

## 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7日

千葉市長 殿

## 提出者



住 所 千葉県船橋市本町1丁目27番1号  
 氏 名 大和ハウス工業株式会社 東関東支社  
 執行役員支社長 高吉 忠弘  
 電話番号 047-406-4816

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	大和ハウス工業株式会社
事 業 場 の 所 在 地	千葉県船橋市本町1丁目27番1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	令和5年4月1日から令和6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	4,430.50 t	全 処 理 委 託 量	4,430.50 t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	優 良 認 定 处 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	518.01 t
自 ら 热 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	4,342.58 t
自 ら 中 間 处 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	51.03 t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 棄 物 の 量	0t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	36.89 t
※事務処理欄			

(日本産業規格 A列4番)

Confidential

## (第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 活泥)	
有償物量	不要物等発生量		
	自ら直接再生利用した量	②	0
	自ら直接組立処分又は海洋投入処分した量	③	0
排出量	自ら中間処理した量	④	0
	自ら中間処理した後の残さ量	⑤	0
	自ら中間処理による減じた量	⑥	0
項目	実績量		
	①排出量	✓ 1,863.60	
	②+③自ら再生利用を行った量	0.00	
自ら中間処理による減じた量	④のうち燃回収を行った量	⑤	0
	自ら中間処理による減じた量	⑥	0
	自ら中間処理による減じた量	⑦	0
自ら中間処理した量	直接及び自ら中間処理した量	⑧	0.00
	直接及び自ら中間処理した量	⑨	1,863.60
	自ら中間処理による減じた量	⑩	0.00
自ら中間処理による減じた量	⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑫	0.00
	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0.00
	⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑭	0.00
全処理委託量	⑮のうち再生利用業者への処理委託量	⑯	0.00
	⑮のうち燃回収認定業者への処理委託量	⑰	1,863.60
	⑮のうち熱回収を行った業者への処理委託量	⑱	0.00

Confidential

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：既プラスティック類)

有価物量

不要物等発生量

排出量  
自ら直接  
再生利用した量  
② 0

排出量  
自ら中間処理した後  
再生利用した量  
③ 0

排出量  
実績値  
107.58

④  
自ら中間処理  
した量  
0

⑤  
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  
0

⑥  
②+③自ら再生利用を行った量  
0.00

⑦  
自ら中間処理による減  
量した量  
0.00

⑧  
自ら中間処理による減  
量した量  
0.00

⑨  
③+⑤自ら埋立処分又は  
海洋投入処分を行った量  
0.00

⑩  
自ら中間処理による減  
量した量  
0.00

⑪  
自ら中間処理による減  
量した量  
0.00

⑫  
①全処理委託量  
107.58

⑬  
①優良認定処理業者への  
処理委託量  
25.88

⑭  
②再生利用業者への処  
理委託量  
6.18

⑮  
⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
65.18

⑯  
⑪のうち燃回収認定  
業者以外の  
燃回収を行う業者への処  
理委託量  
42.40

⑰  
⑪のうち燃回収認定  
業者以外の  
燃回収を行う業者への処  
理委託量  
0.00

⑱  
⑪のうち優良認定  
業者への  
処理委託量  
25.88

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

有價物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

② 0

排出量

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0

項目 実績値

①排出量 ✓ 7.96

②+③自ら再生利用を行った量 0.00

④自ら燃回収を行った量 0.00

⑤自ら中間処理に取り扱った量 0.00

⑥自ら中間処理した後の燃回収量 0.00

⑦自ら中間処理により減じた量 0.00

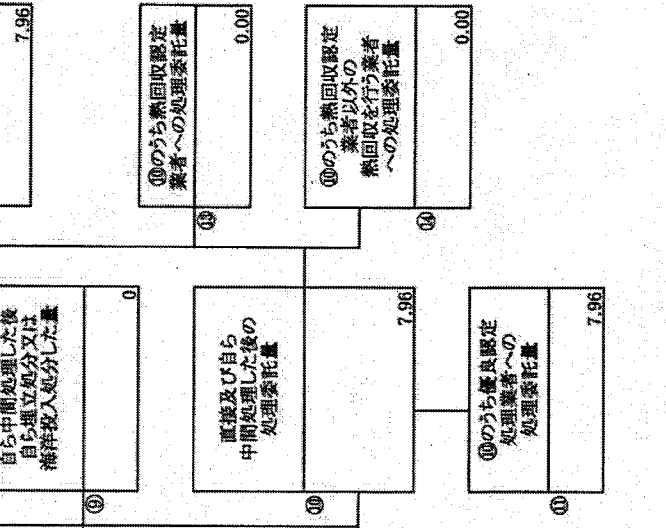
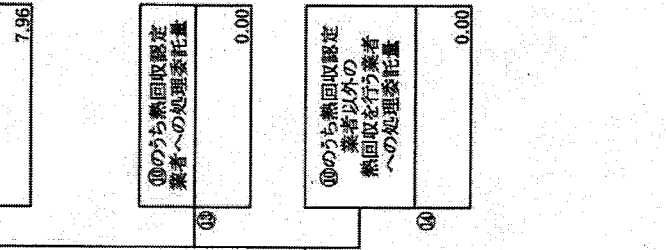
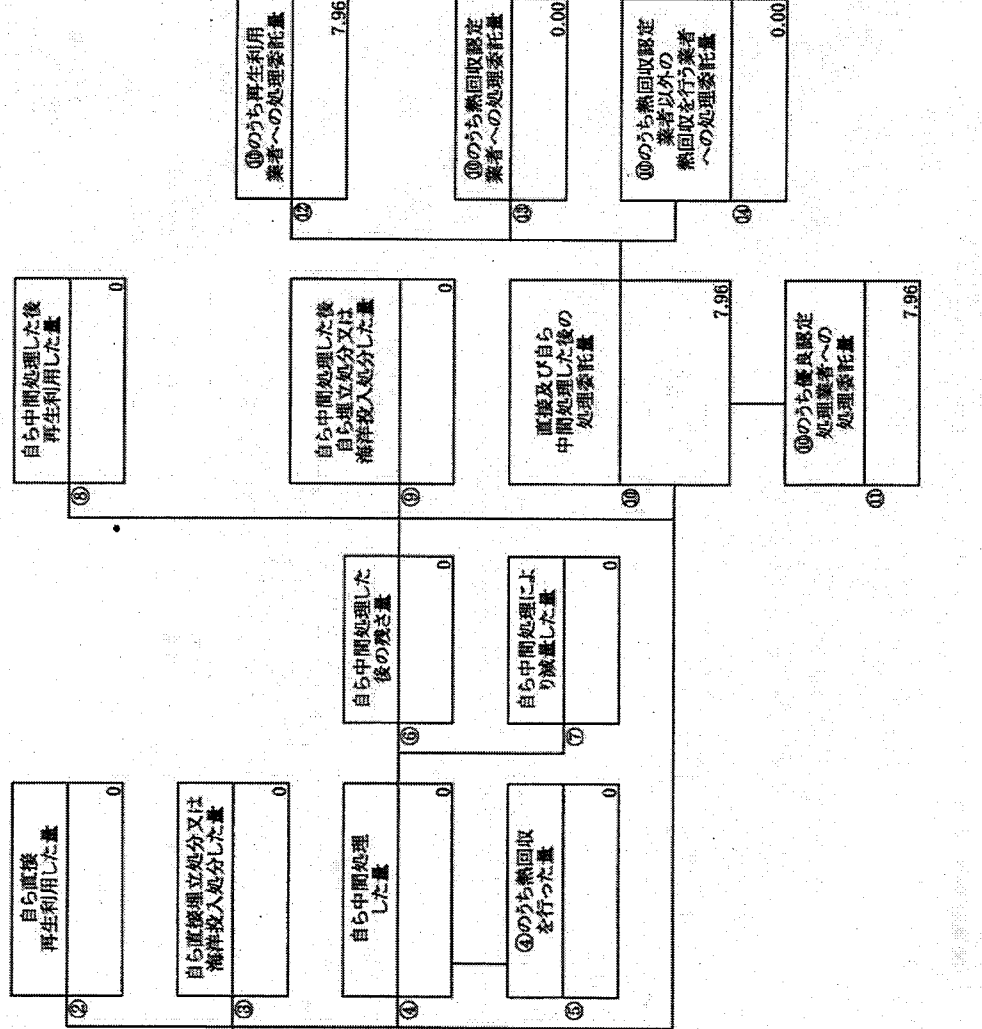
⑧+⑨自ら埋立処分又は  
海洋投入処分を行った量 0.00

⑩全處理委託量 ✓ 7.96

⑪優良認定業者への  
處理委託量 ✓ 7.96

⑫燃回収認定業者への  
處理委託量 0.00

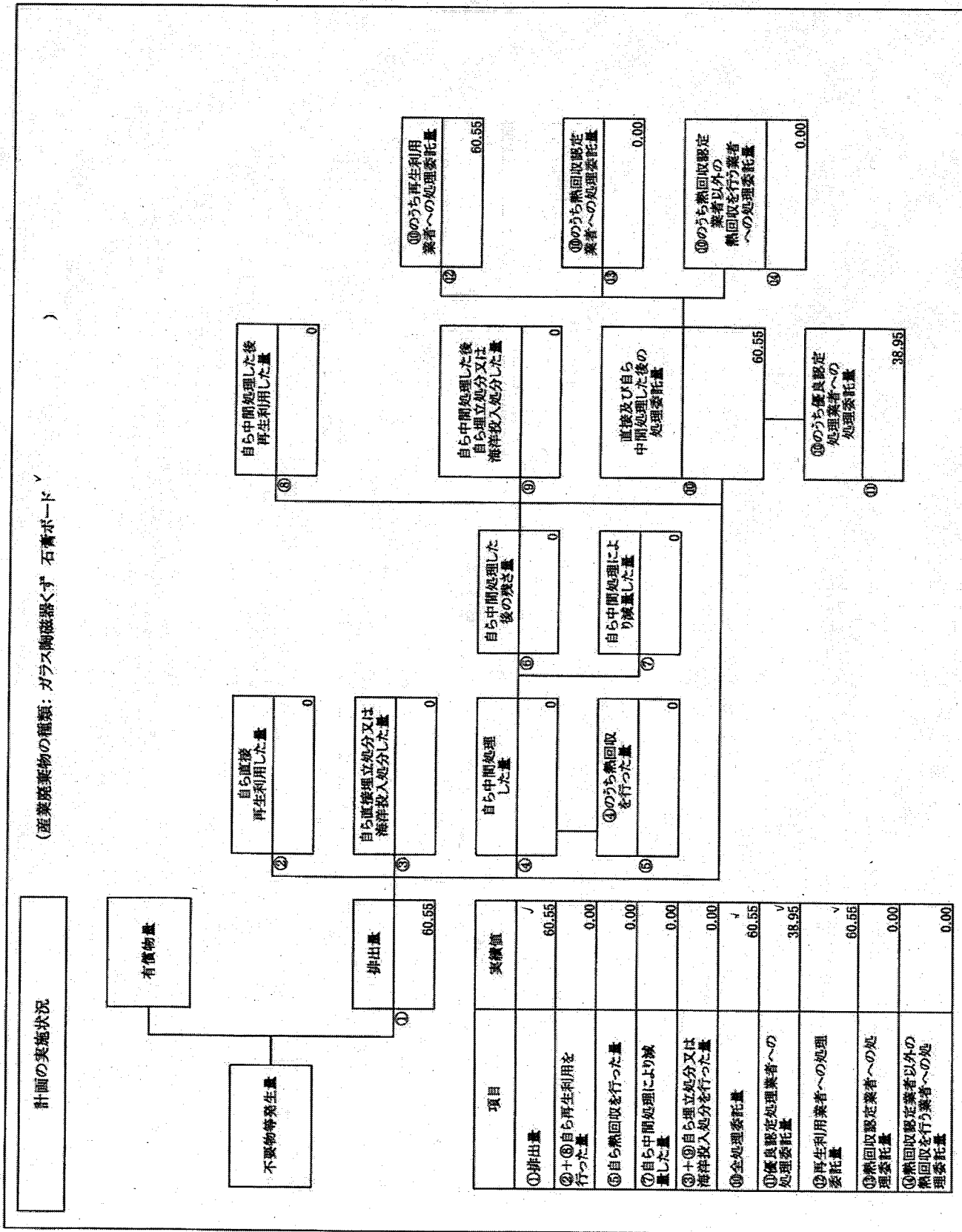
⑬燃回収認定業者以外の  
業者への處理委託量 0.00



## (第2面)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	55.92
②自ら直送 再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理 した量	0
⑤自ら中間処理した後 の残さ量	0
⑥自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑦自ら中間処理によ り減じた量	0
⑧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	0
⑨自ら中間処理した後 直送及び自ら 中間処理委託量	0
⑩⑪のうち再生利用業者への処理委託量	53.82
⑫⑬のうち燃回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭⑮のうち燃回収認定業者以外の業者への処 理委託量	2.10
⑯⑰のうち燃回収認定業者への処 理委託量	47.67
⑱⑲のうち燃回収認定業者への処 理委託量	53.82
⑳⑳のうち燃回収認定業者への処 理委託量	0.00
㉑㉑のうち燃回収認定業者以外の業者への処 理委託量	2.10

## (第2面)



Confidential

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類 コンクリート片)

有價物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量  
② 0

排出量  
① 22.24

自ら直接処理立  
け又は  
海洋投入処分した量  
③ 0

⑪ ⑪のうち再生利用  
業者への処理委託量  
22.24

自ら中間処理した後  
自ら堆立処分又は  
海洋投入処分した量  
④ 0

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑤ 0

④のうち燃回収  
を行った量  
⑥ 0

⑪ ⑪のうち燃回収認定  
業者への処理委託量  
0.00

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  
⑦ 0

⑪ ⑪のうち燃回収認定  
業者以外の  
燃回収を行う業者  
への処理委託量  
0.00

⑪ ⑪のうち燃回収認定  
業者への  
処理委託量  
49.68

項目	実績値
①排出量	✓ 22.24
②+③自ら再生利用を 行った量	✓ 0.00
④自ら燃回収を行った量	✓ 0.00
⑤自ら中間処理により減 量した量	✓ 0.00
⑥+⑦自ら堆立処分又は 海洋投入処分を行った量	✓ 0.00
⑩全処理委託量	✓ 22.24
⑪燃回収認定業者への 処理委託量	✓ 49.68
⑫再生利用業者への處 理委託量	✓ 22.24
⑬燃回収認定業者への處 理委託量	✓ 0.00
⑭燃回収を行う業者への 処理委託量	✓ 0.00

計画の実施状況

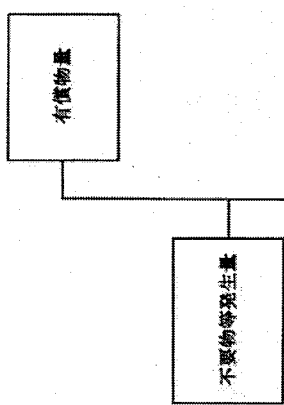
(産業廃棄物の種類: がれき類 麻アスファルト)

項目	実績値	
① 排出量	83.88	
② 自ら直接 再生利用した量	0	
③ 自ら直接理立処分又は 海洋投入処分した量	0	
④ 自ら中間処理 した量	83.88	
⑤ 自ら中間処理によ り減じた量	0	
⑥ 自ら燃回収 を行った量	0	
⑦ ②+③自ら再生利用を 行つた量	0.00	
⑧ ③+④自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行つた量	0.00	
⑨ ④+⑤自ら中間処理によ り減じた量	0.00	
⑩ 全処理委託量	83.88	
⑪ 優良認定業者への 処理委託量	59.52	
⑫ 再生利用業者への処 理委託量	83.88	
⑬ 燃回収認定業者への處 理委託量	0.00	
⑭ 燃回収をに行う業者への處 理委託量	0.00	
⑮ のうち再生利用 業者への処理委託量	83.88	
⑯ のうち燃回収認定 業者への処理委託量	0.00	
⑰ のうち燃回収を に行う業者への処 理委託量	59.52	
⑱ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0	
⑲ 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	0	
⑳ 自ら中間処理した後 の残さ量	83.88	
㉑ 自ら中間処理によ り減じた量	0	
㉒ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	83.88	
㉓ のうち燃回収認定 業者以外の 燃回収を行なう業者 への処理委託量	0.00	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: がれき類 レンガ破片など)



項目	実績値	
①排出量	49.82	
②自ら直接再生利用した量	0	
③自ら直接処理立替分又は海洋投入処分した量	0	
④自ら中間処理した量	0	
⑤自ら燃回収を行った量	0.00	④のうち燃回収を行った量
⑥自ら中間処理により減量した量	0.00	④のうち中間処理による減量
⑦自ら埋立処理立替分又は海洋投入処分を行った量	0.00	④のうち埋立処理立替分又は海洋投入処分を行った量
⑧全処理委託量	49.82	
⑨優良認定処理業者への処理委託量	49.82	
⑩再生利用業者への委託量	0.00	
⑪燃回収認定業者への処理委託量	49.82	
⑫燃回収を行なう業者への処理委託量	0.00	

⑮自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑯うち再生利用業者への処理委託量	49.82	
⑰うち燃回収業者への処理委託量	0.00	
⑱うち燃回収認定業者への処理委託量	49.82	
⑲うち燃回収を行なう業者への処理委託量	0.00	

(第2面)

Confidential

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

有機物量

不要物等発生量

排出量

実績値

自ら中間処理した量

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑧  
自ら中間処理した後  
再生利用した量

⑨  
⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

実績値

自ら中間処理  
した量

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑪  
自ら中間処理した後  
再生利用した量

実績値

⑫  
⑬のうち熱回収定  
められた業者への処  
理委託量

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑭  
⑮のうち熱回収定  
められた業者への処  
理委託量

実績値

⑯  
⑰のうち熱回収定  
められた業者への処  
理委託量

自ら中間処理した  
後の残さ量

⑱  
⑲のうち熱回収定  
められた業者への処  
理委託量

実績値

⑳  
⑳のうち熱回収定  
められた業者への処  
理委託量

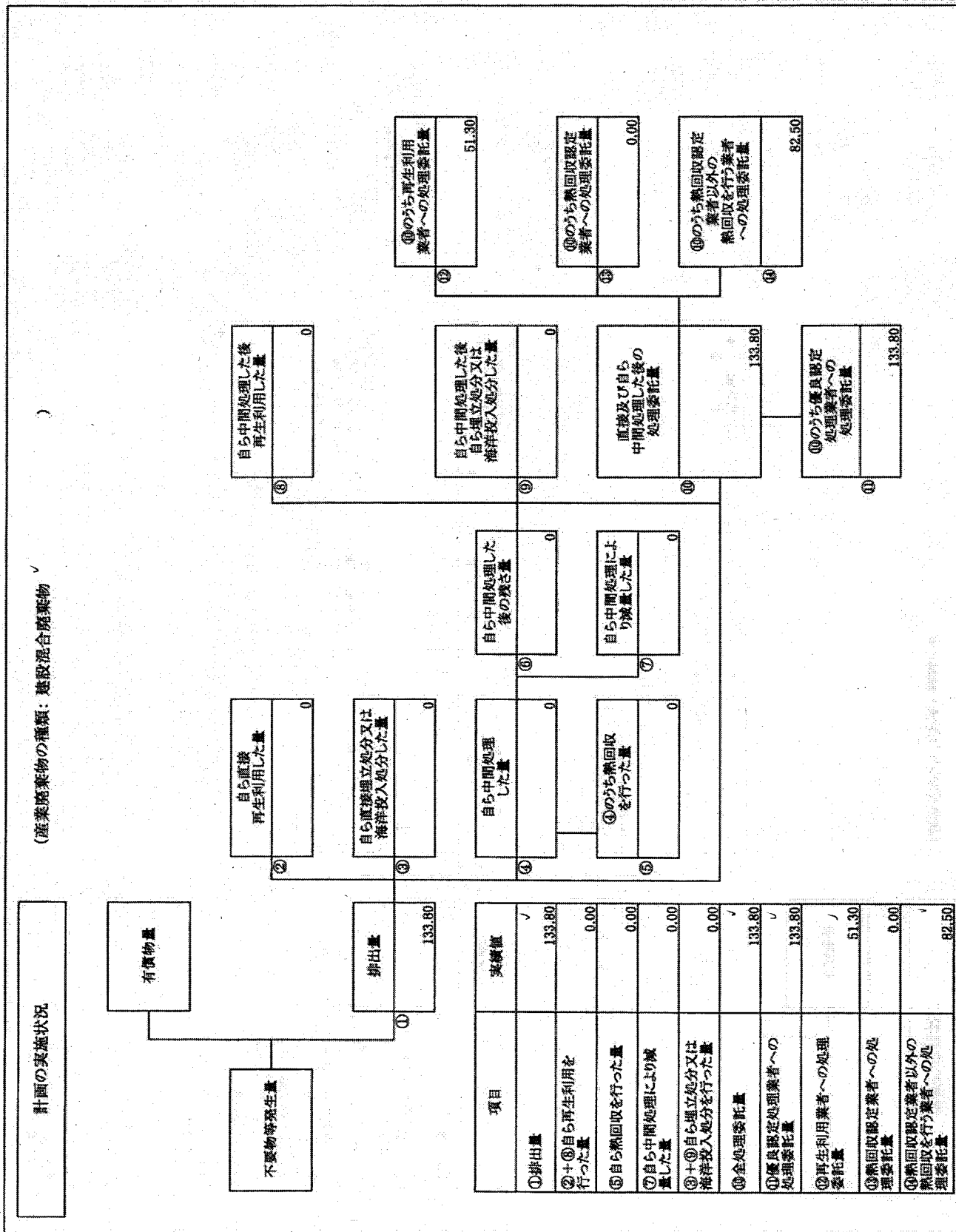
自ら中間処理した  
後の残さ量

㉑  
㉑のうち熱回収定  
められた業者への処  
理委託量

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	32.35
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧+⑨自ら再生利用を行った量	0.00
⑩全処理委託量	32.35
⑪優良認定処理業者への処理委託量	40.35
⑫再生利用業者への処理委託量	37.54
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	4.81
⑮自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑯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	0
⑰自ら中間処理した後自ら中間処理した後の残さ量	87.54
⑱自ら中間処理により減量した量	0.00
⑲うち再生利用業者への処理委託量	40.35
⑳うち熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	4.81
㉑うち熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0.00
㉒自ら中間処理した後再生利用した量	0
㉓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	0
㉔自ら中間処理した後自ら中間処理した後の残さ量	0
㉕自ら中間処理により減量した量	0
㉖うち再生利用業者への処理委託量	0
㉗うち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉘うち熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0
㉙自ら中間処理した後再生利用した量	0
㉚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	0
㉛自ら中間処理した後自ら中間処理した後の残さ量	0
㉜自ら中間処理により減量した量	0
㉝うち再生利用業者への処理委託量	0
㉞うち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉟うち熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0

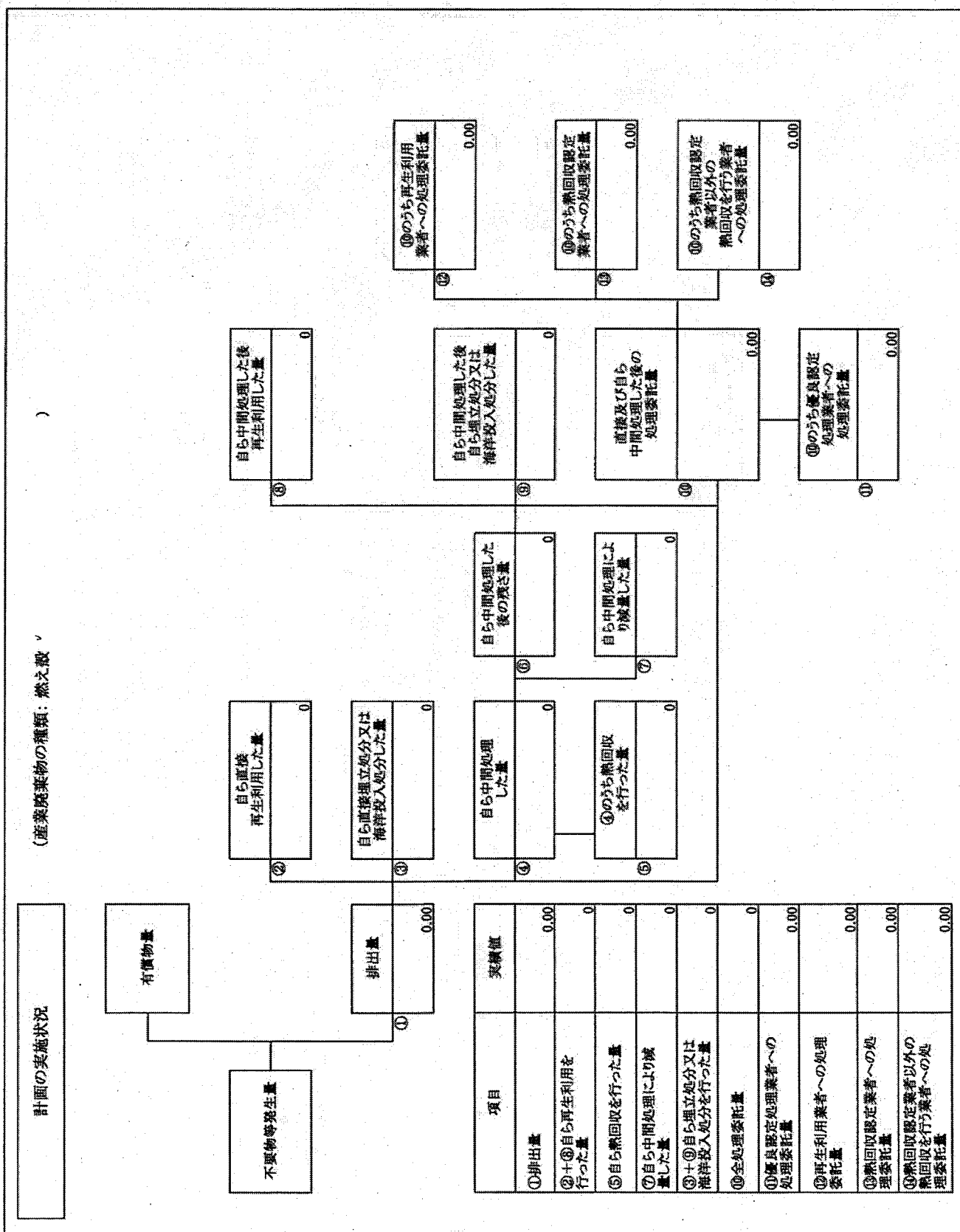
(第2面)

## (第2面)



confidential

## (第2面)



## (第2面)

計画の実施状況	
(産業廃棄物の種類: 魚油)	
有機物量	
排出量	0.00
項目	実績値
①排出量	0
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
⑥自ら中間処理により減量した量	0
⑦③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	0
⑧全処理委託量	0
⑨優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑪熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫熱回収非認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0
⑬自ら直接埋立処分又は海洋投入を行った量	0
⑭自ら中間処理した後の残さ量	0
⑮自ら中間処理により減量した量	0
⑯直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.00
⑰⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑱⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑲⑬のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑳⑭のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
㉑⑯のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
㉒自ら中間処理した後再生利用した量	0
㉓⑰のうち再生利用業者への処理委託量	0.00

## (第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 酸鹼)	
有償物量		不要物等発生量	
① 排出量	0.00	② 自ら直接 再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	④ 自ら中間処理 した量	0
⑤ ②+③自ら再生利用を 行った量	0	⑥ ④のうち熱回収 を行った量	0
⑦ ⑤自ら中間処理により減 量した量	0	⑧ 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	0
⑨ ③+⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑩ 自ら中間処理した後 の残さ量	0
⑩ ①全処理委託量	0	⑪ ⑩のうち熱回収部定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	0.00
⑪ ②再生利用業者への処 理委託量	0	⑫ ⑪のうち優良認定 業者への処 理委託量	0.00
⑬ ③熱回収部定業者への 熱回収を行った業者 への処 理委託量	0	⑭ ⑫のうち熱回収部定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	0.00

## (第2面)

計画の実施状況	
有償物量	
不不要物等発生量	
○排出量	0.00
②自ら直接 再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤⑥自ら再生利用を行った量	0
⑥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
⑧⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0
⑫再生利用業者への处 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 熱回収を行う業者への處 理委託量	0
自ら中間処理した後 自ら通常処分又は 海洋投入処分した量	0
自ら通常処理による減 量した量	0
自ら中間処理した後 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑮自ら熱回収認定 業者への処理委託量	0.00
⑯自ら熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量	0.00
自ら中間処理した後 自ら直接再生利用した量	0
⑰⑱自ら再生利用業者 への処理委託量	0.00
⑲自ら熱回収認定業者 への処理委託量	0.00
自ら中間処理した後 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑳⑳自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑾⑿自ら再生利用業者 への処理委託量	0.00
⑿自ら熱回収認定業者 への処理委託量	0.00

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 焼却プラステック類 石綿含有産業廃棄物 )

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
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

項目	実績値
----	-----

①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥①自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0

⑧⑨うち再生利用業者への処理委託量	0.00
⑩⑪うち熱回収認定業者への処理委託量	0.00

⑫⑬うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.00
⑭⑮うち燃費認定業者への処理委託量	0.00

⑯全処理委託量	0
---------	---

⑰⑱うち再生利用業者への処理委託量	0
⑲⑳うち熱回収認定業者への処理委託量	0

㉑㉒うち燃費認定業者への処理委託量	0
㉓㉔うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	0.00
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら燃回収を行った量	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0
⑦⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨全處理委託量	0
⑩⑪燃回収認定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燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0
⑭有機物質	
⑮不要物等発生量	
⑯自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑰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	0
⑱自ら中間処理により減量した量	0
⑲直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑳⑳のうち燃回収認定業者への処理委託量	0.00
㉑⑳のうち再生利用業者への処理委託量	0.00
㉒⑳のうち燃回収を行なう業者への処理委託量	0.00
㉓⑳のうち再利用業者への処理委託量	0.00
㉔⑳のうち燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	0.00

## (第2面)

計画の実施状況		有機物質		排出量		自ら直接 再生利用した量		自ら中間処理した後 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		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		自ら中間処理した後 の発送量		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		自ら中間処理した後 の燃焼定額認定業者への 処理委託量		自ら中間処理した後 の燃焼定額認定業者以外の 燃焼を行う業者への 処理委託量	
項目	実績値	①排出量	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
①排出量	0.00	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱	⑲	⑳
②+③自ら再生利用を行った量	0																				
⑤自ら燃焼を行った量	0																				
⑦自ら中間処理により減量した量	0																				
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0																				
⑪燃焼定額認定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																				
⑯燃焼定額認定業者への処理委託量	0																				
⑰燃焼定額認定業者以外の燃焼を行う業者への処理委託量	0																				

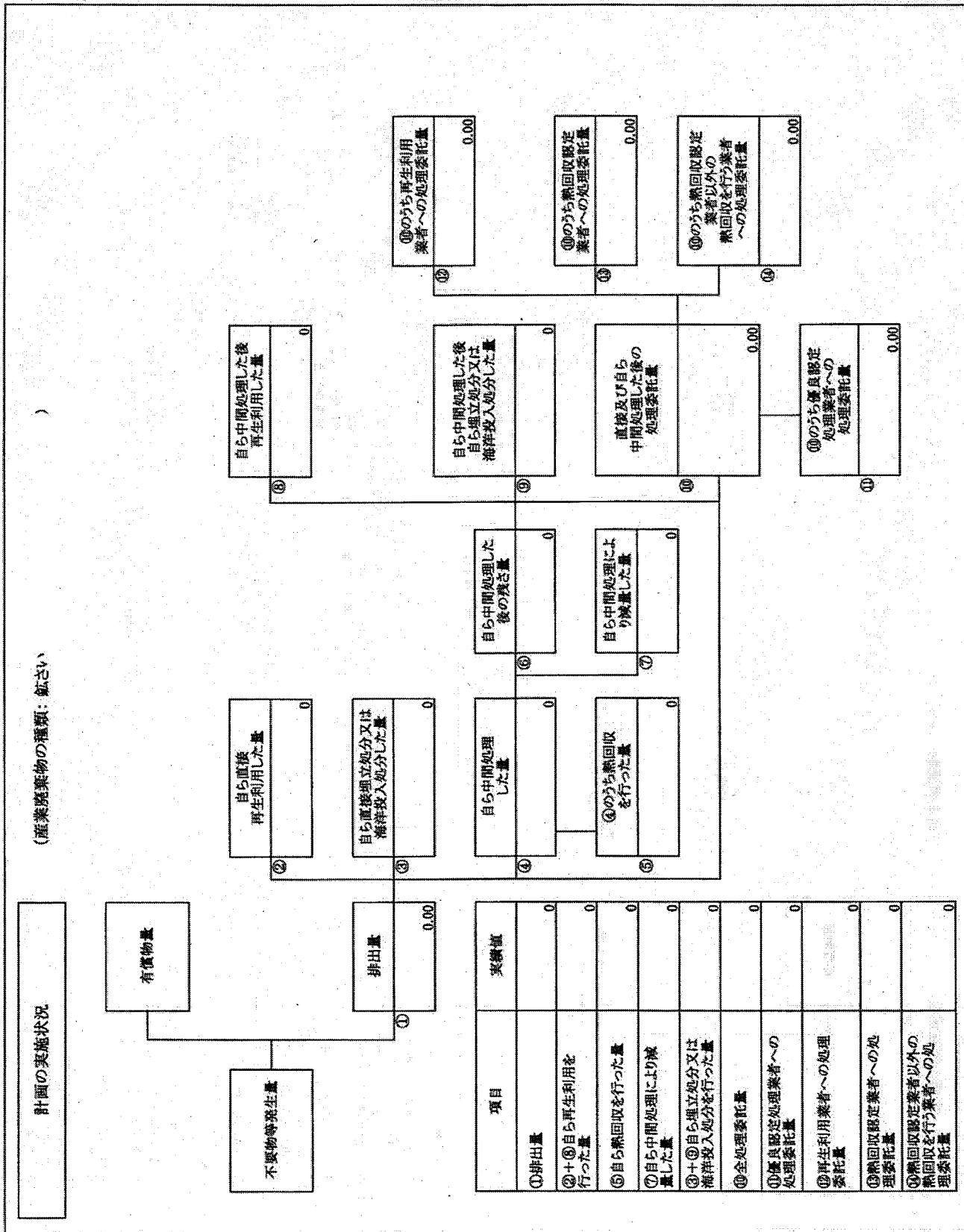
Confidential

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	0
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接廃棄又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら燃回収を行った量	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0
⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
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	0
⑩自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理委託した量	0
⑪自ら中間処理した後自ら再生利用業者への処理委託量	0
⑫自ら中間処理した後自ら再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬自ら中間処理した後自ら燃回収業者への処理委託量	0.00
⑭自ら中間処理した後自ら燃回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.00
⑮自ら燃回収を行った量	0
⑯自ら燃回収認定業者への処理委託量	0.00
⑰自ら燃回収を行った量	0
⑱自ら燃回収認定業者への処理委託量	0.00

(第2面)

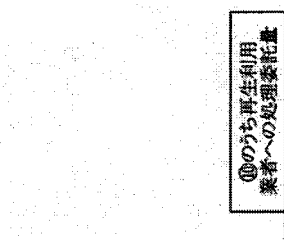
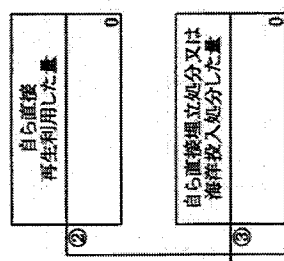
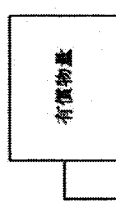
Confidential

## (第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類 石綿含有廃棄物)



項目	実績値	
①排出量	0.00	
②③自ら再生利用を行った量	0.00	
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	
⑥自ら中間処理した量	0.00	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	
③⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	
⑩全処理委託量	0.00	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0.00	

⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0	⑫のうち再生利用率 業者への処理委託量	0.00
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	0	⑬のうち熱回収認定業者への 熱回収を行なう業者への 処理委託量	0.00
⑩自ら中間処理した後の減量による減量した量	0	⑭のうち優良認定業者への 処理委託量	0.00
⑪自ら中間処理した後の処理委託量	0	⑮のうち熱回収認定業者への 処理委託量	0.00
⑫のうち再生利用率 業者への処理委託量	0.00	⑯のうち優良認定業者への 処理委託量	0.00

(第2面)

Confidential

(第2面)

