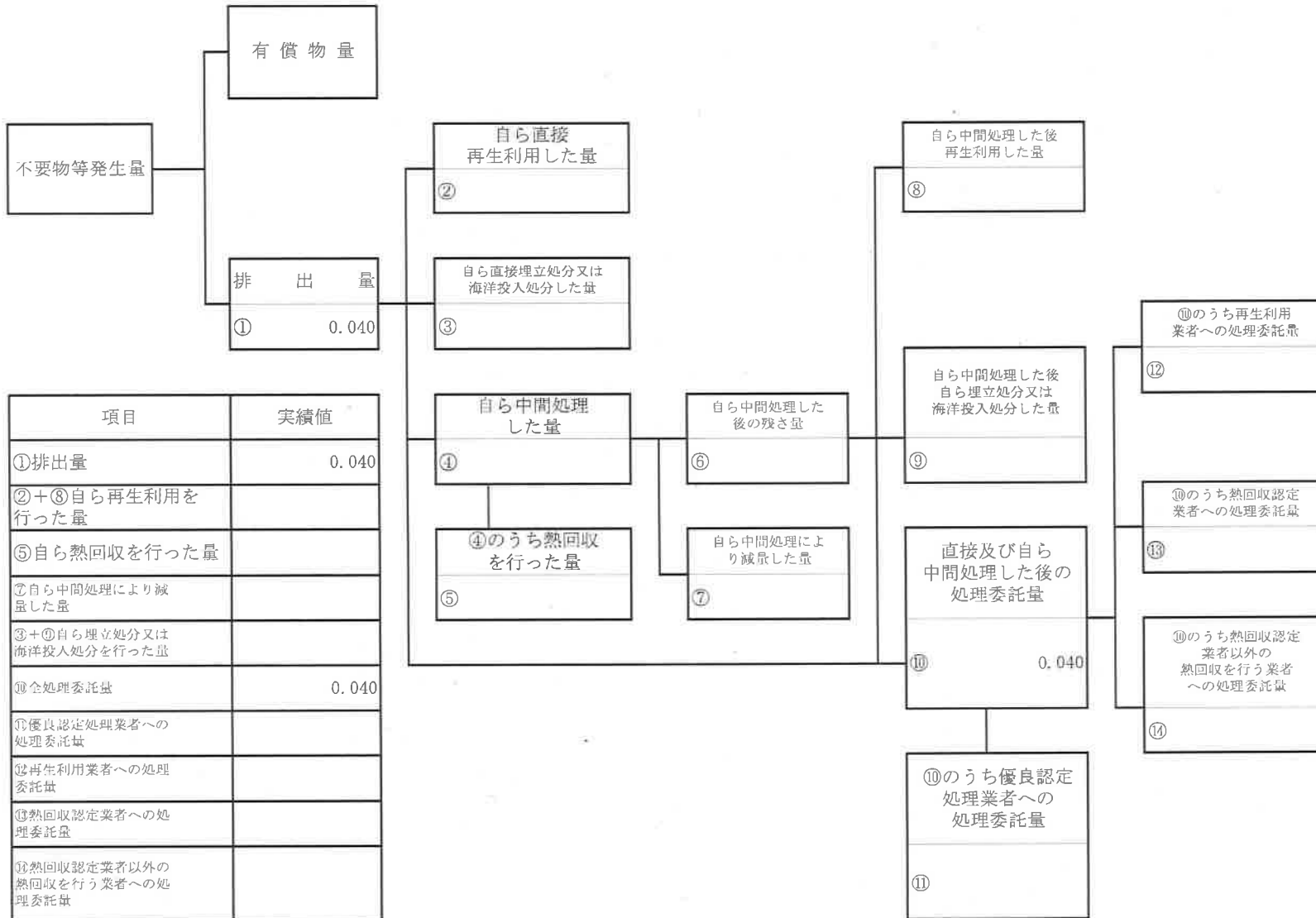
| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類: 石綿含有(繊維くず)) | |
|---------|---------|---|--|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら直接再生利用した量</div> <div style="text-align: center;">②</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量</div> <div style="text-align: center;">③</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら中間処理した量</div> <div style="text-align: center;">④</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">④のうち熱回収を行った量</div> <div style="text-align: center;">⑤</div> </div> | |
| | 排出量 | | |
| | ① 0.000 | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら中間処理した後の残さ量</div> <div style="text-align: center;">⑥</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら中間処理により減量した量</div> <div style="text-align: center;">⑦</div> </div> | |
| | | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら中間処理した後再生利用した量</div> <div style="text-align: center;">⑧</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量</div> <div style="text-align: center;">⑨</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">直接及び自ら中間処理した後の処理委託量</div> <div style="text-align: center;">⑩ 0.000</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量</div> <div style="text-align: center;">⑪</div> </div> | |
| | | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">⑩のうち再生利用業者への処理委託量</div> <div style="text-align: center;">⑫</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量</div> <div style="text-align: center;">⑬</div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 5px;"> <div style="text-align: center;">⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量</div> <div style="text-align: center;">⑭</div> </div> | |

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 0.000 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | |
| ③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩全処理委託量 | 0.000 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 蛍光灯)

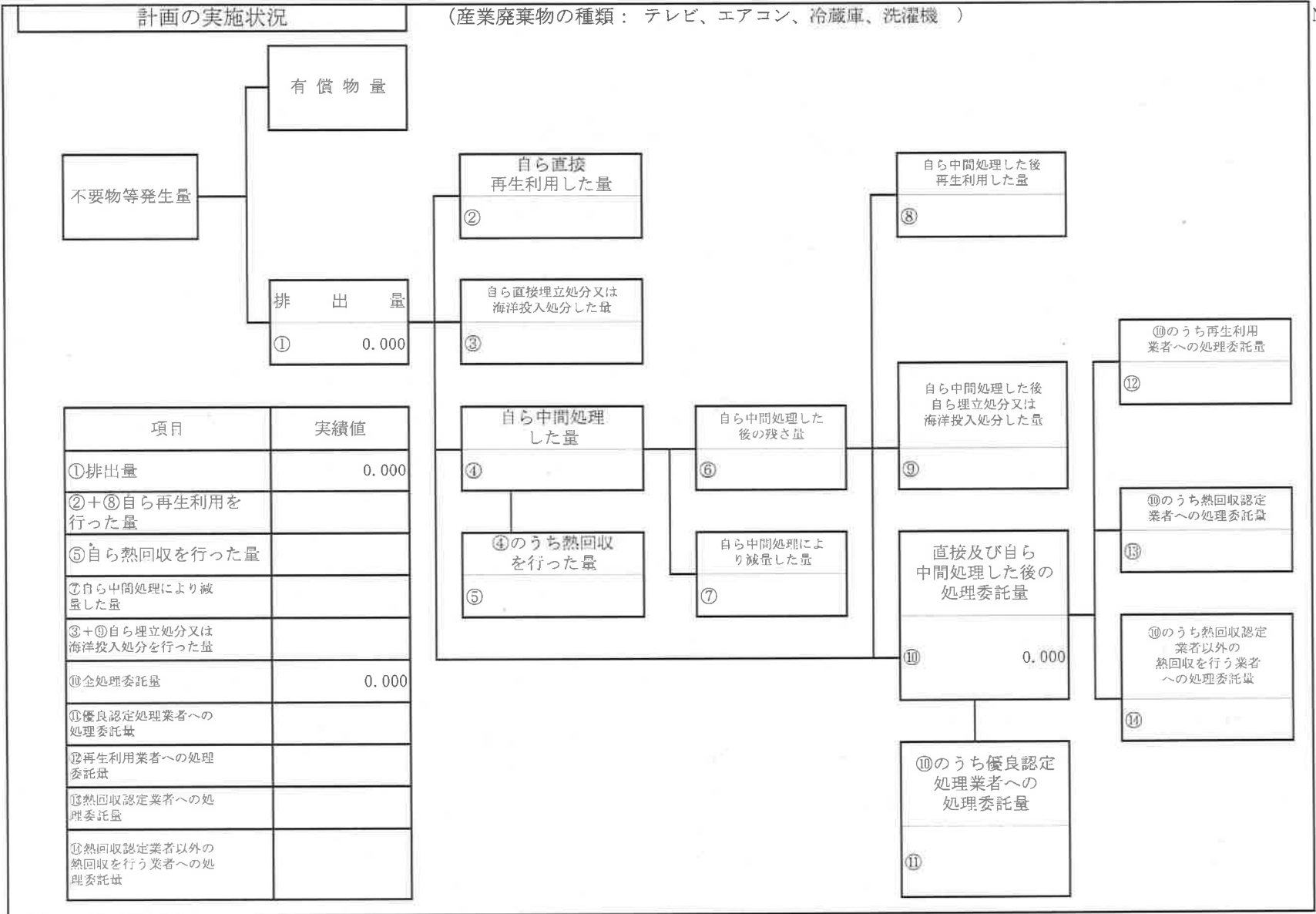
No. 29



(第2面)

| 計画の実施状況 | | (産業廃棄物の種類: 廃電池類) | |
|---------|----------------|------------------------------|--|
| 不要物等発生量 | 有償物量 | | |
| | 排出量 ① 0.000 | | |
| | | 自ら直接 再生利用した量 ② | 自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ |
| | | 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ | |
| | | 自ら中間処理 した量 ④ | 自ら中間処理した 後の残さ量 ⑥ |
| | | ④のうち熱回収 を行った量 ⑤ | 自ら中間処理によ り減量した量 ⑦ |
| | | | 自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑨ |
| | | | 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑩ 0.000 |
| | | | ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑪ |
| | | | ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ |
| | | | ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑬ |
| | | | ⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 ⑭ |

| 項目 | 実績値 |
|------------------------------------|-------|
| ①排出量 | 0.000 |
| ②+⑧自ら再生利用を 行った量 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦自ら中間処理により減 量した量 | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩全処理委託量 | 0.000 |
| ⑪優良認定処理業者への 処理委託量 | |
| ⑫再生利用業者への処理 委託量 | |
| ⑬熱回収認定業者への処 理委託量 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量 | |



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: PCB)

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 0.000

② 自ら直接再生利用した量

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

④ 自ら中間処理した量

⑤ ④のうち熱回収を行った量

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

⑦ 自ら中間処理により減量した量

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量

⑨ 自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
0.000

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

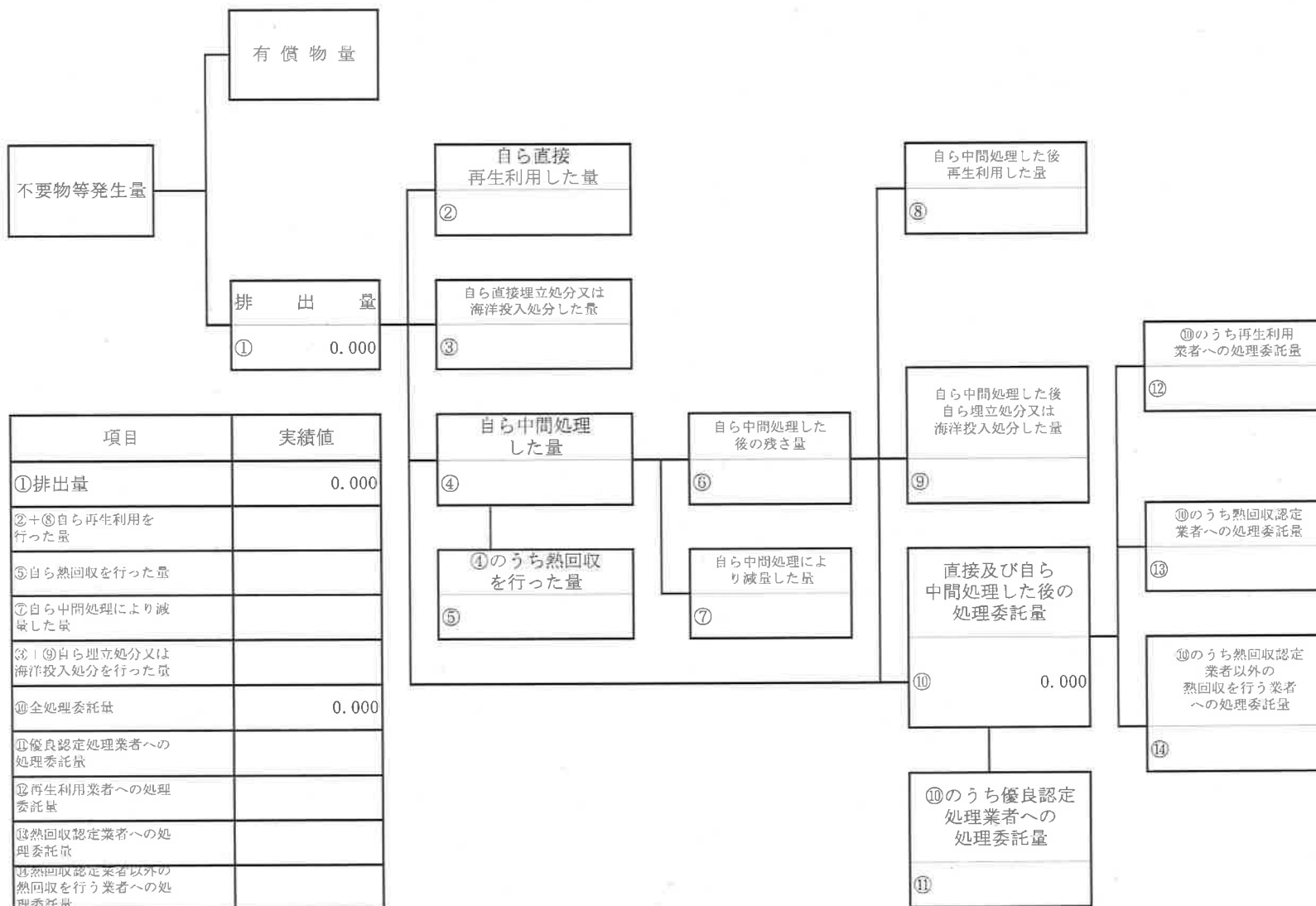
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 0.000 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩全処理委託量 | 0.000 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃石綿類)

No. 33

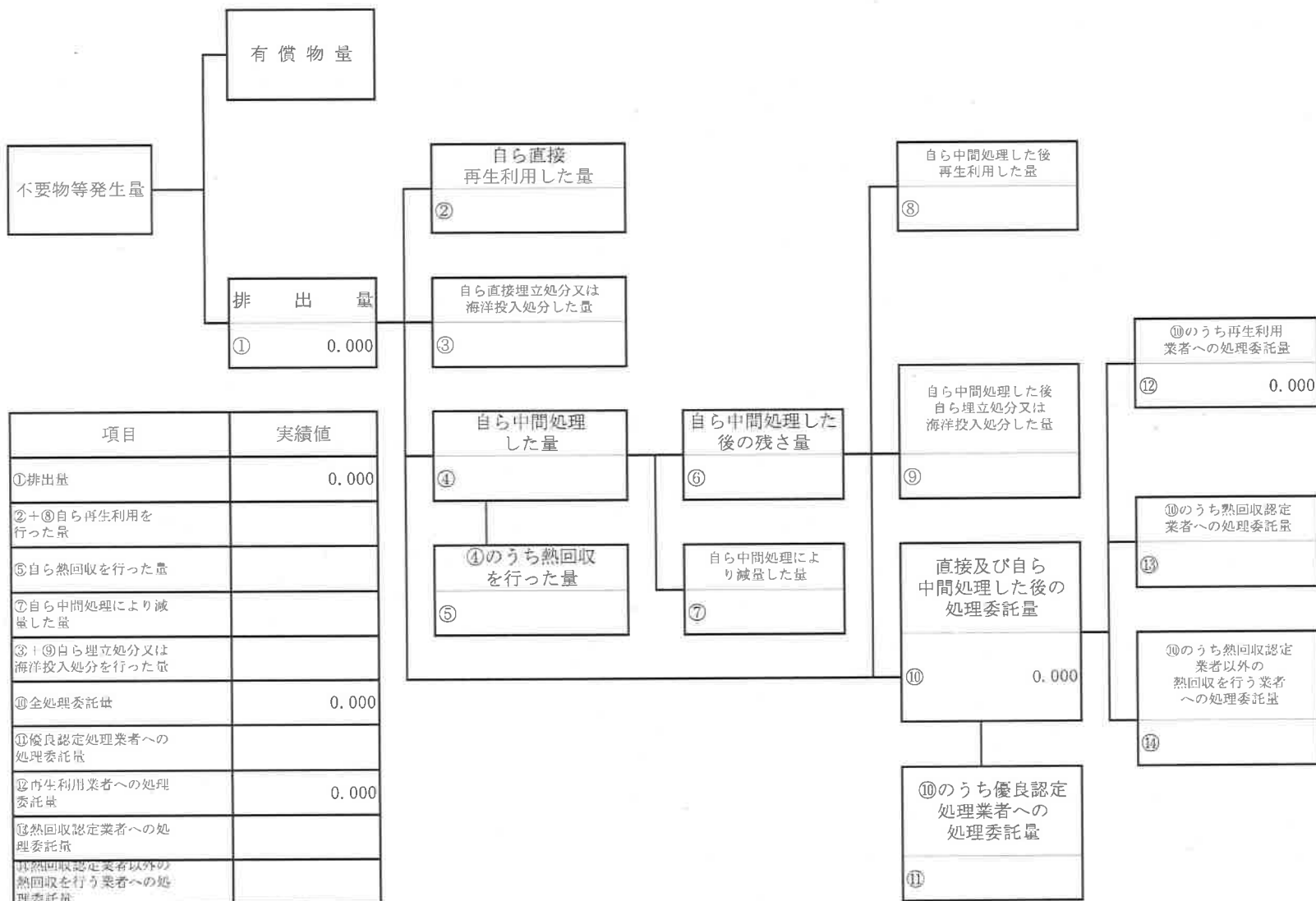


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：可燃性廃油)

No. 34



(第2面)