

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

令和元年 6月19日

秋田県知事  
佐竹敬久殿

提出者

住所 秋田県横手市大町5番19号

氏名 伊藤建設工業株式会社

代表取締役 中村清昭

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

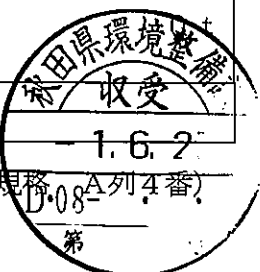
電話番号 0182-32-3960

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、平成30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	伊藤建設工業株式会社
事業場の所在地	秋田県横手市大町5番19号
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成30年 4月 1日から 平成31年 3月31日まで

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	9,289.0t	全処理委託量	9,289.0t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	13.5t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	9,158.0t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	
※事務処理欄			

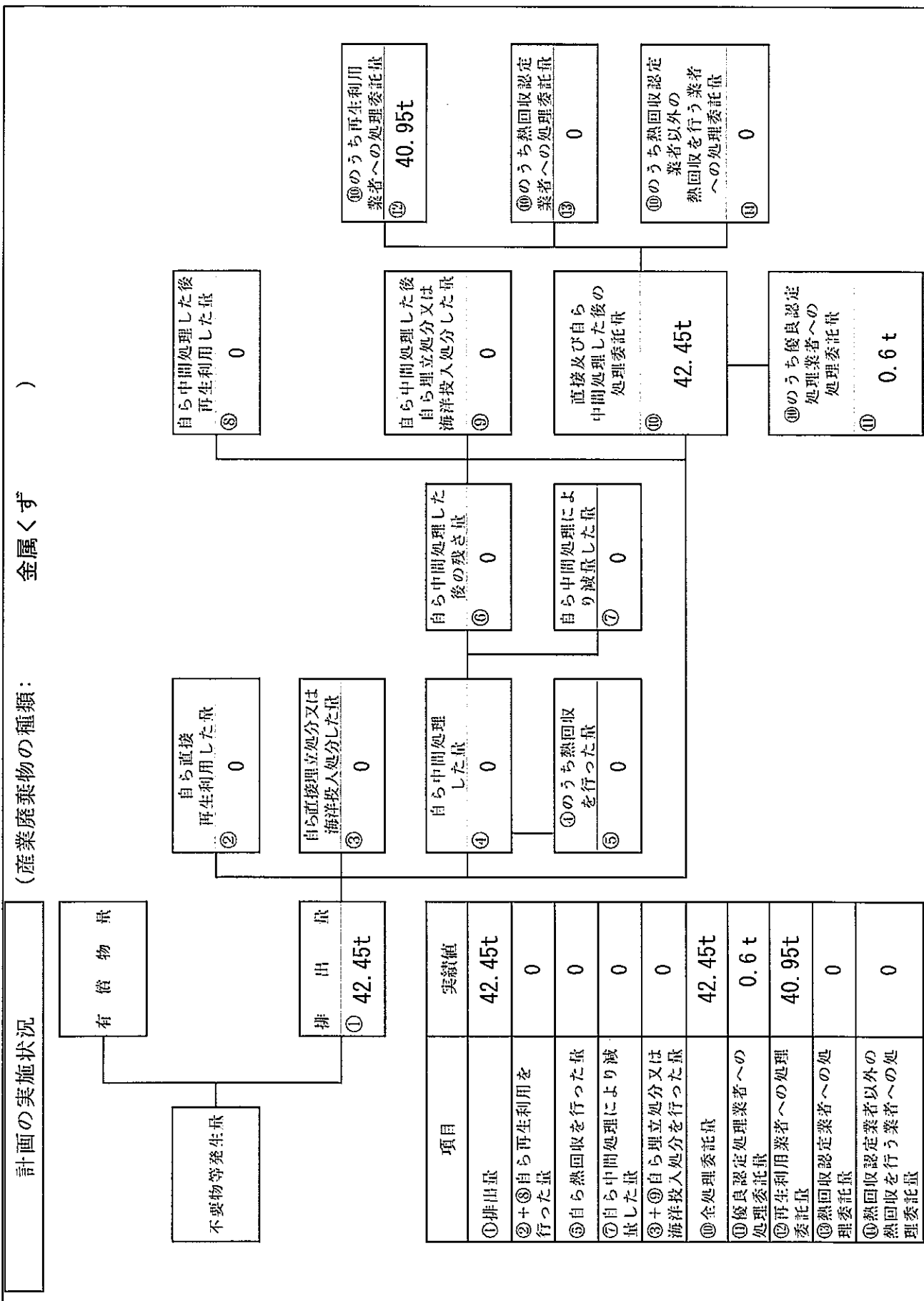


(日本工業規格 A列4番)

D.08-

第

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)



(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)

有 備 物 量

不要物等整生量

排 出 量  
① 497.70t

自ら直接再生利用した量  
② 0

自ら直接里立処分又は海洋投人処分した量  
③ 0

項目	実績値
①排出量	497.70t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
④自ら中間処理により減量した量	0
⑤自ら里立処分又は海洋投人処分を行った量	0
⑥全処理委託量	497.70t
⑦優良認定処理業者への処理委託量	0.50t
⑧再生利用業者への処理委託量	391.02t
⑨熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑤ 0

自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投人処分した量  
⑥ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 391.02t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0

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 0

自ら中間処理した後の残さ量  
⑦ 0

自ら中間処理により減量した量  
⑧ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑩ 497.70t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 0.50t

(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)

有機物質

不要物等発生量

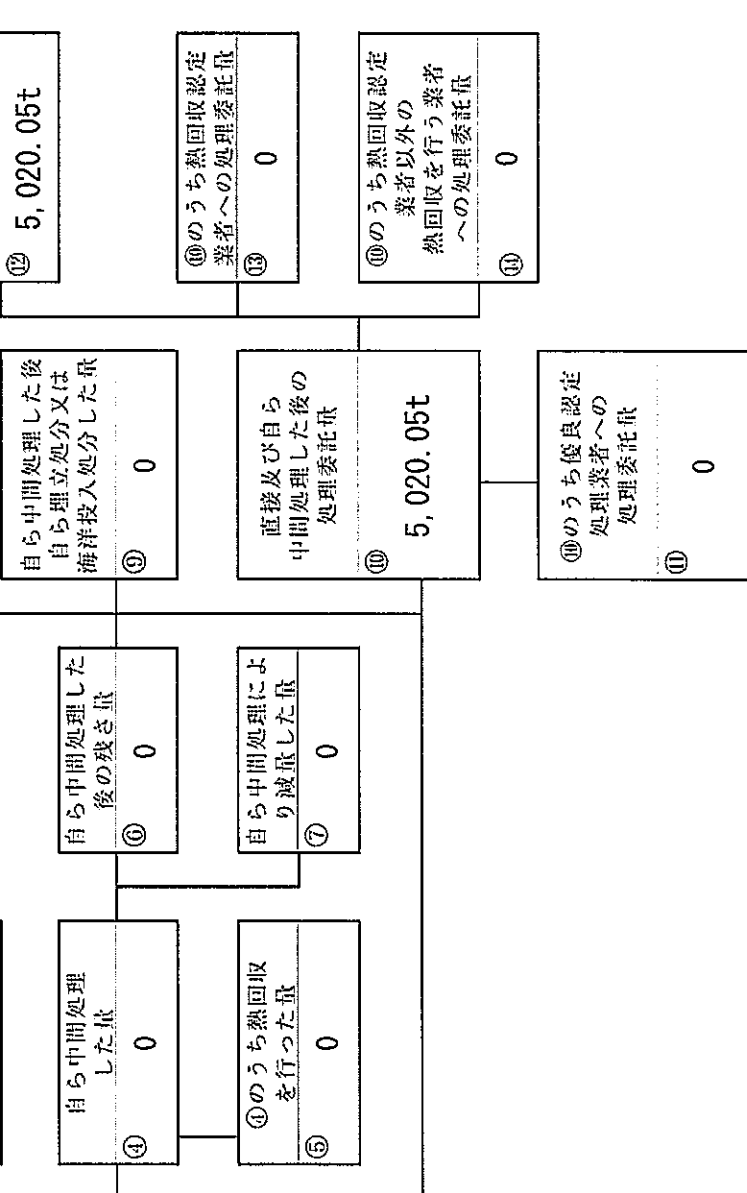
排出量  
① 5,020.05t

自ら直接再生利用した量  
② 0

自ら直接処理立入り又は海洋投入処分した量  
③ 0

自ら中間処理した後再生利用した量  
④ 0

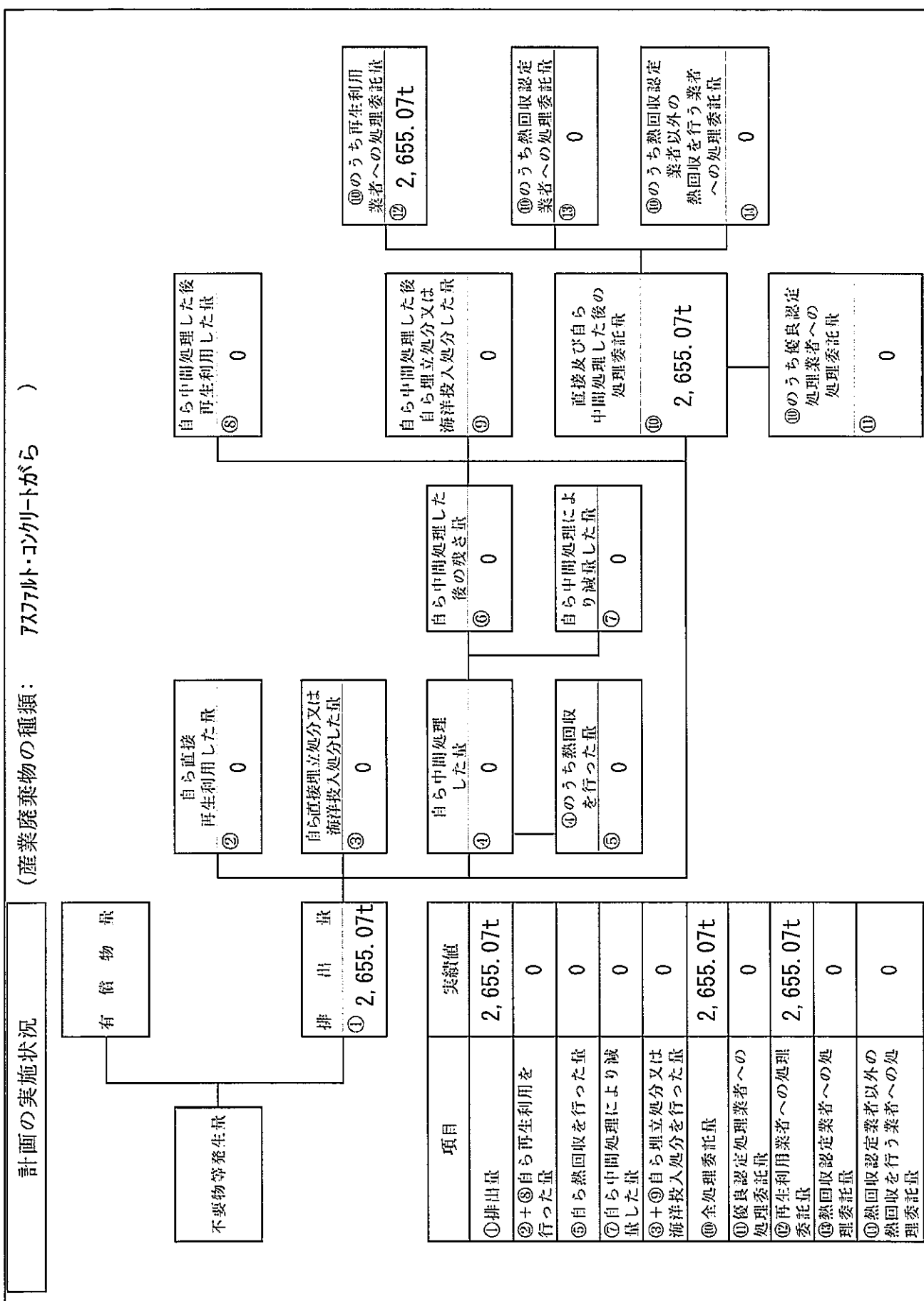
項目	実績値
①排出量	5,020.05t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら処理立入り又は海洋投入処分を行った量	0
⑩企画委託量	5,020.05t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	5,020.05t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0



(第2面)

計画の実施状況  
(産業廃棄物の種類:  
77ワット・コンクリートがら)

## (産業廃棄物の種類)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： その他がれき類 )

項目	実績値	
①排出量	1.89t	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
④自ら中間処理した量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑩のうち熱回収を行った量
⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑪のうち中間処理による減量
⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑫のうち理立処分又は海洋投入処分した量
⑧自ら中間処理した後の残さ量	0	⑬のうち中間処理した後の残さ量
⑨直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1.89t	⑭のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1.15t	⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪再生利用業者への処理委託量	0.74t	⑯のうち再生利用業者への処理委託量
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0	⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬熱回収を行う業者への処理委託量	0	⑱のうち熱回収を行う業者への処理委託量

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設廃材（混合廃棄物）)

有機物量
------

不要物等発生量
---------

排出量 ① 31.52t
-----------------

自ら直接再生利用した量 ② 0
--------------------

自ら直接埋立処分又は海洋投人処分した量 ③ 0
----------------------------

項目	実績値	備考
①排出量	31.52t	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	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	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投人処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	31.52t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.50t	
⑫再生利用業者への処理委託量	1.82t	⑩のうち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	0	⑪のうち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業者への処理委託量	0	⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量

自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧ 0
-------------------------

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投人処分した量 ⑨ 0
-----------------------------------

自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 31.52t
--

⑪のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 1.82t
------------------------------

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0
---------------------------

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず・陶磁器くず・磨石膏ホート\*)

有 傷 物 量

不要物等発生量

排 出 量  
① 61.40t

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
④ 0

項目

実績値

①排出量

61.40t

②+⑧自ら再生利用を行った量

0

⑤自ら熱回収を行った量

0

⑥自ら中間処理により減量した量

0

⑦自ら埋立処分を行った量

0

⑨自ら埋立処分又は  
海洋投入処分を行った量

0

⑩処理委託量

61.40t

⑪優良認定処理業者への  
処理委託量

0

⑫再生利用業者への処  
理委託量

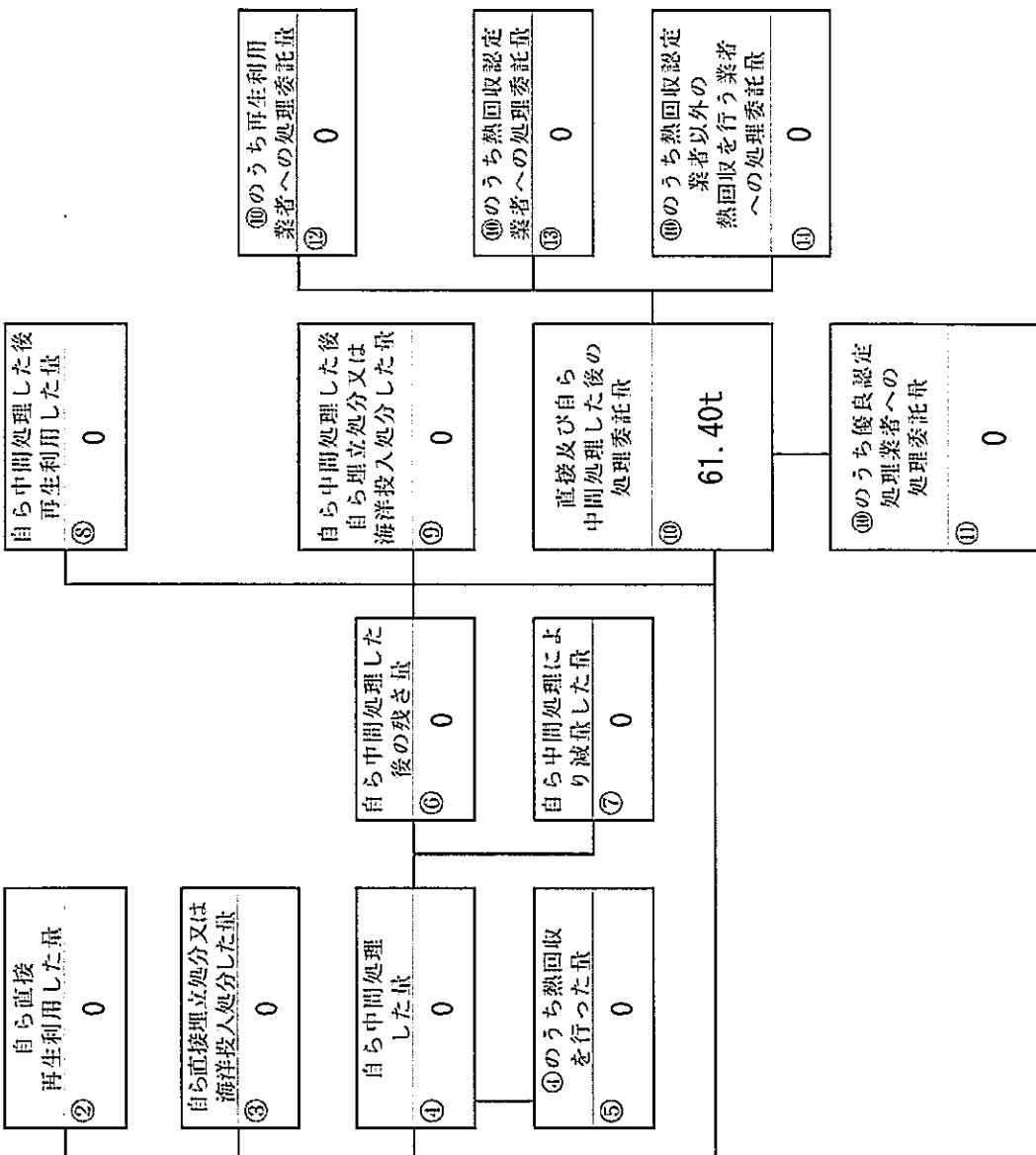
0

⑬熱回収認定業者への処  
理委託量

0

⑭熱回収を行いう業者  
への処理委託量

0



(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類 )

排出量

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投人処分した量  
③ 0

排出量  
① 69. 95t

自ら中間処理  
した量  
④ 0

実績値  
①+⑧自ら再生利用を行った量  
0

自ら中間処理により減  
量した量  
⑤ 0

⑥自ら熱回収を行った量  
0

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦ 0

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投人処分した量  
⑨ 0

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑩ 2. 57t

⑪のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑪ 0

自ら中間処理した後  
直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑫ 69. 95t

⑬のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬ 0

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  
⑭ 0. 90t

(第2面)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 繊維くず)

繊維くず

有機物質

不要物等発生量

排出量  
① 3.00t

自ら直接再生利用した量  
② 0

自ら直接埋立処分又は海洋投棄処分した量  
③ 0

項目	実績値
①排出量	3.00t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投棄処分を行った量	0
⑩全処理委託量	3.00t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用率業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後再生利用した量  
⑤ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投棄処分した量  
⑨ 0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0

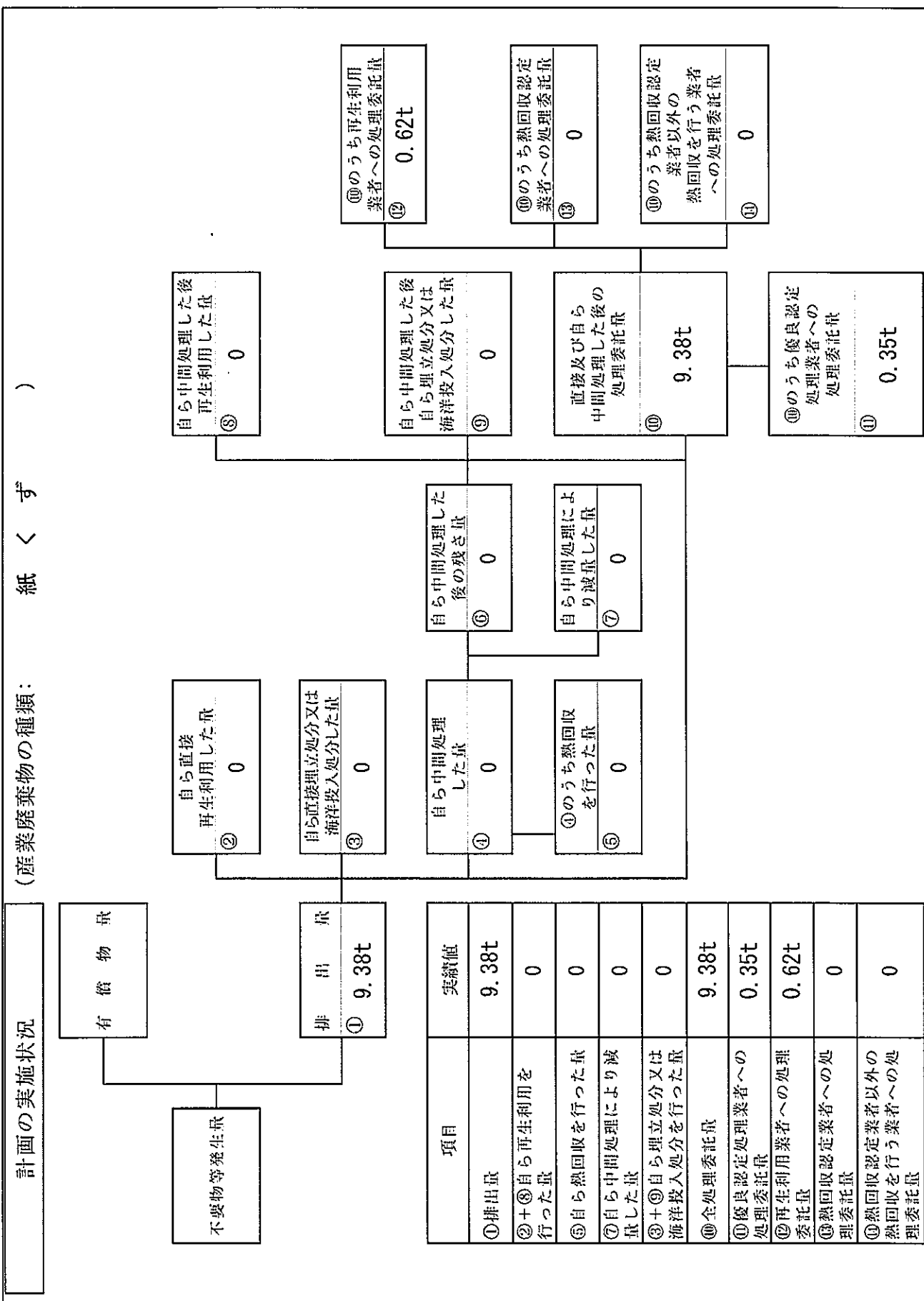
自ら中間処理した後の残さ量  
⑥ 0

自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
⑪ 3.00t

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量  
⑭ 0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 紙くず)



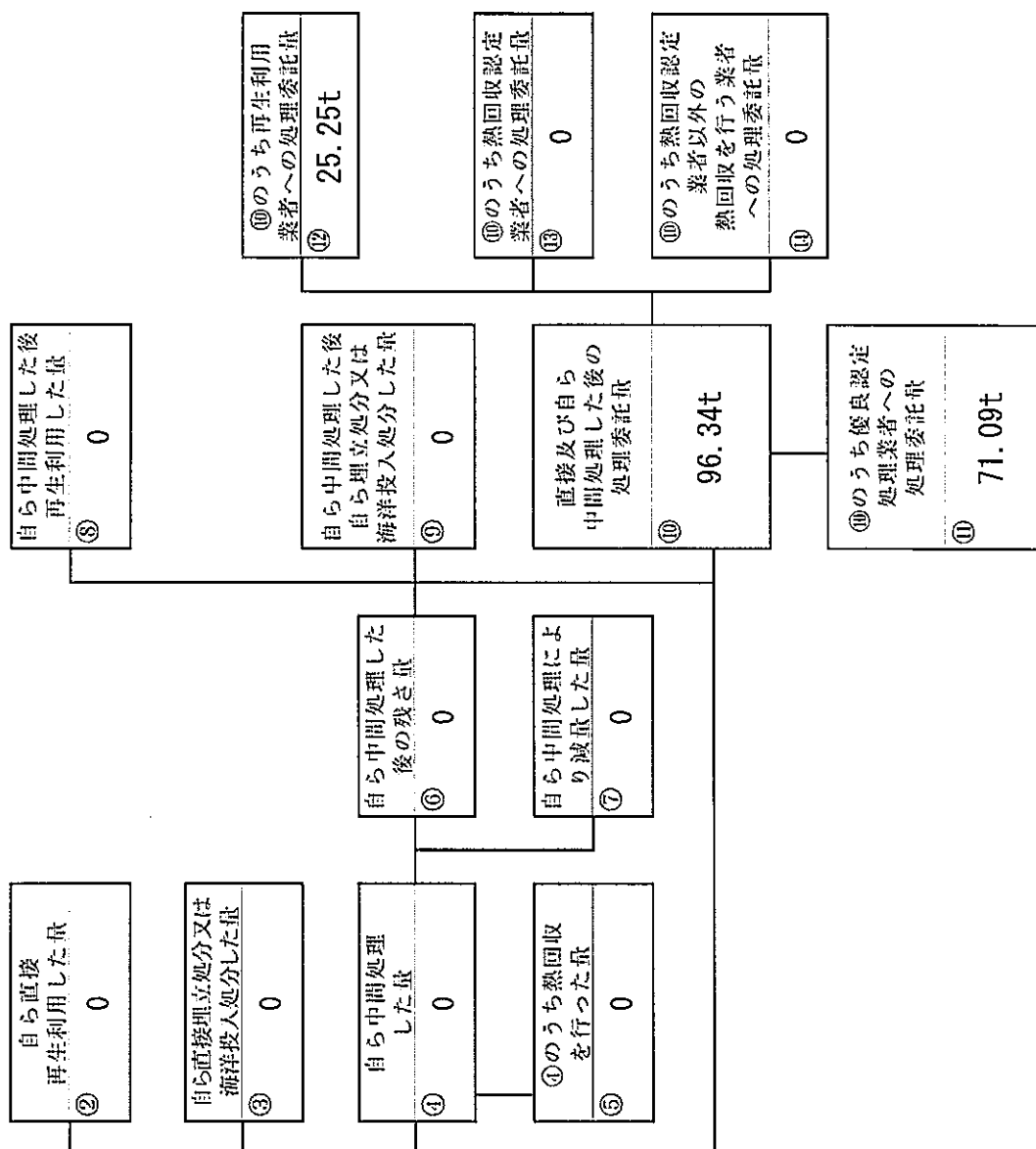
(第2面)

## （産業廃棄物の種類：） 計画の実施状況

泥污設建 )

不要物等発生量		排 出 量 ① 96.34t	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ② 0	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ 0	自ら中間処理 した量 ④ 0	①のうち熱回収 を行った量 ⑤ 0	自ら中間処理 した量 ⑥ 0	② + ③自ら再生利用を行った量 ⑦ 0	⑧ 0	⑨ 0	⑩ 0	⑪ 96.34t	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分を行った量 ⑫ 0
---------	--	-------------------	--------------------------------	--------------------------------	----------------------	-------------------------	----------------------	-------------------------	-----	-----	-----	----------	----------------------------------

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃螢光灯<水銀使用製品産業廃棄物>)

有 備 物 量
---------

不要物等発生量
---------

排 出 量
-------

自ら直接 再生利用した量
-----------------

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量
-------------------------

項目	実績値
①排出量	0.03t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩処理委託量	0.03t
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	0.03t
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
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

自ら中間処理した後 再生利用した量
----------------------

⑤ 0
-----

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
------------------------------------

⑤ 0
-----

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
------------------------------------

⑤ 0
-----

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
-----------------------

⑫ 0.03t
---------

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量
------------------------

⑬ 0
-----

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 0
-----

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。