

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

2023年 6月 12日

都道府県知事
(市長) 殿



提出者

住 所 埼玉県川越市脇田本町23-1
住友生命川越西館ビル2階
氏 名 住友林業(株) 住宅事業本部
埼玉西支店 支店長 平木 正博

電話番号 049-247-1421

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、2022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 | 住友林業(株) 住宅事業本部 埼玉西支店 |
| 事 業 場 の 所 在 地 | 埼玉県川越市脇田本町23-1 住友生命川越西館ビル2階 |
| 事 業 の 種 類 | 065木造建築工事業 |
| 産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間 | 2022年4月1日から2023年3月31日 |

産業廃棄物処理計画における目標値

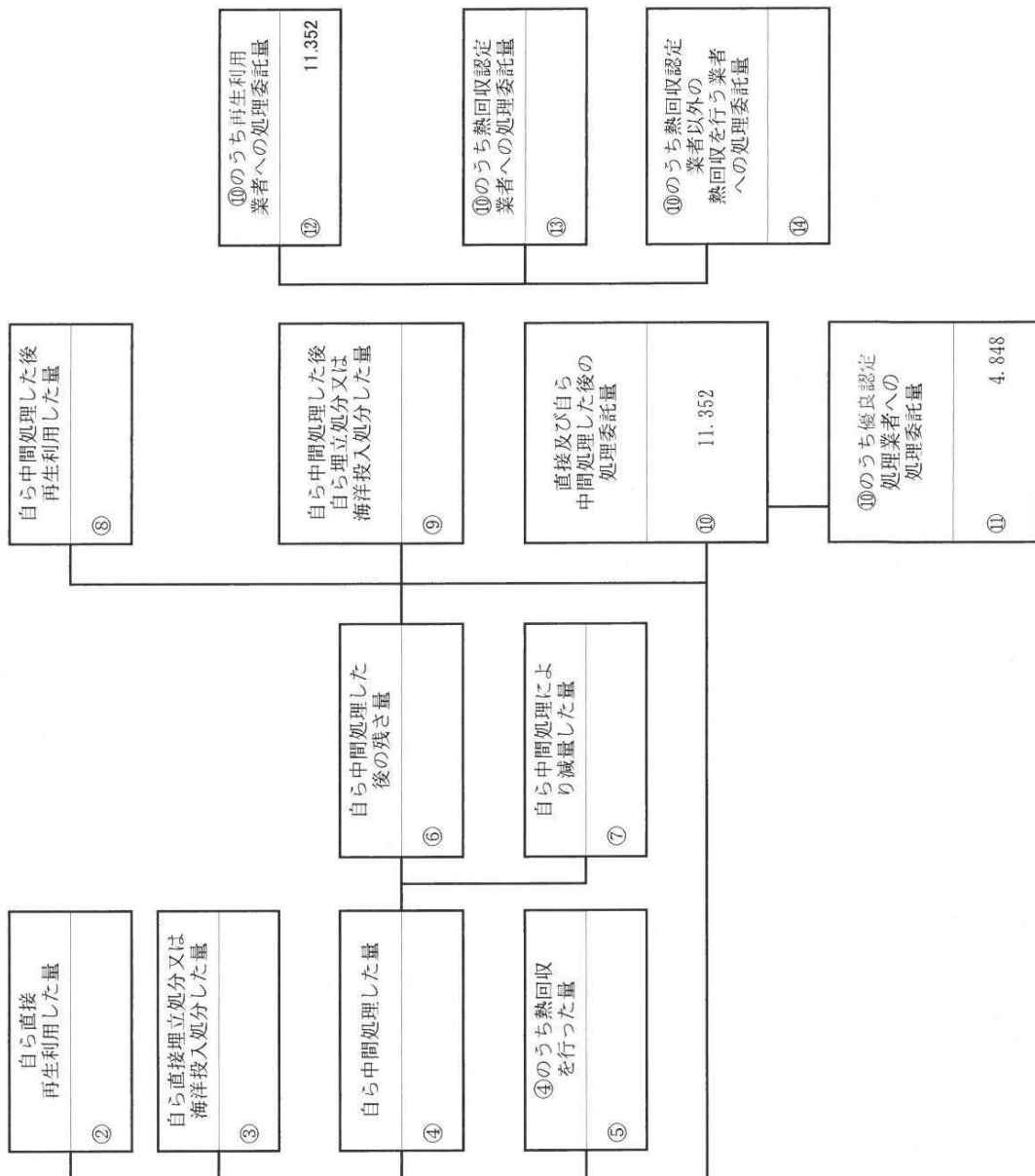
| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
|--|-----------|---------------------------------------|-----------|
| 排 出 量 | 1341.19 t | 全 処 理 委 託 量 | 1341.19 t |
| 自ら再生利用を行う 産 業 廃 棄 物 の 量 | t | 優良認定処理業者への 処 理 委 託 量 | 794.86 t |
| 自ら熱回収を行う 産 業 廃 棄 物 の 量 | t | 再生利用業者への 処 理 委 託 量 | 1312.51 t |
| 自ら中間処理により減量する 産 業 廃 棄 物 の 量 | t | 認定熱回収業者への 処 理 委 託 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 | 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 | | | |

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 廃プラスチック)

| | | | |
|-----------|--------|-----------------------|--------|
| ① 不要物等発生量 | 11.352 | 項目 | 実績値 |
| ② 有償物量 | | ④ 自ら中間処理した量 | 11.352 |
| | | ⑥ 自ら中間処理した量後の残さ量 | 0.000 |
| | | ⑧ 自ら直接再生利用した量 | 0.000 |
| | | ⑩ のうち熱回収を行った量 | 0.000 |
| | | ⑫ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | 0.000 |
| | | ⑭ のうち優良認定処理業者への処理委託量 | 4.848 |
| | | ⑯ 再生利用業者への処理委託量 | 11.352 |
| | | ⑰ 熱回収認定業者への処理委託量 | 0.000 |
| | | ⑲ 熱回収を行なう業者への処理委託量 | 0.000 |

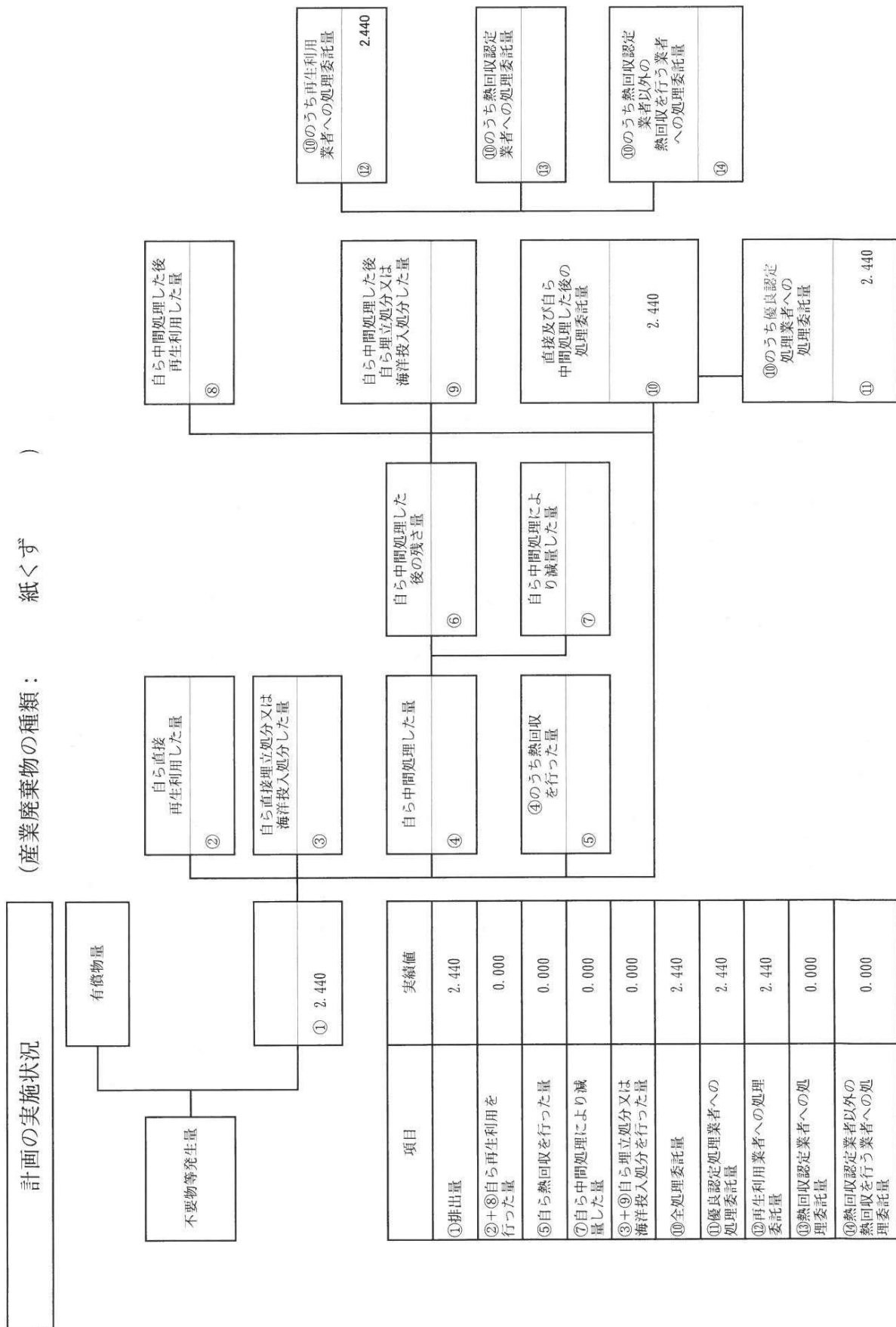


（第2面）

(産業廃棄物の種類)

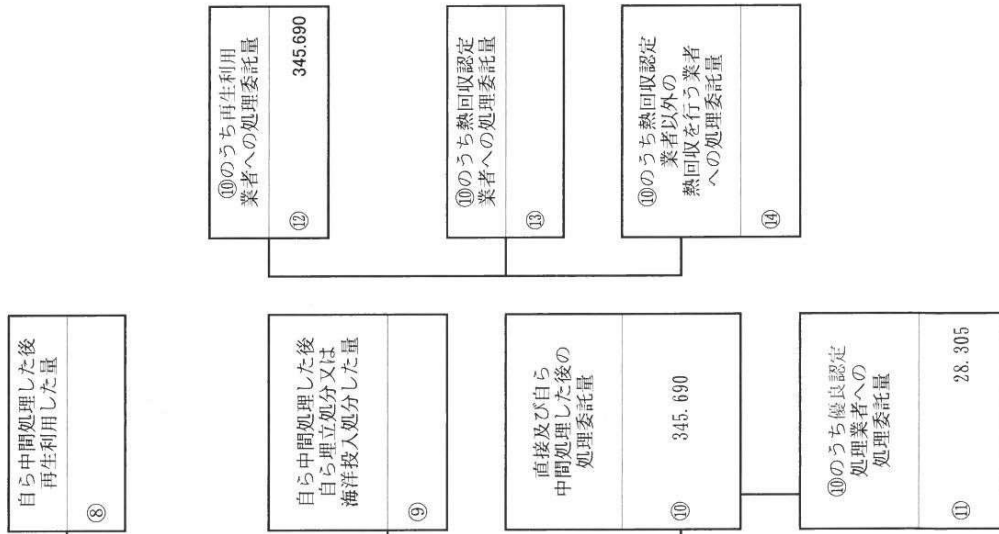
紙くす

1



(産業廃棄物の種類：木くず)

| 計画の実施状況 | |
|----------------------|-----------|
| 不要物等発生量 | ① 345.690 |
| 有資物量 | |
| 自ら直接再生利用した量 | ② |
| 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 |
| 自ら中間処理した量 後の残さ量 | ⑥ |
| 自ら中間処理により減量した量 | ⑦ |
| 自ら熱回収を行った量 | ⑤ |
| 自ら中間処理した後 の処理委託量 | ⑨ |
| 自ら中間処理した後 再生利用した量 | ⑧ |
| ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 | ⑫ 345.690 |
| ⑪のうち優良認定業者への処理委託量 | ⑪ 28.305 |
| ⑫熱回収認定業者への処理委託量 | ⑬ 0.000 |
| ⑭熱回収を行つう業者への処理委託量 | ⑭ 0.000 |

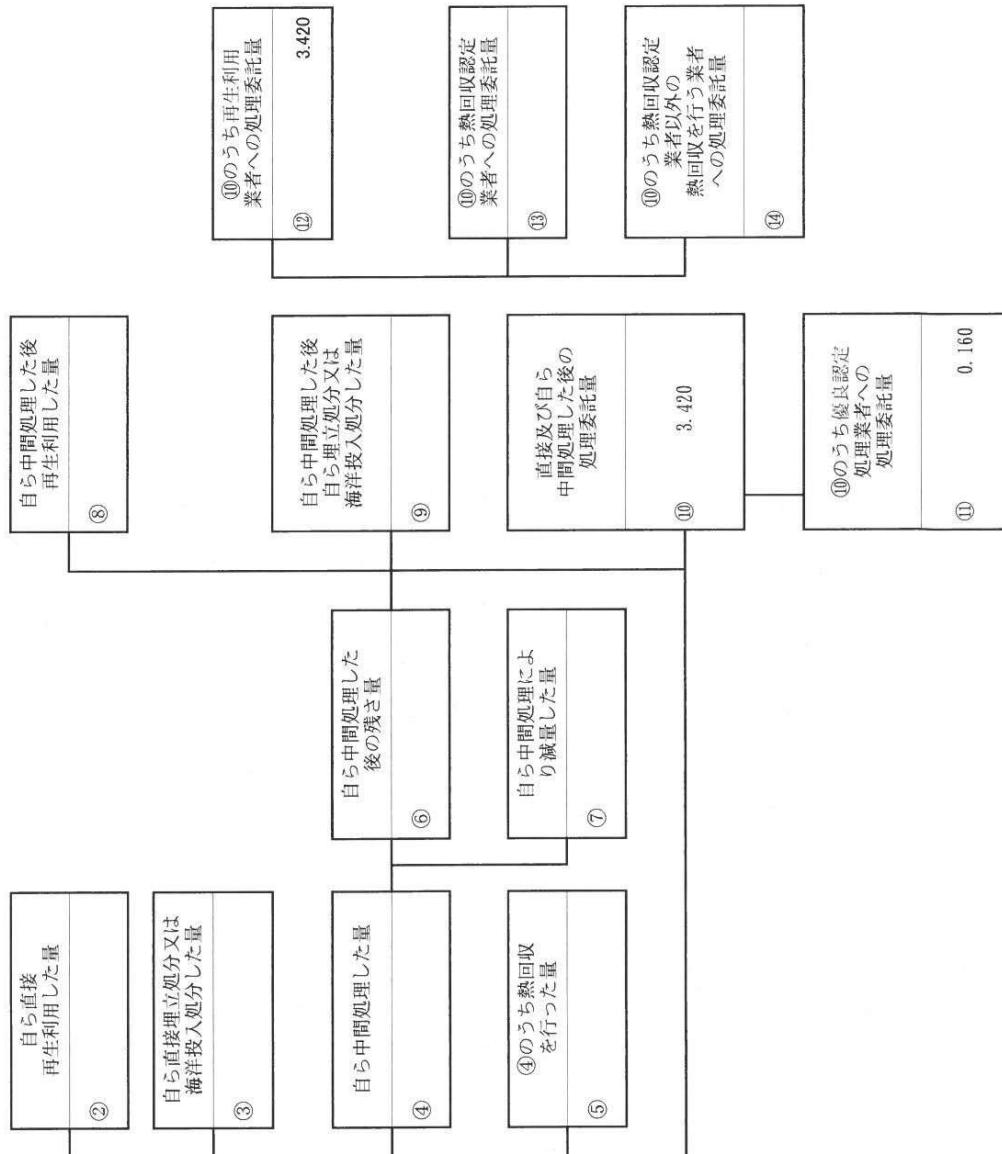


(産業廃棄物の種類)

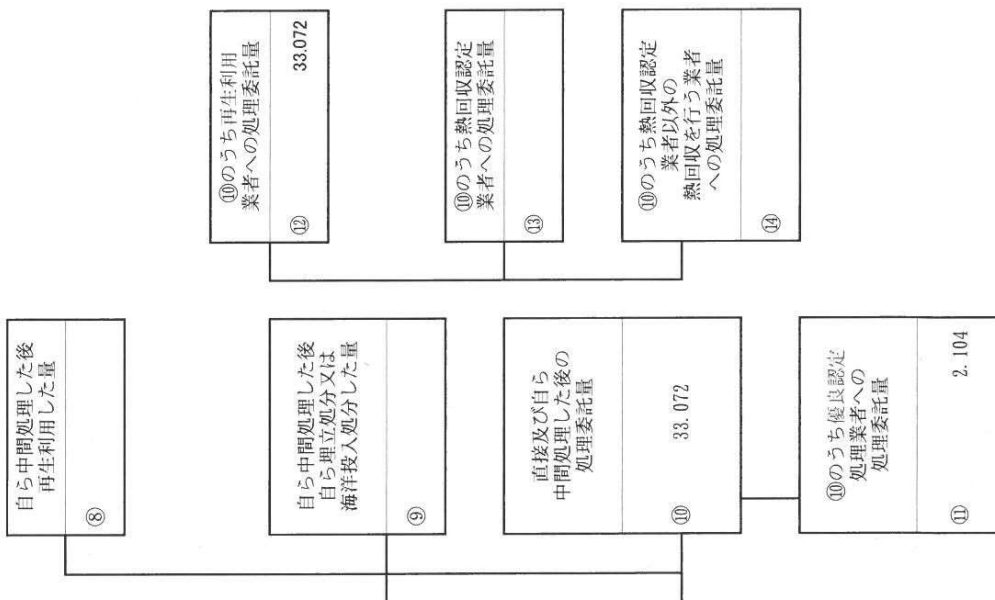
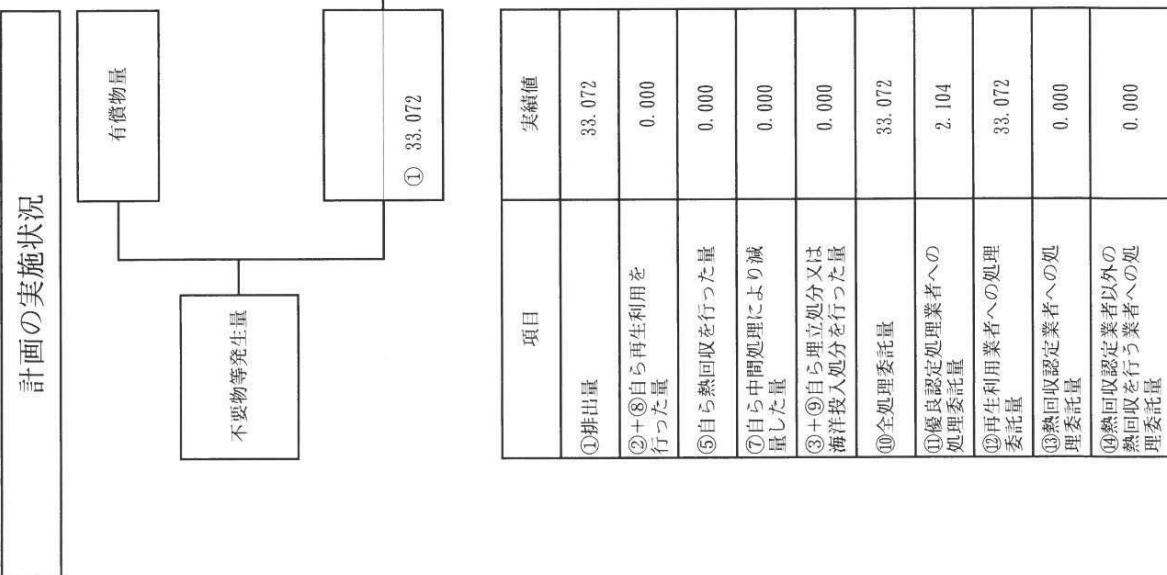
緹維くす

1

| 計画の実施状況 | |
|----------------------------|---------|
| 不要物等発生量 | 有機物量 |
| | ① 3,420 |
| | |
| 項目 | 実績値 |
| ①排出量 | 3,420 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0,000 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0,000 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0,000 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投人処分を行った量 | 0,000 |
| ⑩企画委託量 | 3,420 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0,160 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 3,420 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0,000 |
| 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 | 0,000 |

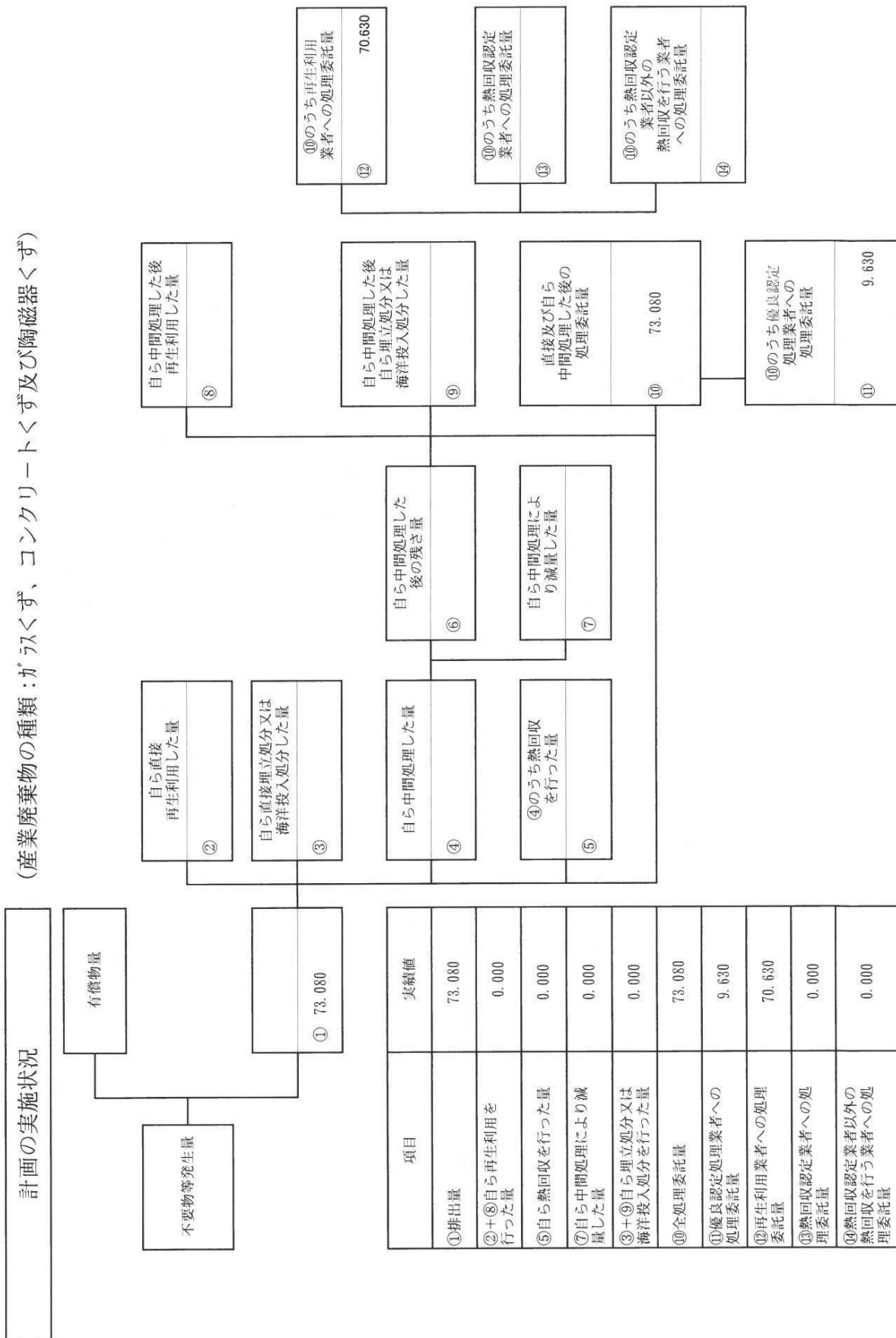


(産業)廃棄物の種類： 金属くず)



(産業廃棄物の種類:ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

計画の実施状況



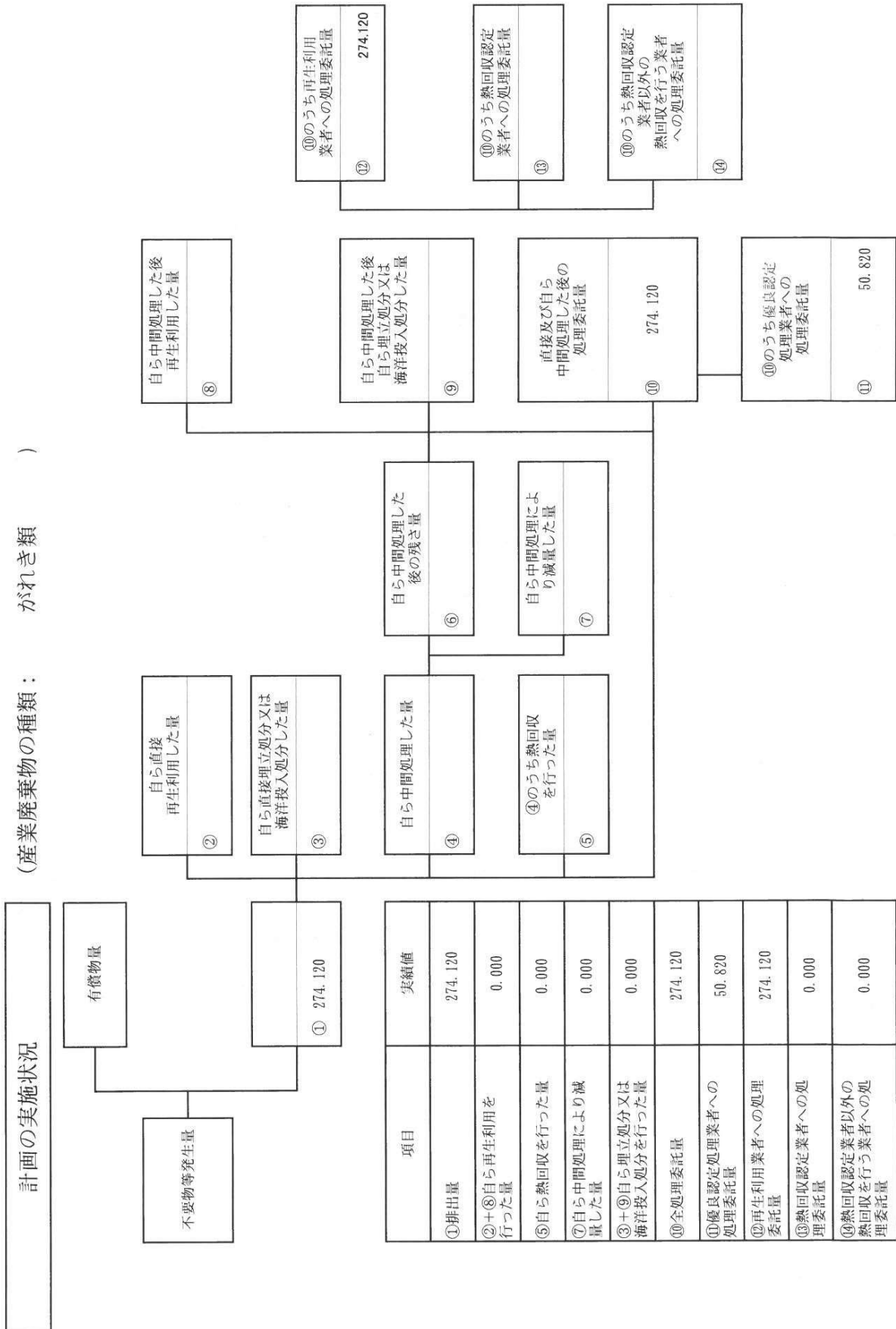
がされき類
産業廃棄物の種類：

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類)

類書

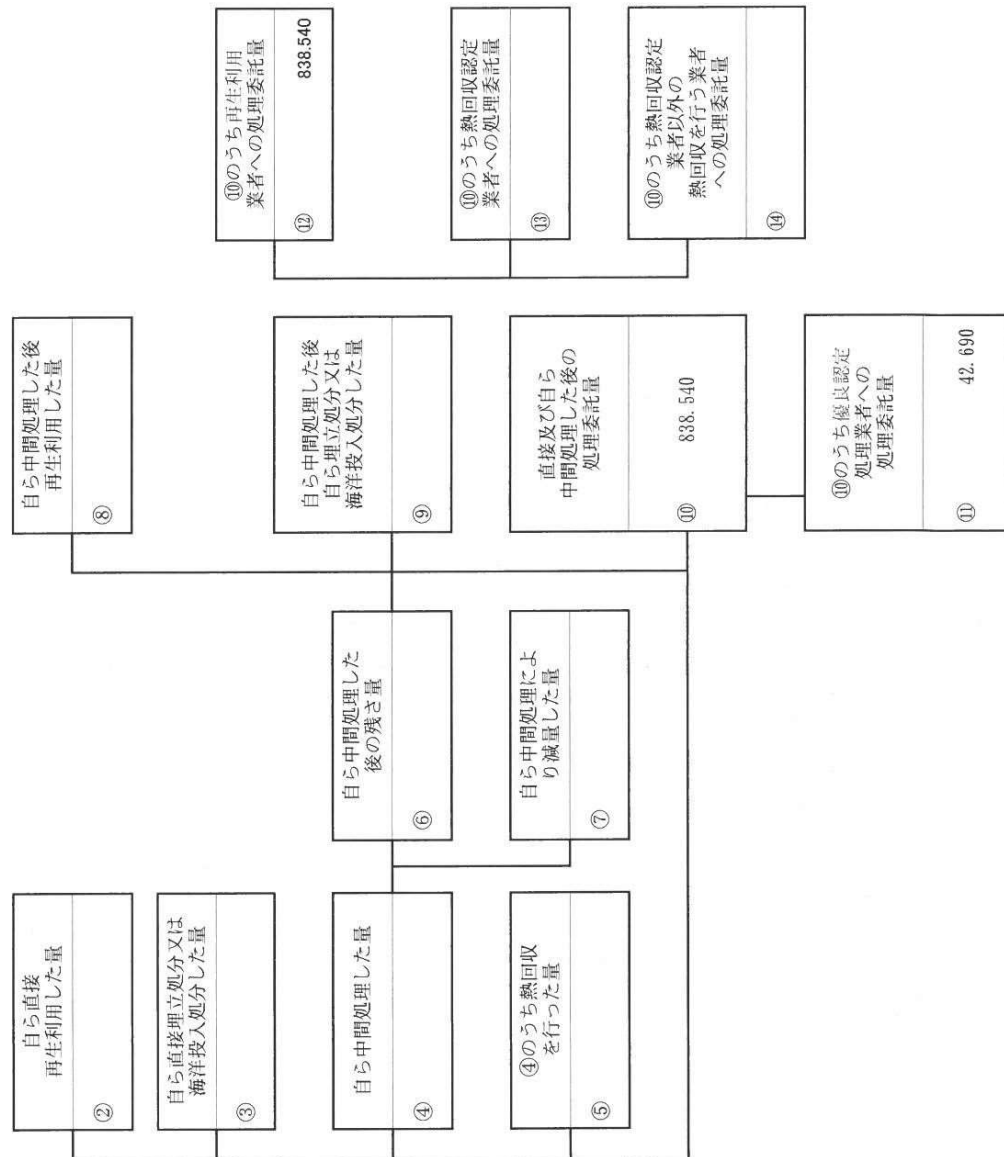
1



(第2面)

| 計画の実施状況 | |
|----------------------------|------------|
| 不要物等発生量 | ① 838. 540 |
| 有機物量 | |
| 自ら直接再生利用した量 | ② |
| 自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量 | ③ |
| 自ら中間処理した量 | ④ |
| 自ら中間処理した量 後の残さ量 | ⑥ |
| 自ら中間処理により減量した量 | ⑦ |
| 自ら中間処理した後 の残さ量 | ⑨ |
| 自ら中間処理した後 再生利用した量 | ⑧ |
| ⑩のうち再生利用業者への処理委託量 | ⑫ 838. 540 |
| ⑪のうち優良認定業者への処理委託量 | ⑬ 42. 690 |
| ⑫熱回収認定業者への処理委託量 | ⑭ 0. 000 |
| ⑬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 | ⑮ 0. 000 |

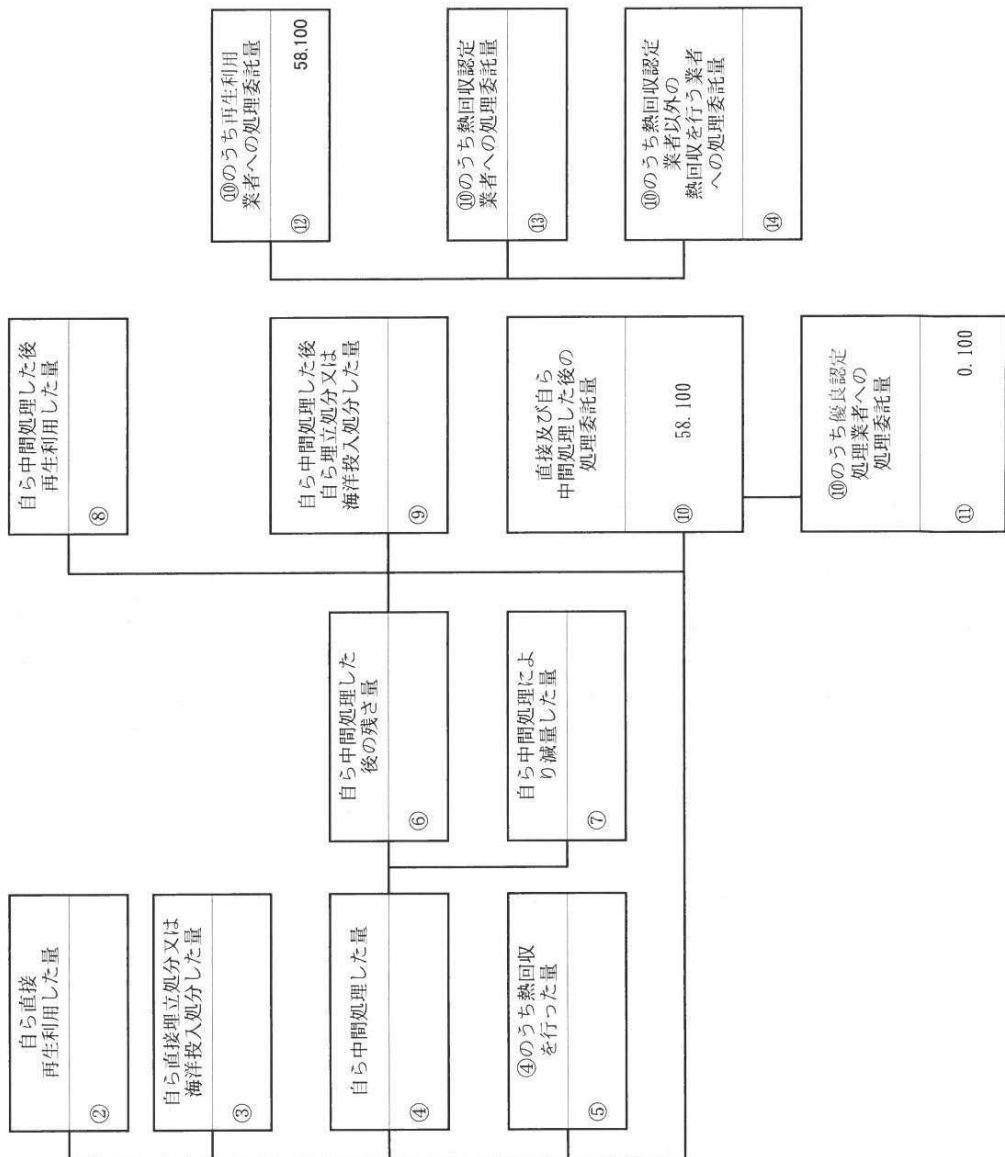
(産業廃棄物の種類： コンクリート破片)



(第2面)

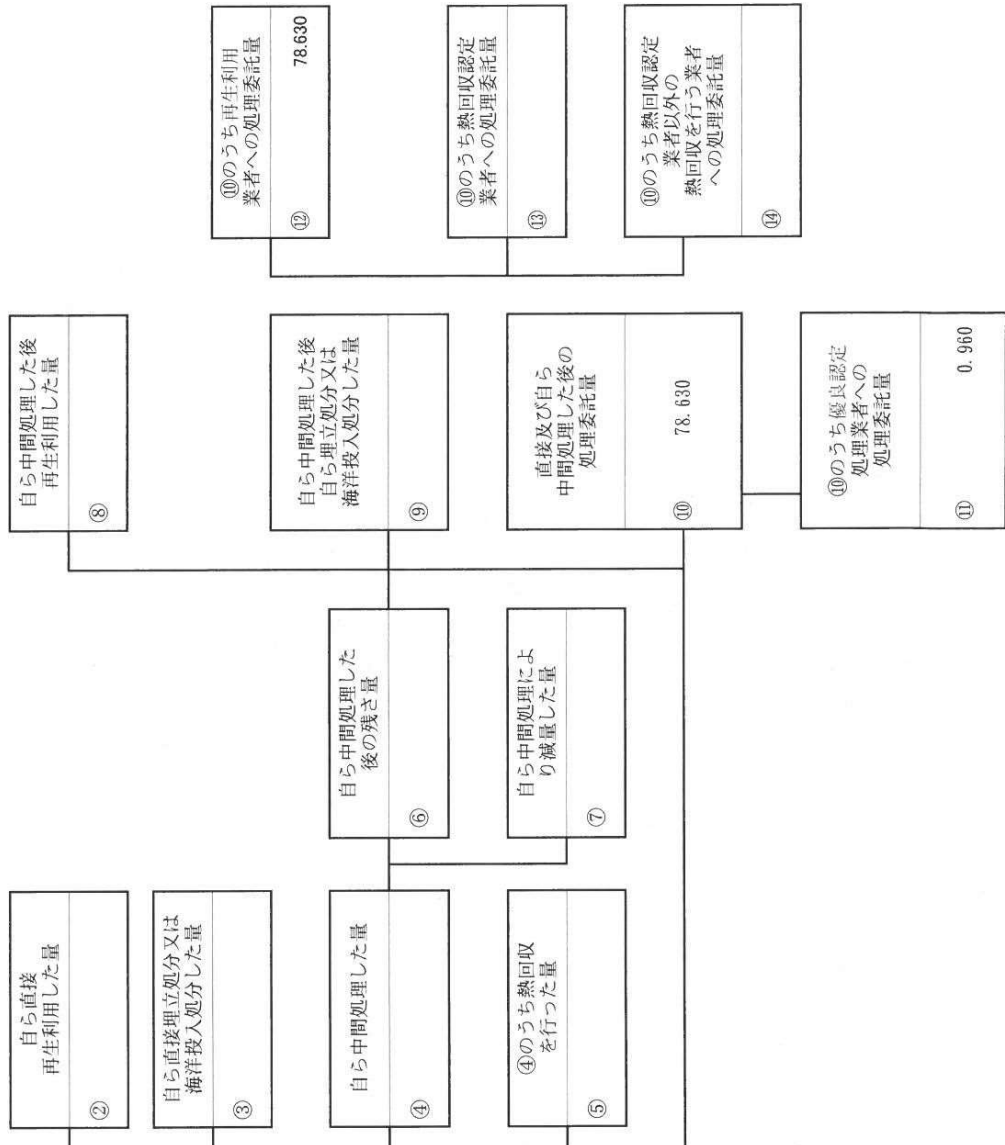
| 計画の実施状況 | |
|-------------------------------------|--|
| 不要物等発生量 | ① 58.100 |
| 有機物量 | |
| ② 自ら直接再生利用した量 | ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 |
| ③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 | ⑩ のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 58.100 |
| ④ 自ら中間処理した量 | ⑨ 自ら中間処理した後の残さ量 |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | ⑩ のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | ⑪ 直接及び自ら中間処理した後の 中間処理した量 |
| ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑫ 58.100 |
| ⑩ 全処理委託量 | ⑭ 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 |
| ⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量 | ⑮ のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑯ 0.100 |
| ⑫ 再生利用業者への処理 委託量 | ⑰ 再生利用業者への処理 委託量 ⑱ 58.100 |
| ⑬ 热回収認定業者への処 理委託量 | ⑲ 热回収認定業者への処 理委託量 ⑳ 0.000 |
| ⑭ 热回収認定業者以外の 热回収を行う業者への処 理委託量 | ㉑ 热回収認定業者以外の 热回収を行う業者への処 理委託量 ㉒ 0.000 |

(産業廃棄物の種類：アスファルト・コンクリート破片)



| 計画の実施状況 | |
|------------------------------|--------|
| ① 不要物等発生量 | 78.630 |
| ② 有償物量 | |
| 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 | 78.630 |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | 0.000 |
| ⑥ 自ら中間処理した量の残さ量 | 78.630 |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | 0.000 |
| ⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 | 0.000 |
| 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 | 78.630 |
| ⑩ のうち熱回収認定業者への処理委託量 | 78.630 |
| ⑪ 優良認定業者への処理委託量 | 0.960 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | 78.630 |
| ⑬ 热回収認定業者への処理委託量 | 0.000 |
| ⑭ 热回収認定業者以外の热回収を行う業者への処理委託量 | 0.000 |

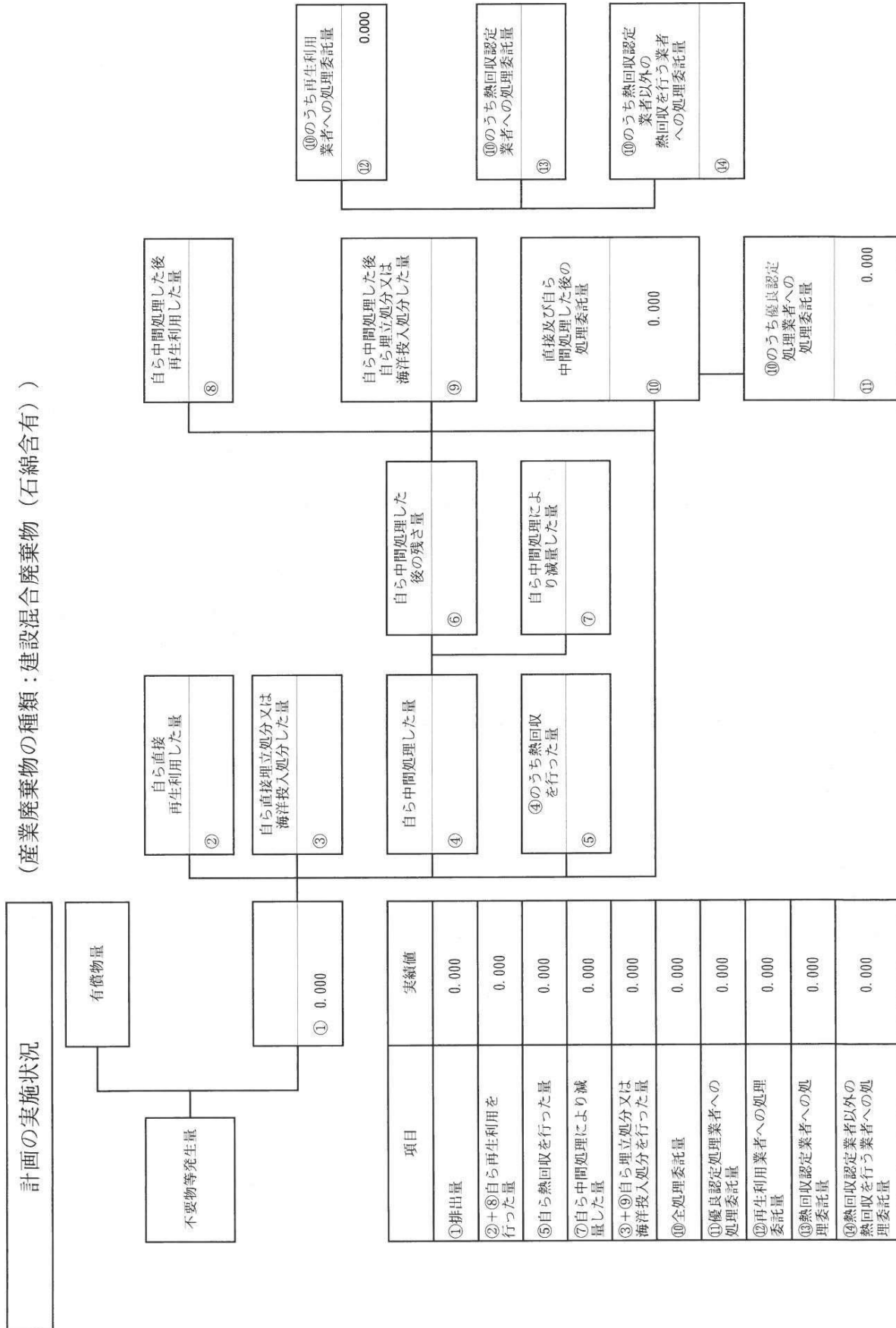
(産業廃棄物の種類： 建設混合廃棄物)



(第2面)

計画の実施状況

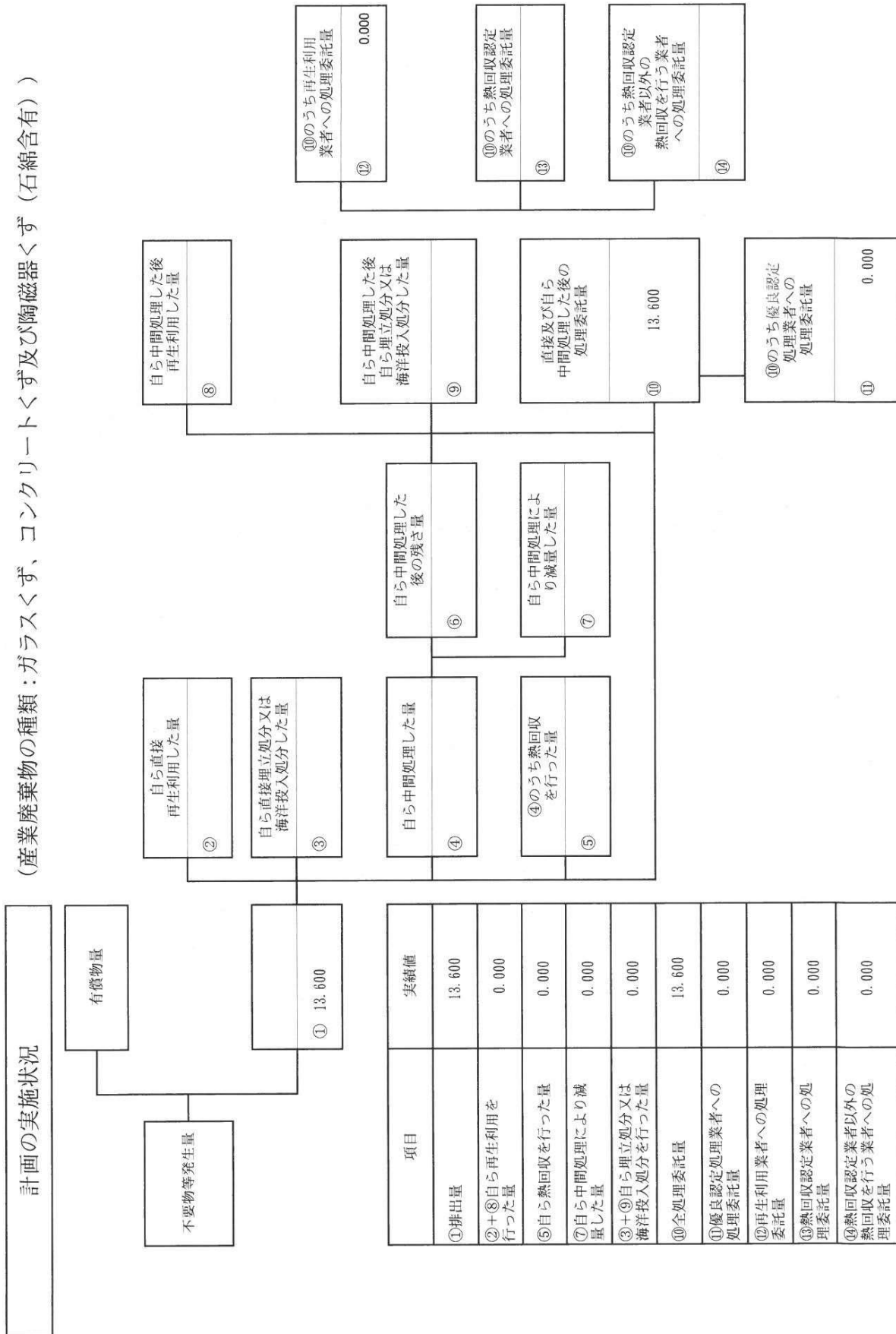
(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物（石綿含有）)



(第2面)

計画の実施状況

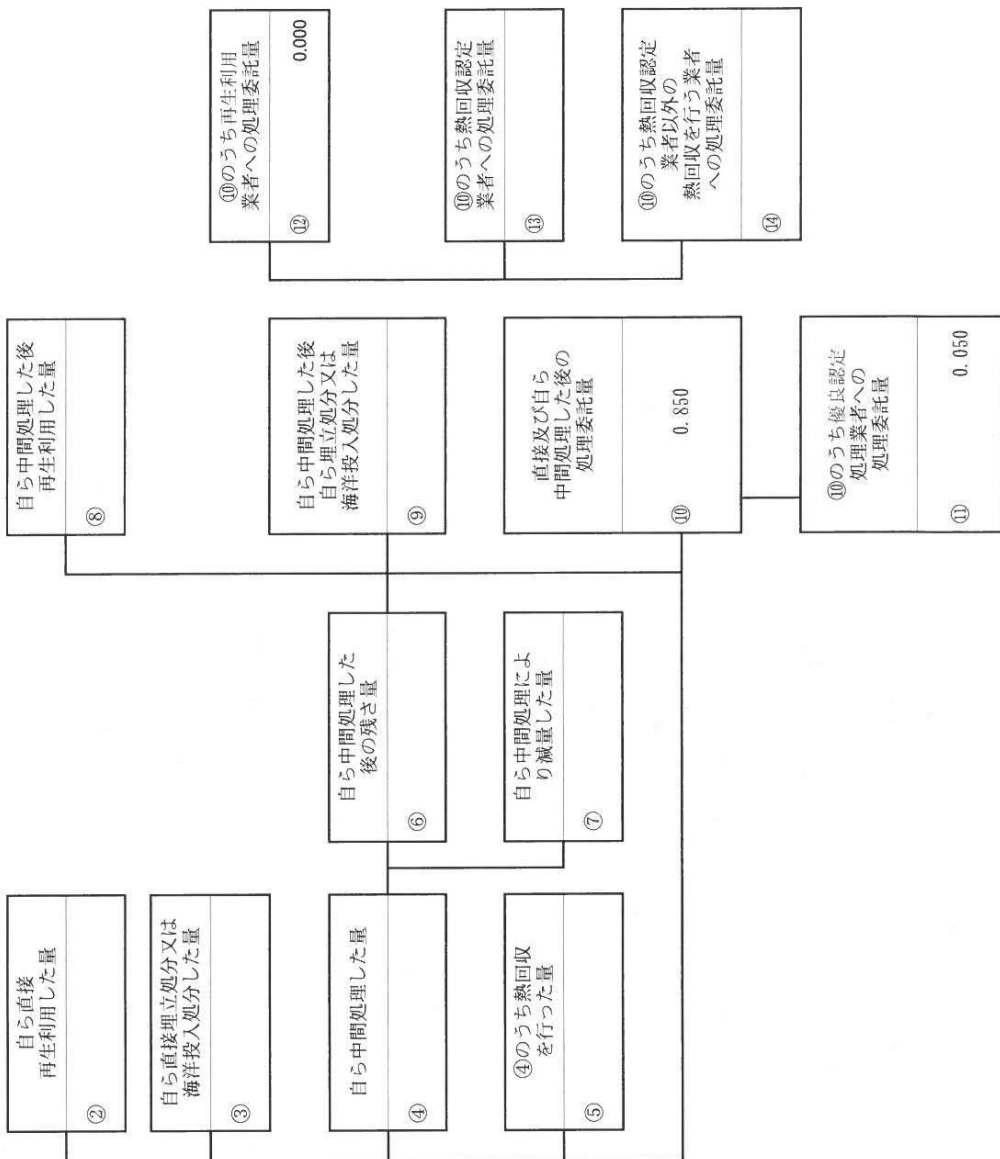
(産業廃棄物の種類:ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(石綿含有))



(第2面)

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類（石綿含有）)

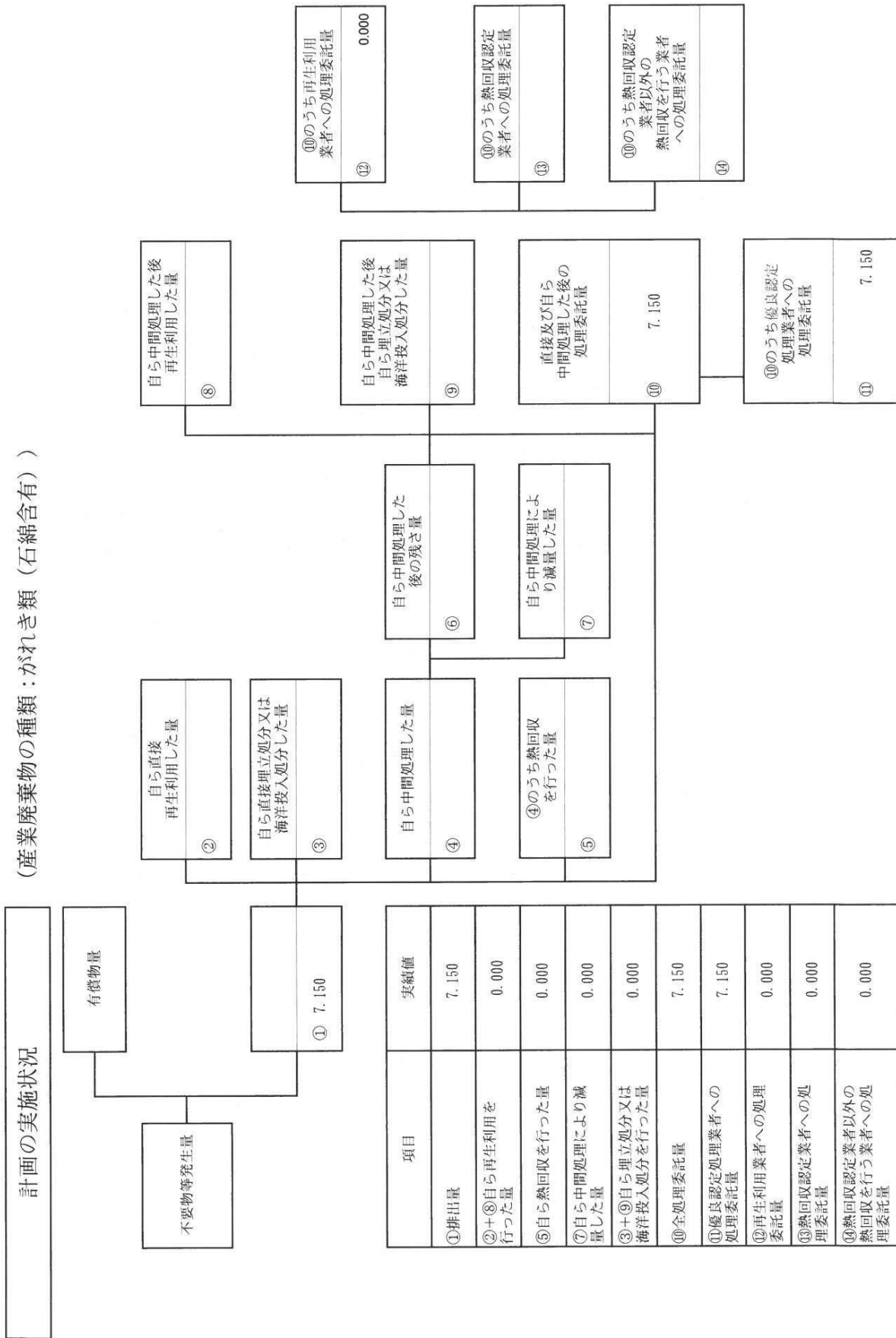
| 計画の実施状況 | |
|----------------------------|------------------------|
| 不要物等発生量 | 有償物量 |
| | ① 0.850 |
| | ② 自ら直接再生利用した量 |
| | ③ 自ら直接処理立替分又は海洋投入処分した量 |
| | ④ 自ら中間処理した量 |
| ①排出量 | 実績値 0.850 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.000 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.000 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.000 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.000 |
| ⑩全処理委託量 | 0.850 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0.050 |
| 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 | 0.000 |
| 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 | 0.000 |



(第2面)

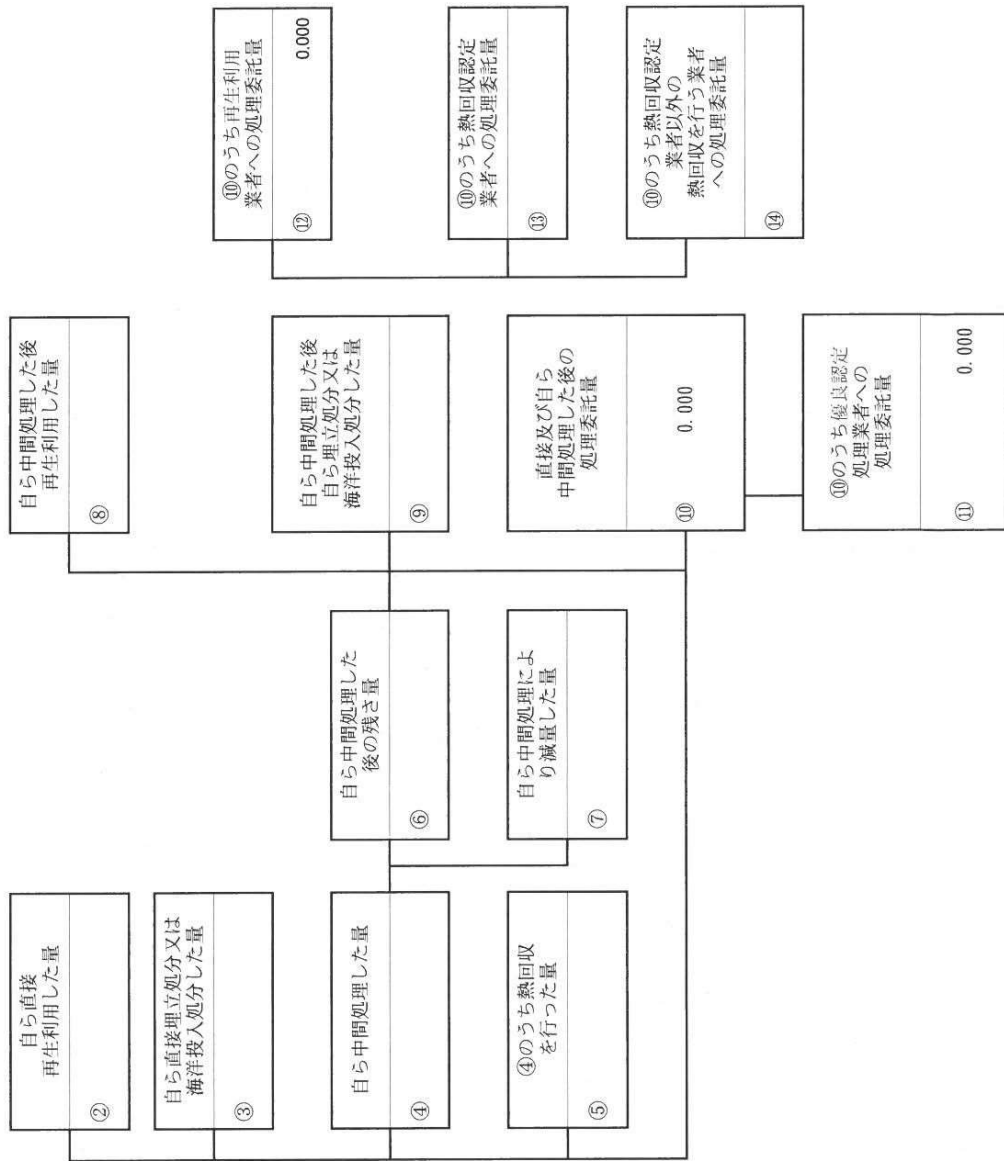
計画の実施状況

(産業)廃棄物の種類：がれき類（石綿含有）



| 計画の実施状況 | |
|------------------------------------|---------|
| 不要物等発生量 | ① 0.000 |
| 有償物量 | |
| 自ら直接再生利用した量 | ② |
| 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 |
| 自ら中間処理した量 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 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | ⑩ |
| 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 | 0.000 |
| 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 | 0.000 |
| 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 | 0.000 |

(産業廃棄物の種類：廃石綿等（飛散性）)



備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。