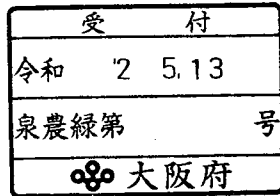


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和2年5月13日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府大阪市中央区城見2丁目1番61号

三洋電機株式会社

氏 名 代表取締役社長 井垣 誠一郎

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6991-1181

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	三洋電機株式会社 テスラエナジー事業部 大阪・和歌山工場
事業場の所在地	大阪府貝塚市麻生中174番地
事業の種類	2951:蓄電池製造業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成31年4月1日から令和2年3月31日

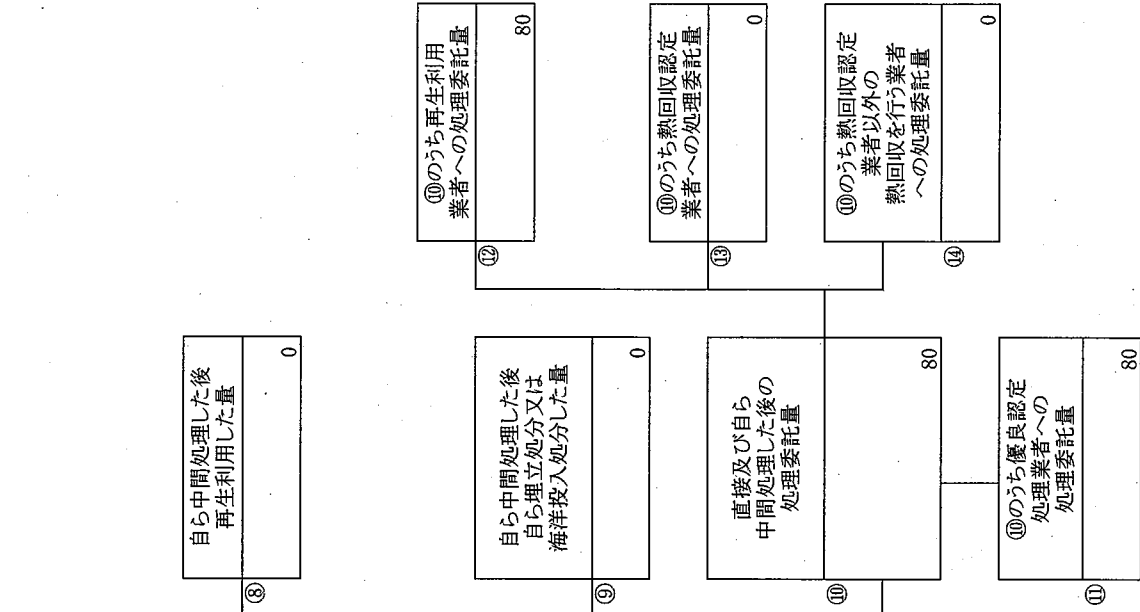
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,507t	全処理委託量	1,507t
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	1,427t
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	1,507t
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

(産業廃棄物の種類: ①汚泥(泥状のもの) )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	80
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全処理委託量	80
⑪優良認定処理業者への処理委託量	80
⑫再生利用業者への処理委託量	80
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

有償物量

不要物等発生量

排出量

自ら直接再生利用した量  
0

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のうち熱回収を行った量  
0

自ら中間処理した後の残さ量  
0

自ら中間処理により減量した量  
0

自ら中間処理した後の再生利用した量  
0

自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量  
0

直接及びび自ら中間処理した後の処理委託量  
80

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
80

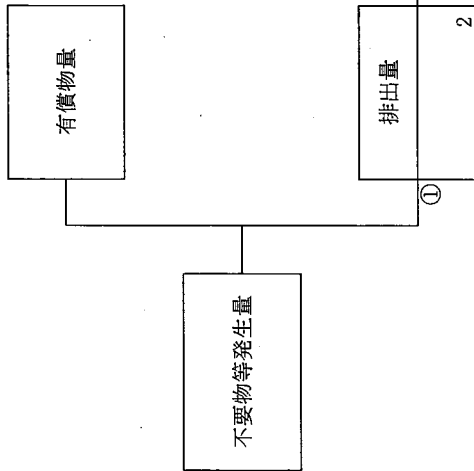
⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
80

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
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  
0

(産業廃棄物の種類: ②廃油 )

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	2
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+⑤+⑦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	2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫再生利用業者への処理委託量	2
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

自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

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のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

自ら中間処理した後の残存量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	2
---------------------	---

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	2
---------------------	---

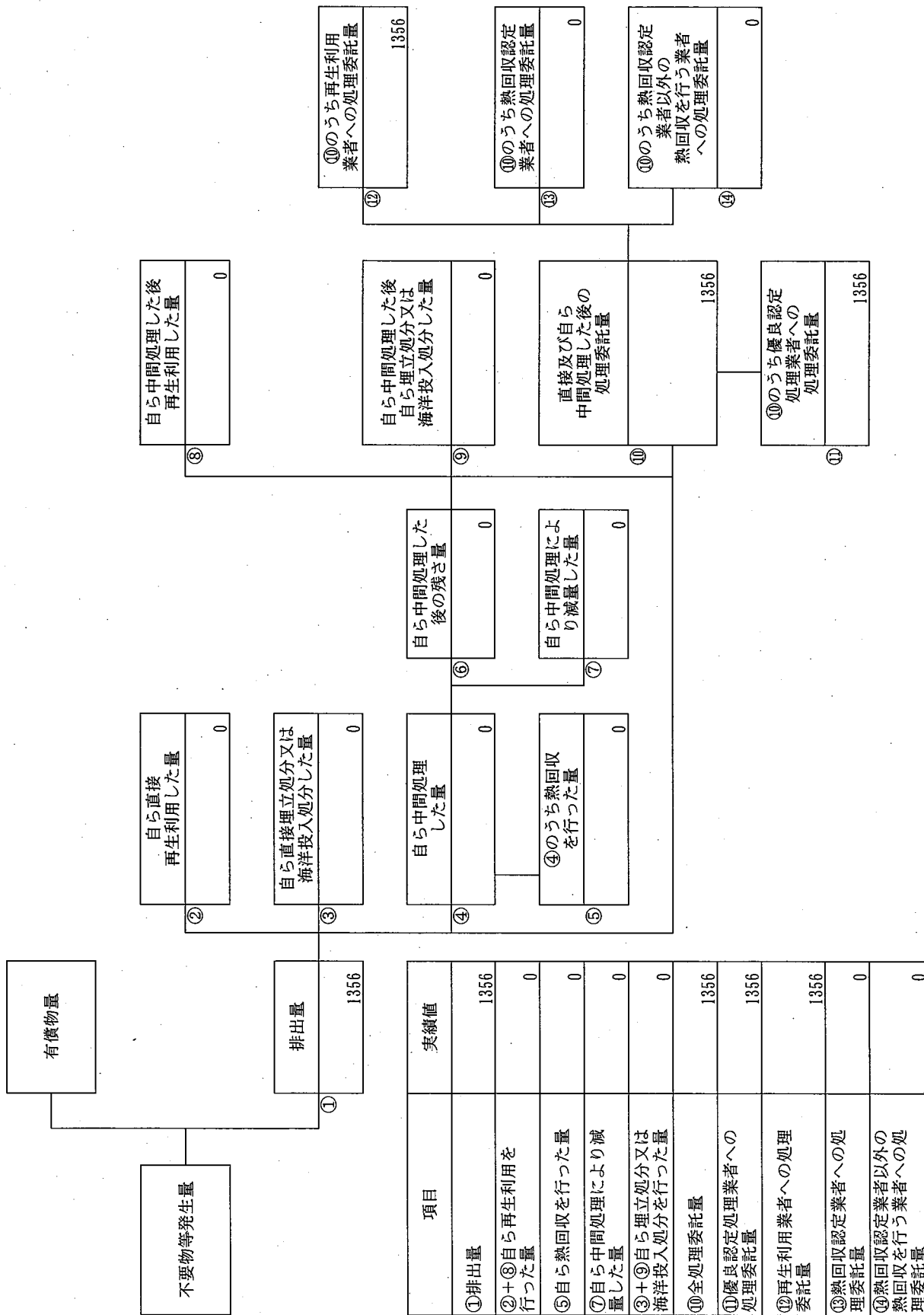
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	2
-------------------	---

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

(産業廃棄物の種類: ③廃アルカリ)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1356
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+⑤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	1356
⑩優良認定処理業者への処理委託量	1356
⑩再生利用業者への処理委託量	0
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩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の再生利用した量	0
-------------------	---

自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
-----------------------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1356
---------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	1356
---------------------	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1356
-------------------	------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	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	0
-------------------------------	---

自ら中間処理した後の残さ	0
--------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

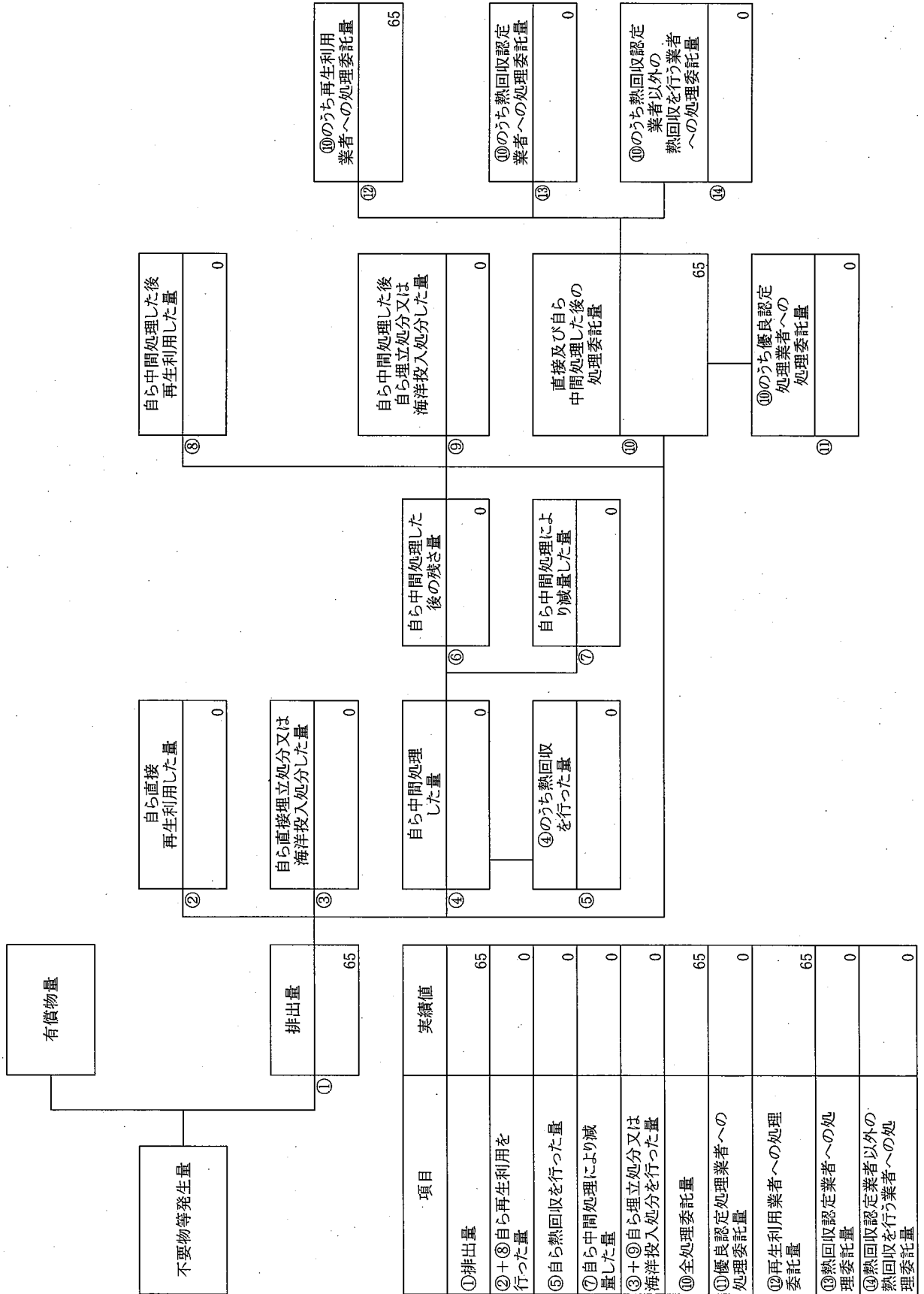
自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

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のうち熱回収を行った量	0
--------------	---

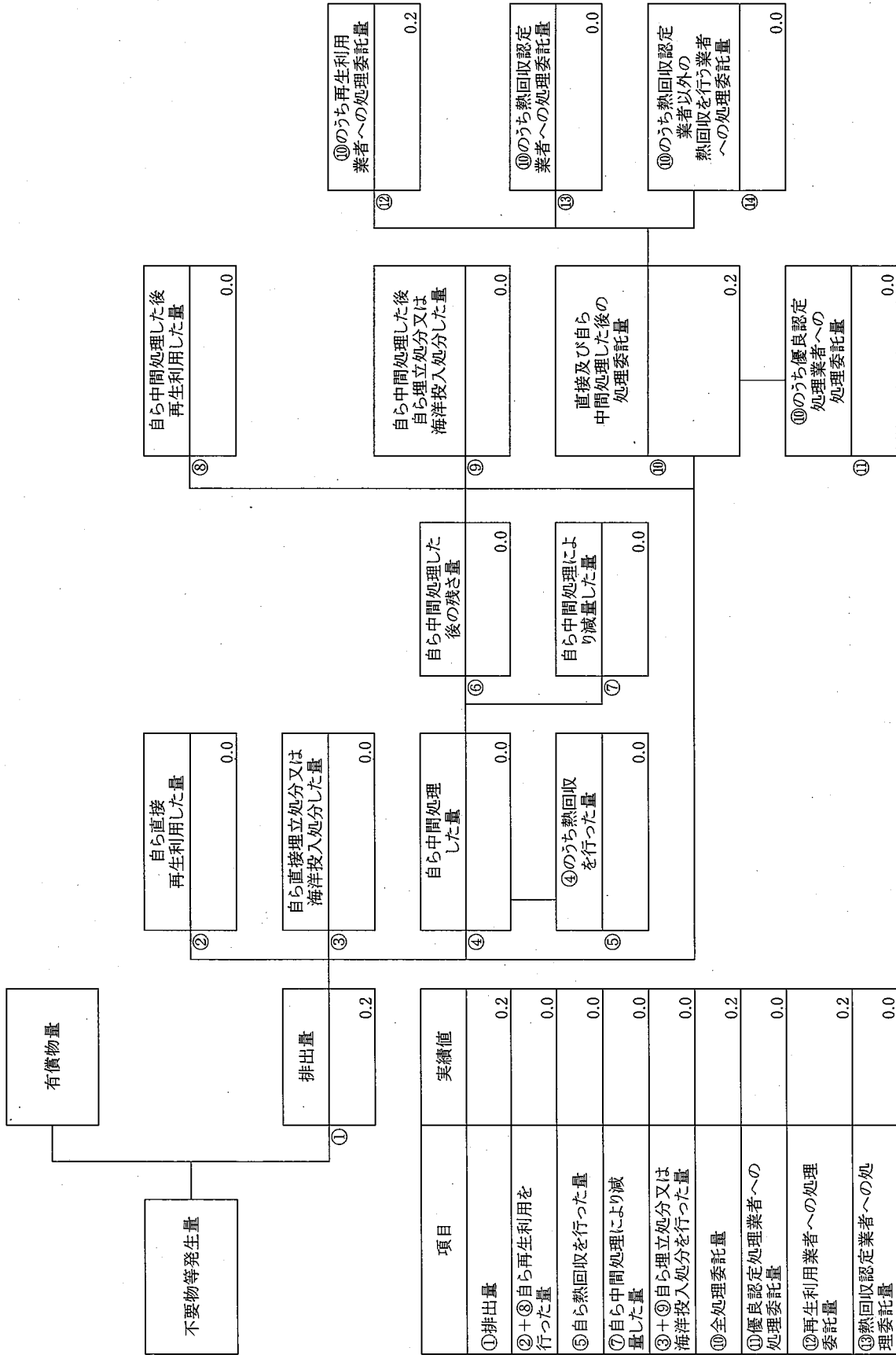
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ④廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	65
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+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨全処理委託量	65
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	65
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

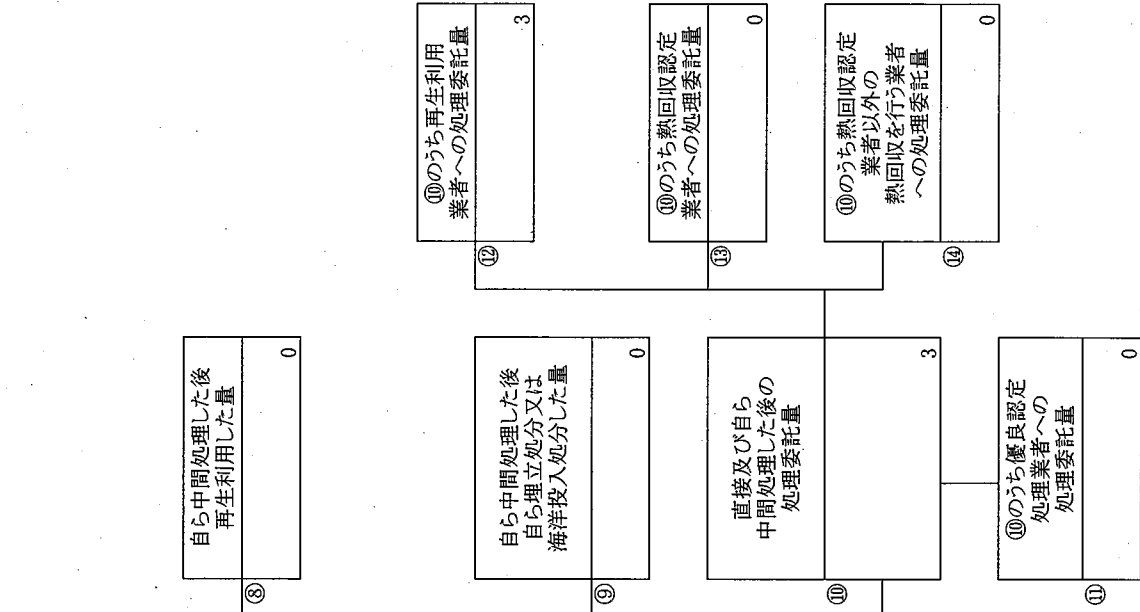
(産業廃棄物の種類: ⑤安定型混合廃棄物)

計画の実施状況



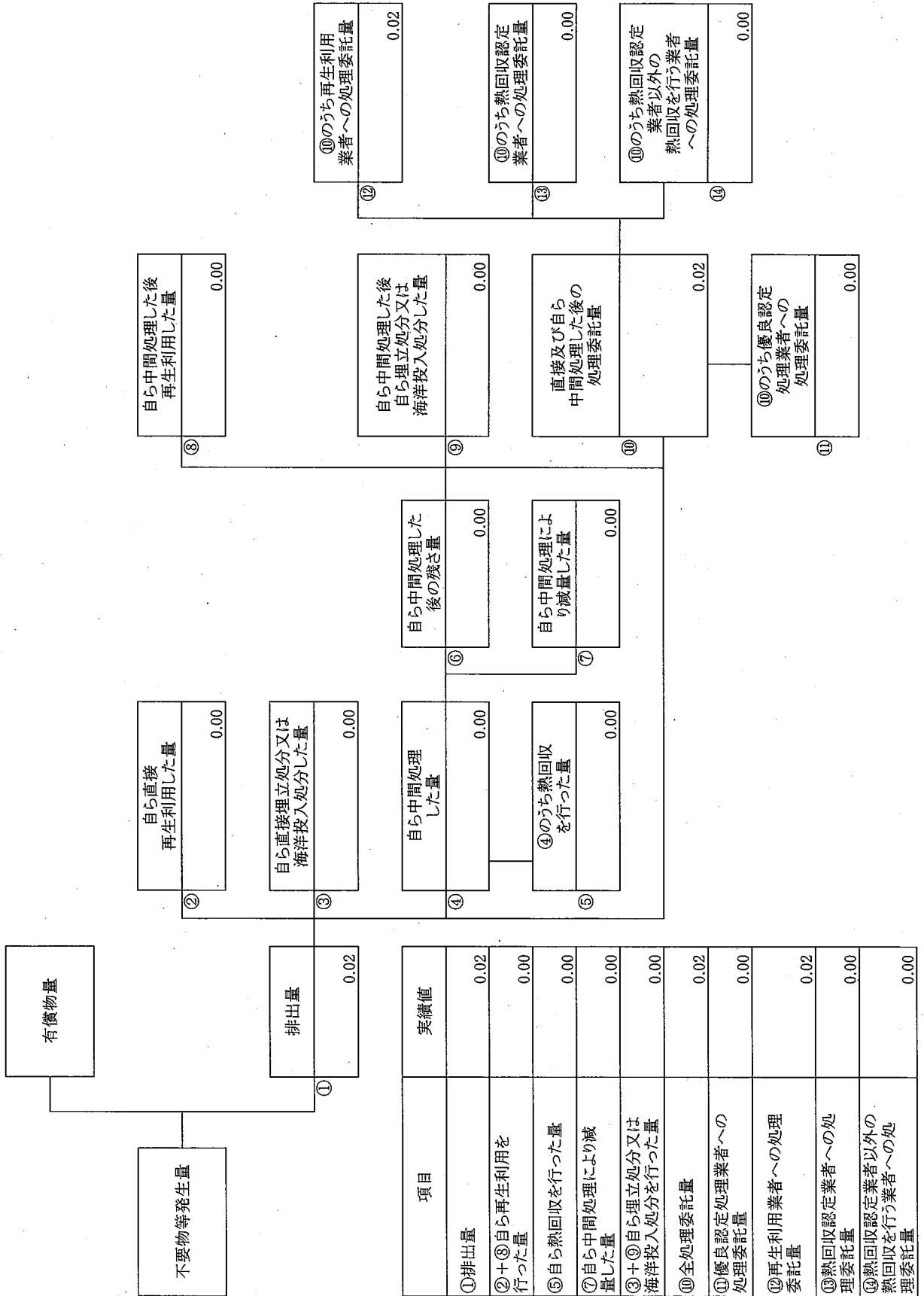
項目	実績値
①排出量	0.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.2
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑥管理型混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	3
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+④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	3
①優良認定処理業者への処理委託量	0
②再生利用業者への処理委託量	3
③熱回収認定業者への処理委託量	0
④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

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑦HIDランプ)

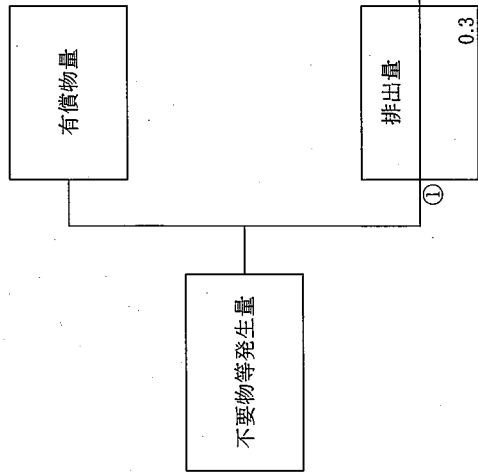


項目	実績値
①排出量	0.02
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	0.02
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	0.02
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量	0.00

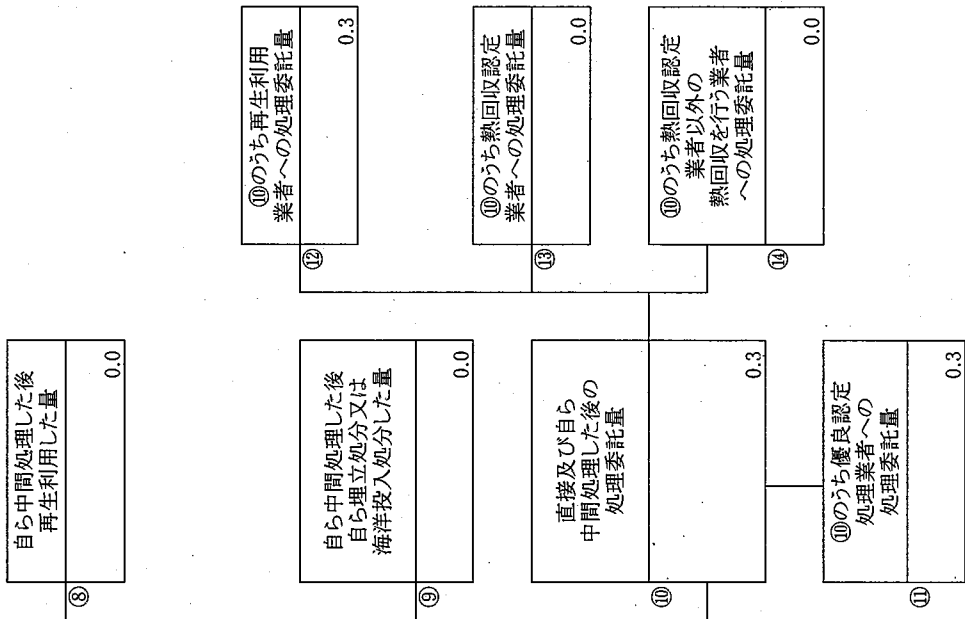


(産業廃棄物の種類: ③ 蛍光灯)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.3
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.3
⑫再生利用業者への処理委託量	0.3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0
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	0.0



⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.3
-------------------	-----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0
--------------------	-----

⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0.0
---------------------	-----

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.3
---------------------	-----

