

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

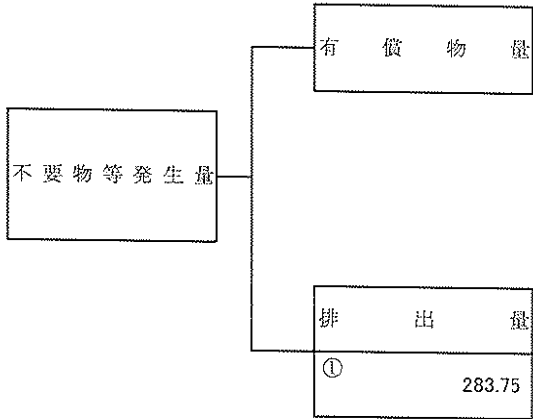
産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
			平成26年 6月26日
大分県知事 殿			
提出者			
住 所		福岡市博多区上呉服町10番1号	
氏 名		三井住友建設株式会社 九州支店	
		支店長	緒方 滋
電話番号		092-282-1335	
<p>廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、25年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。</p>			
事業場の名称	三井住友建設株式会社 九州支店		
事業場の所在地	福岡市博多区上呉服町10番1号		
事業の種類	建設業・総合工事業・一般土木建築工事業【D0611】		
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成25年4月1日～平成26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	2,685.15 t	全処理委託量	2,685.15 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	2,648.25 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 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	0 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

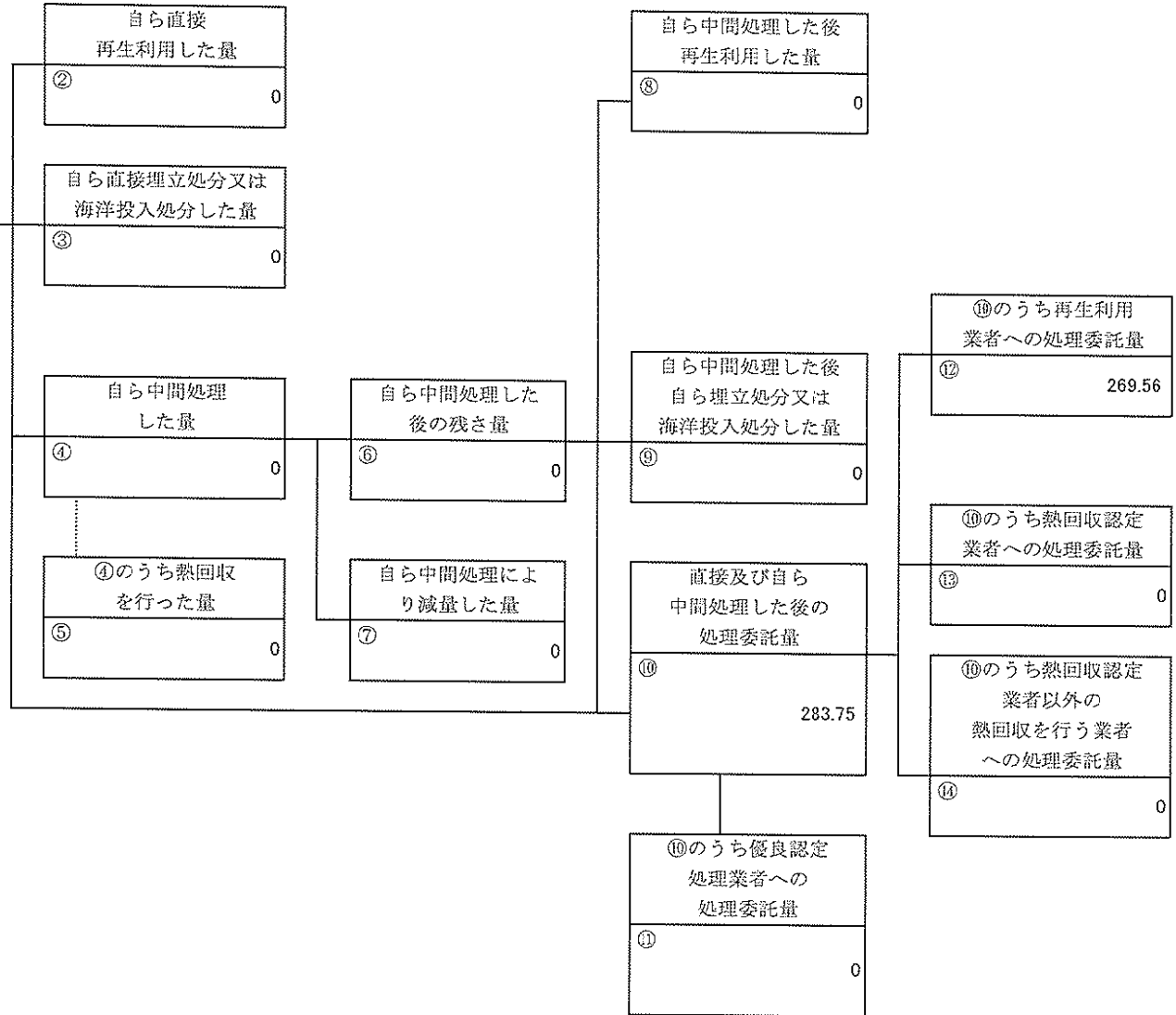


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)

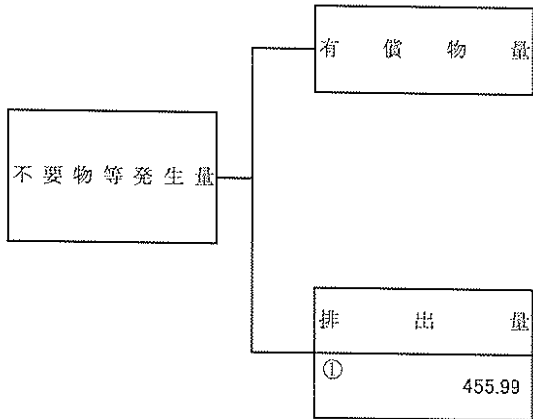


項目	実績値
①排出量	283.75
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	283.75
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	269.56
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

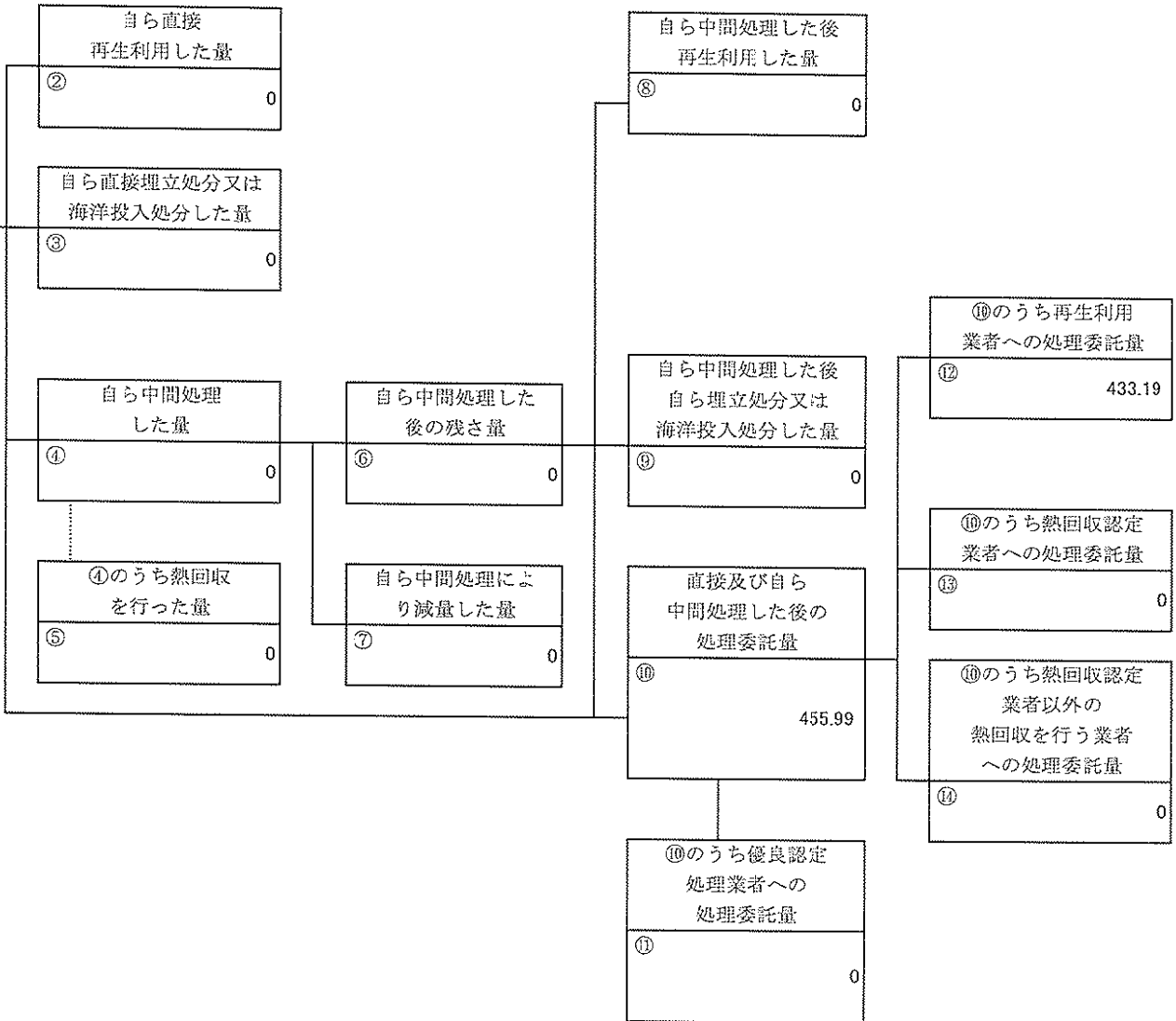


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：アスファルトがら)

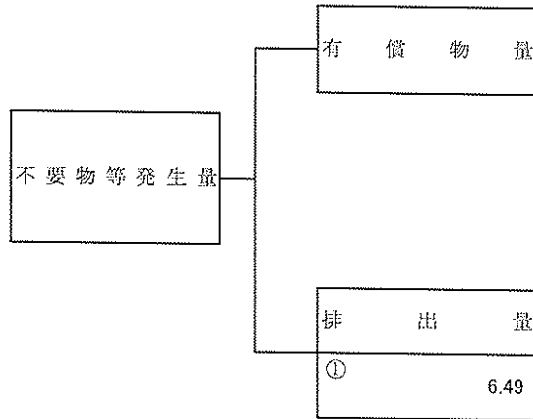


項目	実績値
①排出量	455.99
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	455.99
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	433.19
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

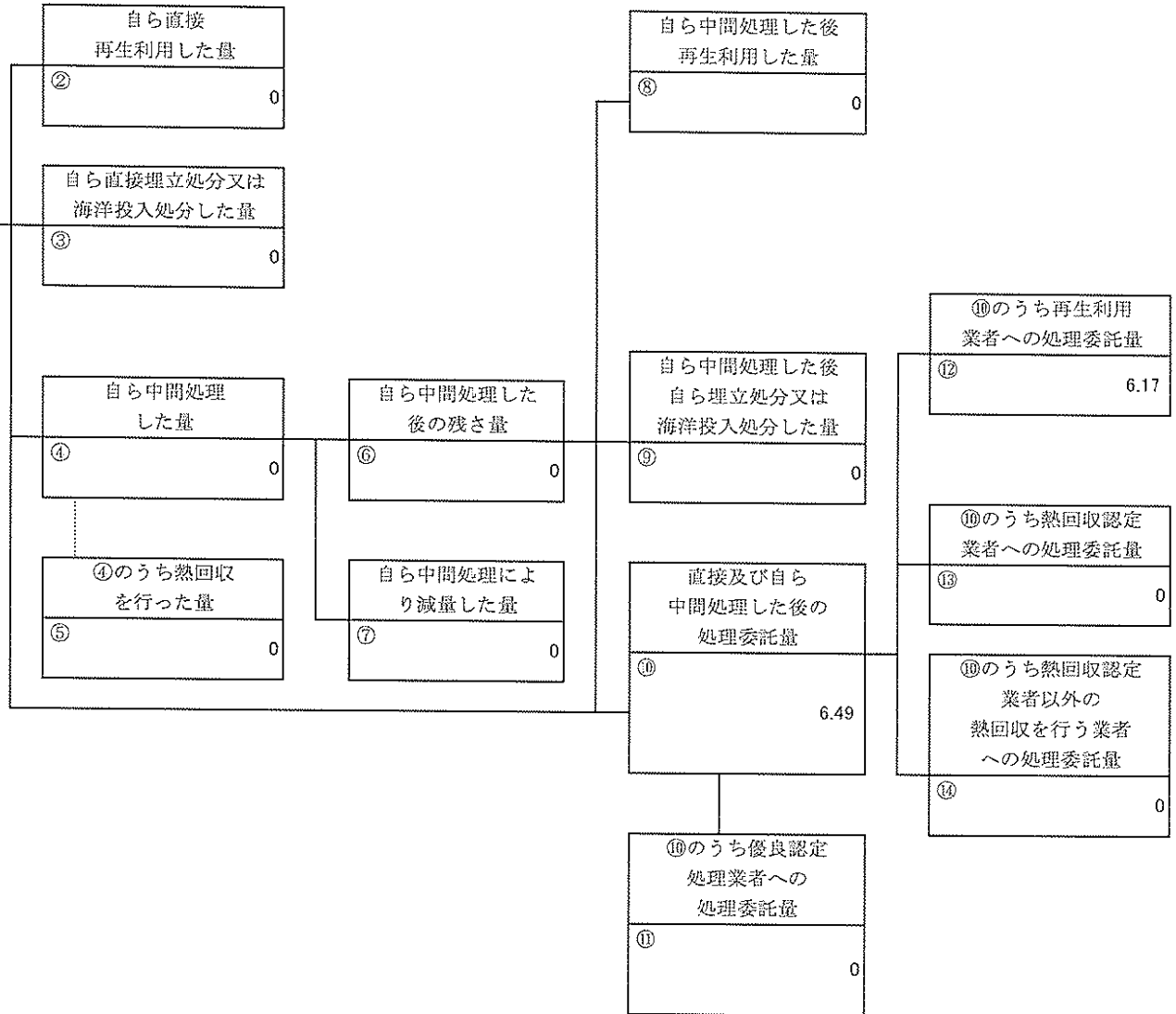


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他がれき類)

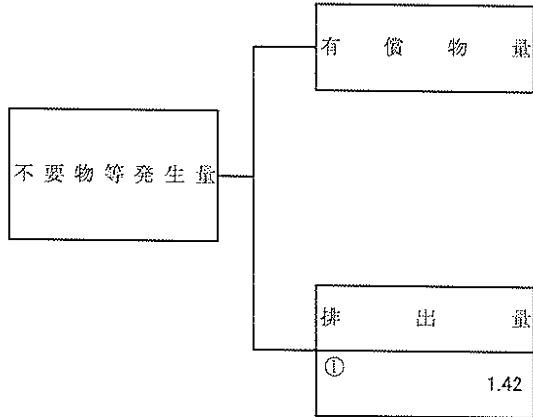


項目	実績値
①排出量	6.49
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	6.49
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	6.17
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

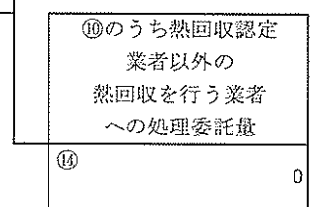
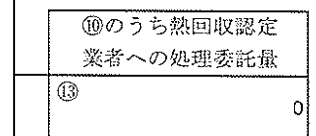
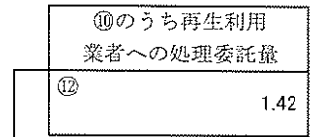
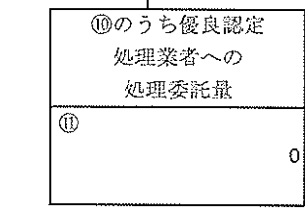
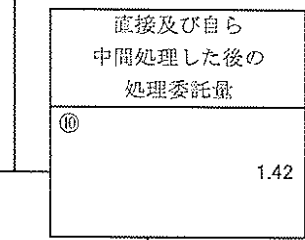
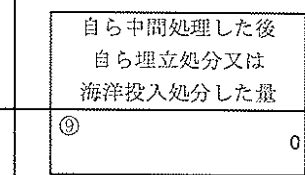
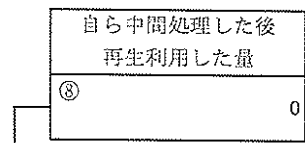
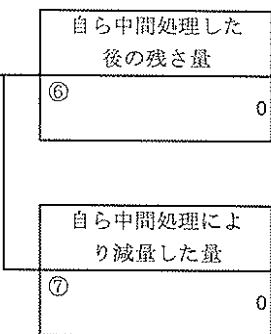
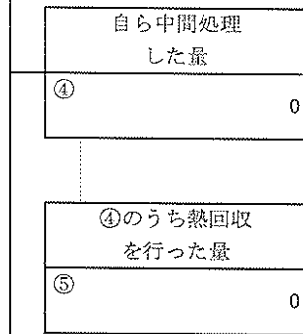
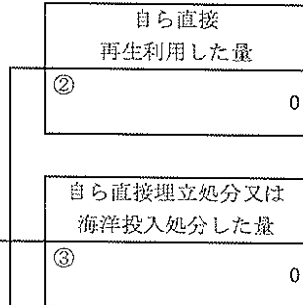


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

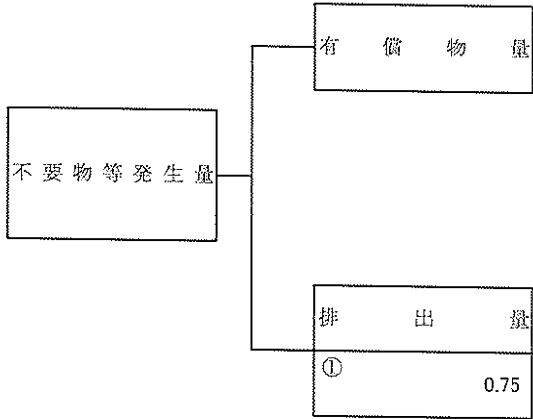


項目	実績値
①排出量	1.42
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.42
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1.42
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

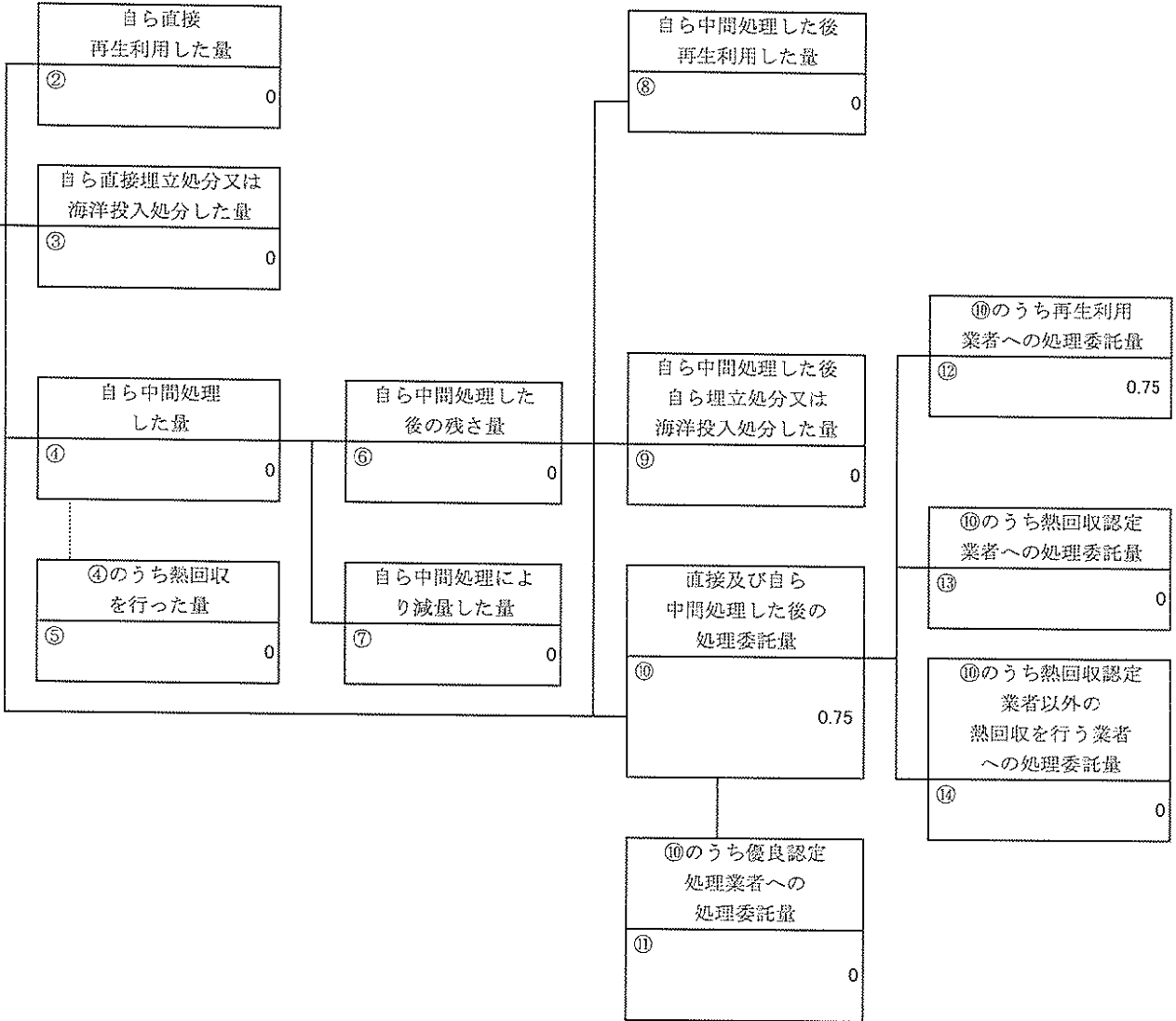


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず（建設工事）)

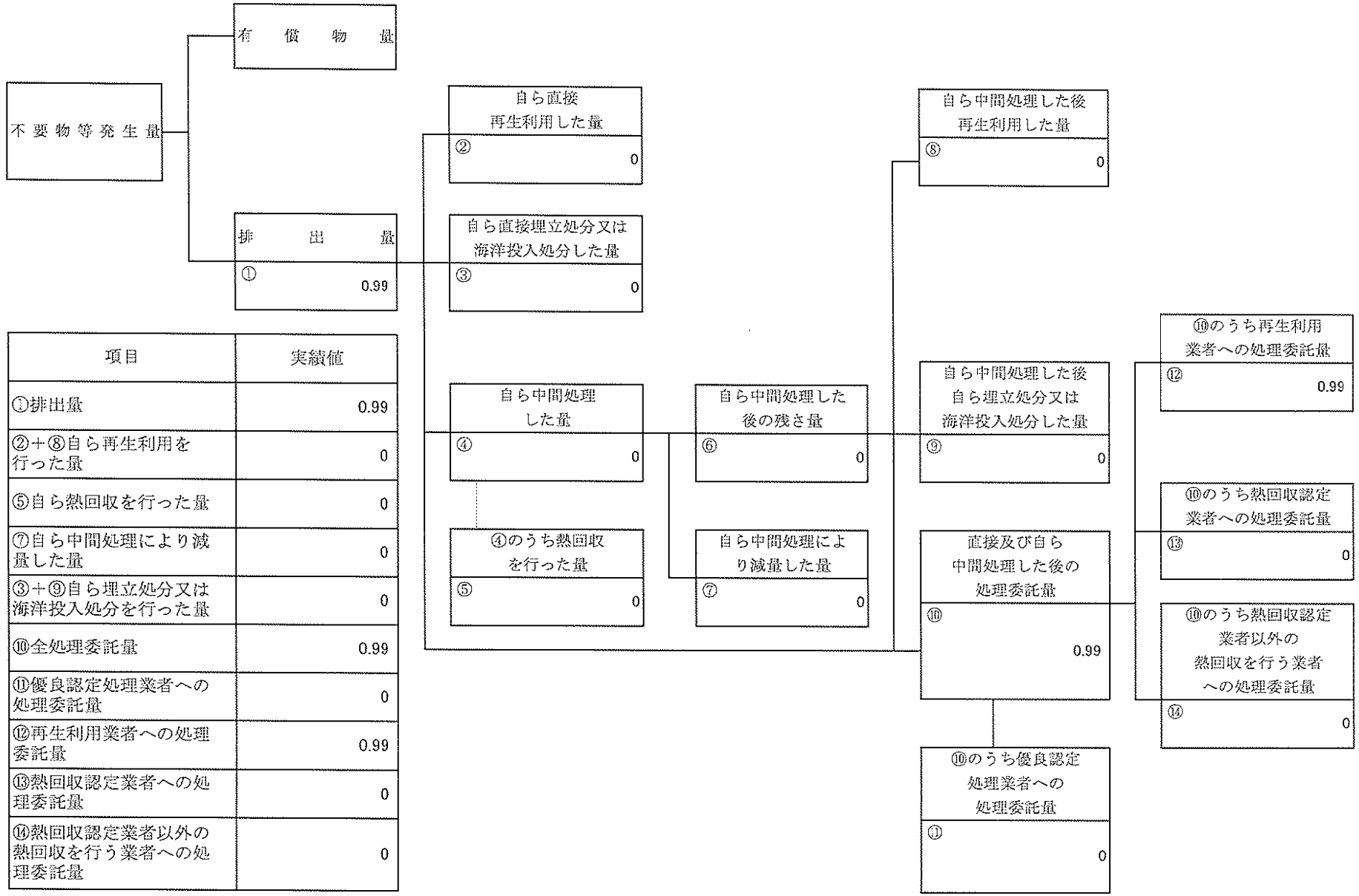


項目	実績値
①排出量	0.75
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑥自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.75
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.75
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

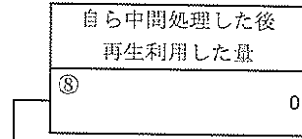
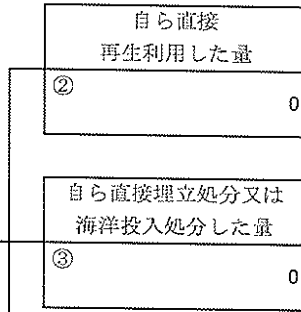
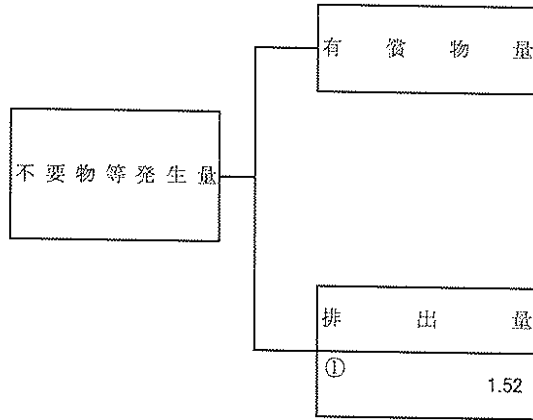
(産業廃棄物の種類：紙くず (建設工事))



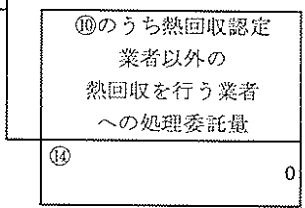
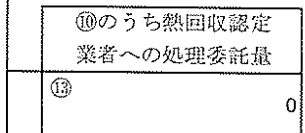
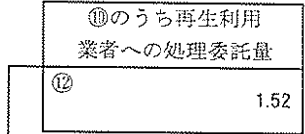
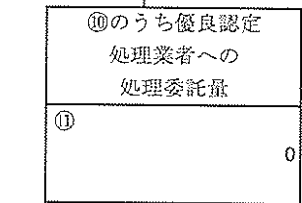
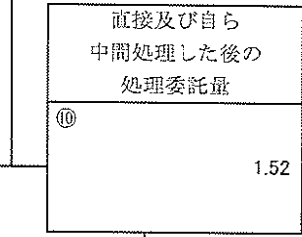
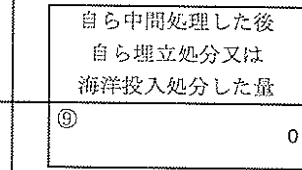
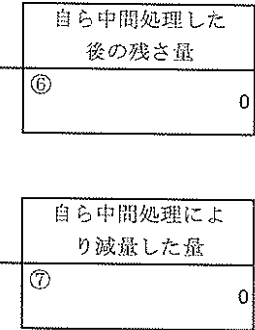
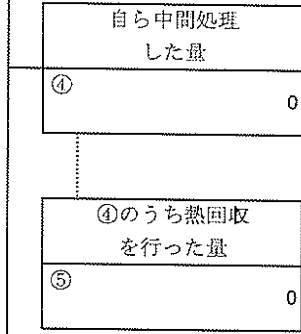
項目	実績値
①排出量	0.99
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.99
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.99
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)

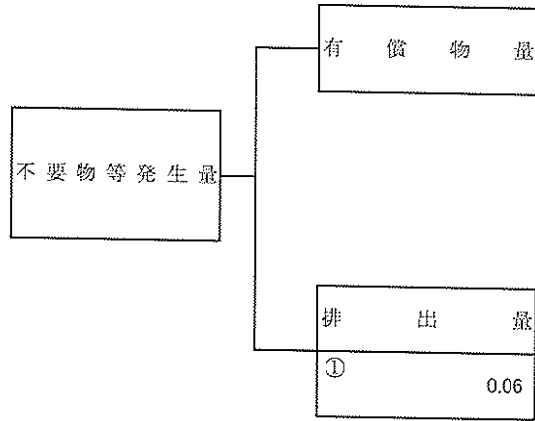


項目	実績値
①排出量	1.52
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.52
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1.52
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

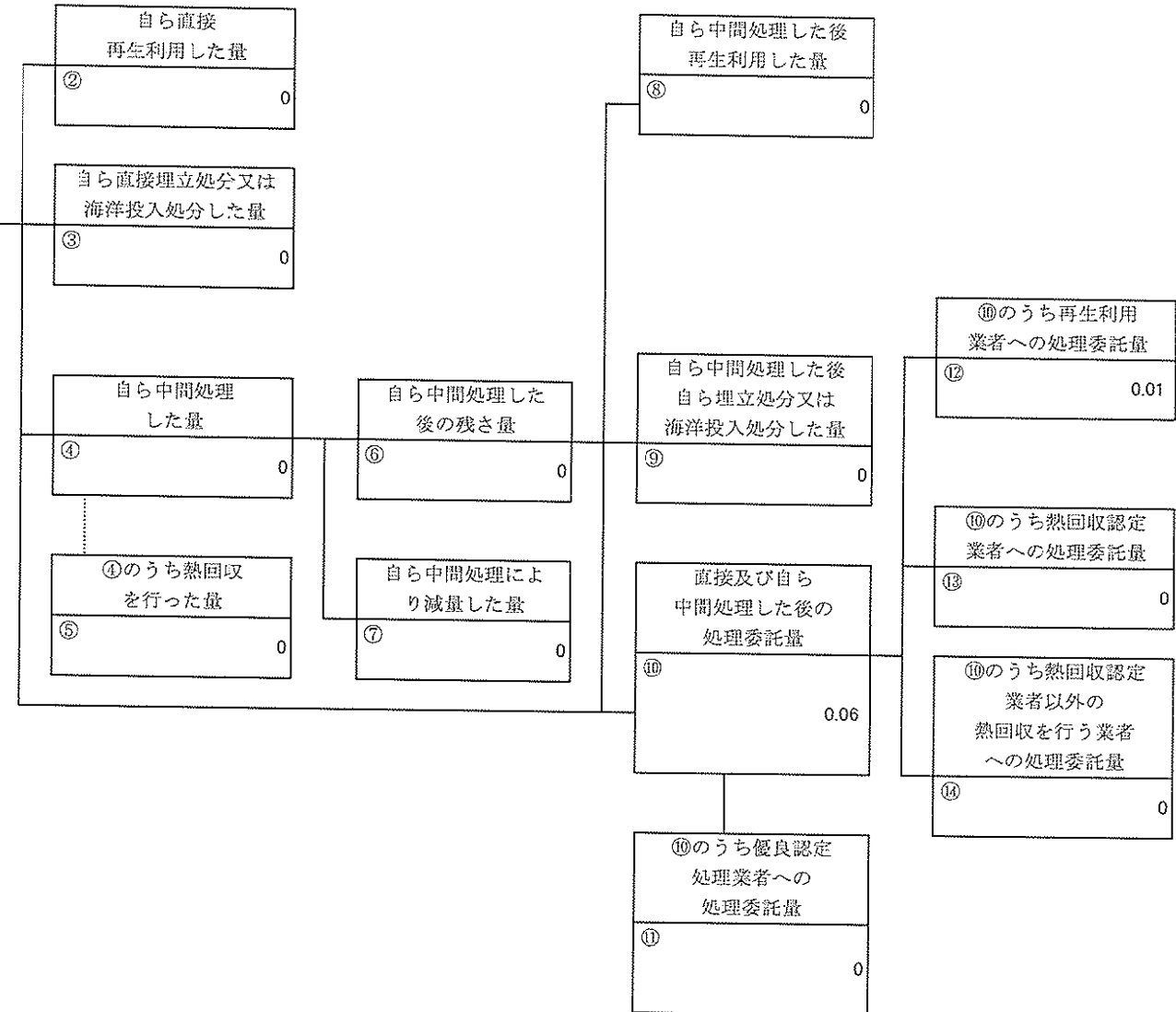


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器くず)



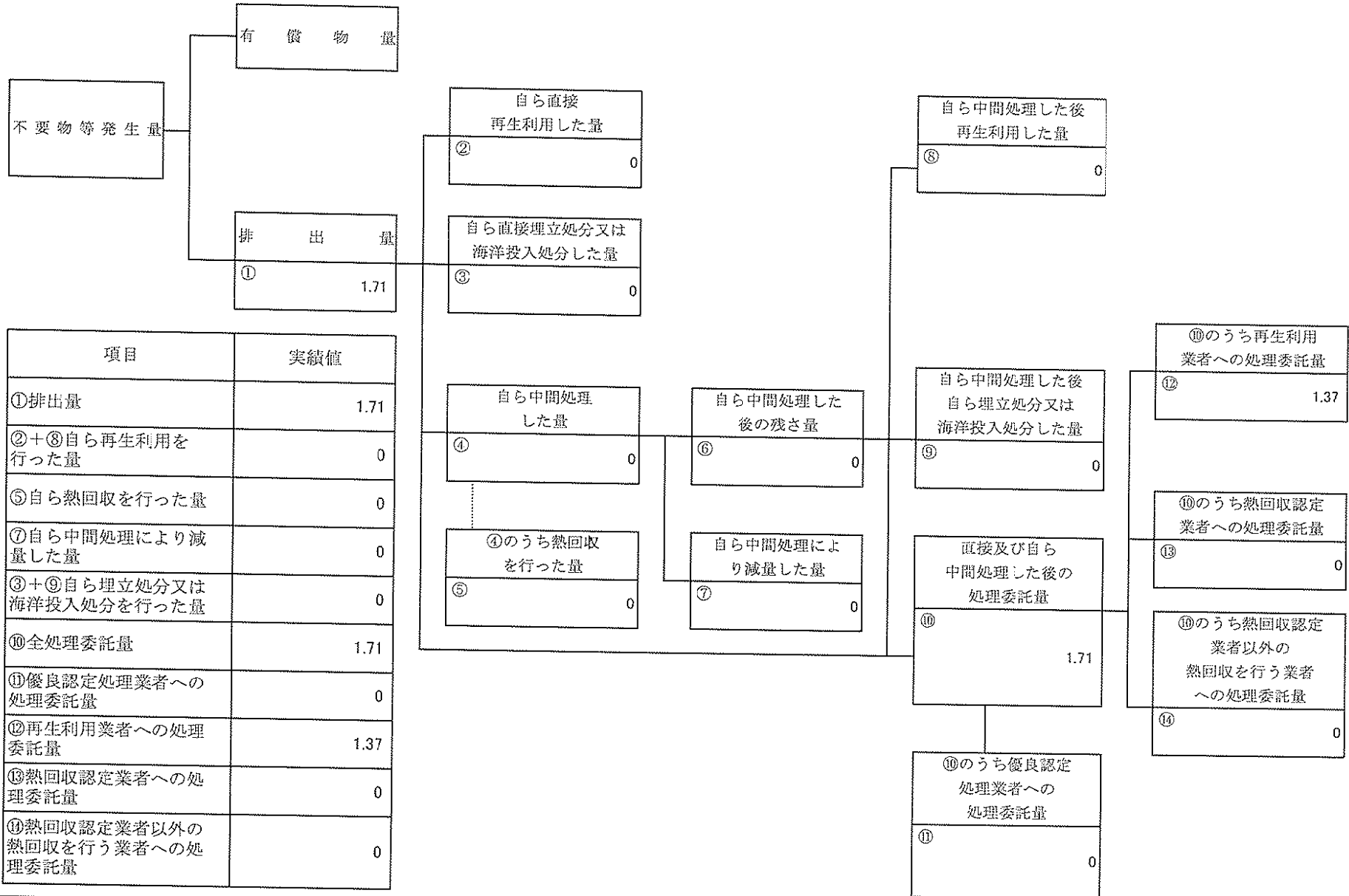
項目	実績値
①排出量	0.06
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.06
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.01
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



(第2面)

計画の実施状況

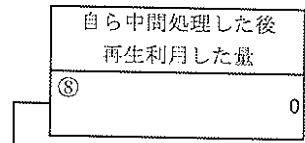
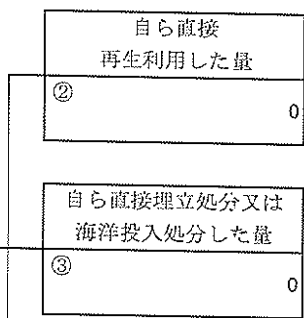
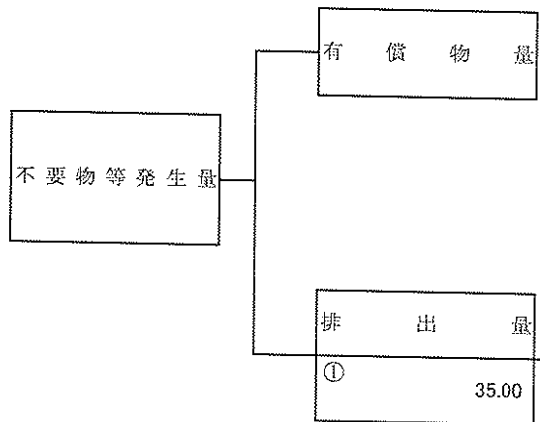
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック)



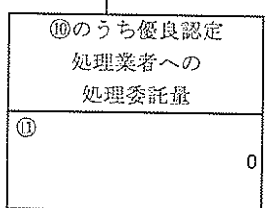
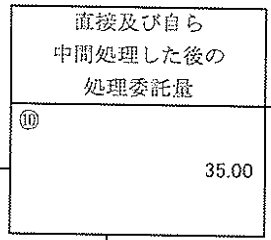
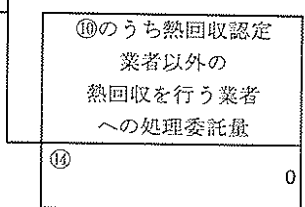
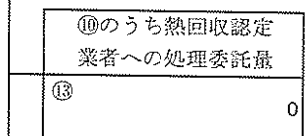
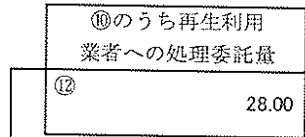
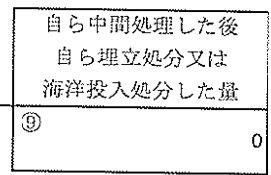
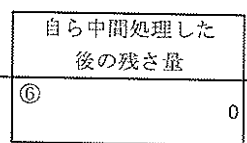
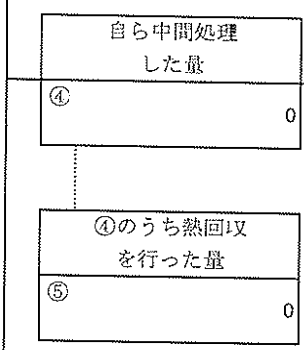
項目	実績値
①排出量	1.71
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1.71
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1.37
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃石膏ボード)



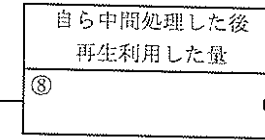
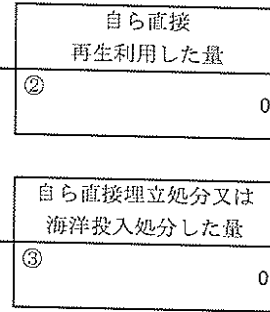
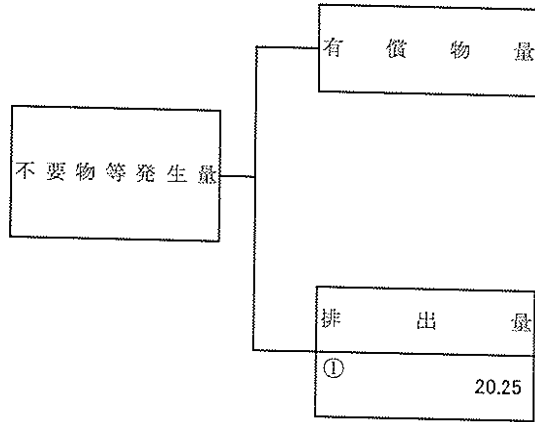
項目	実績値
①排出量	35.00
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	35.00
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	28.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



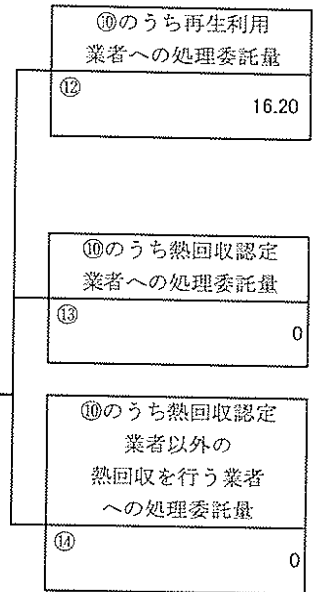
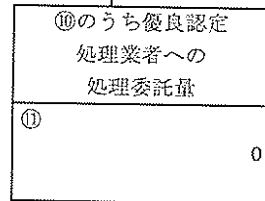
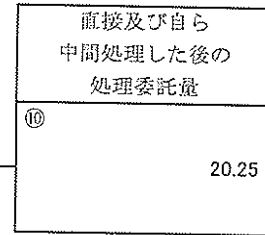
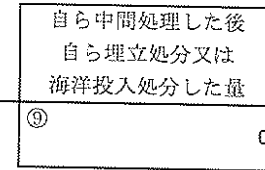
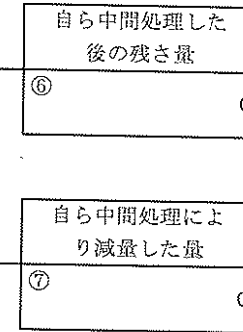
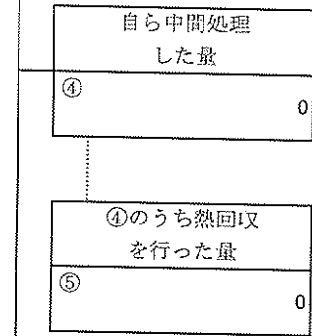
(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合安定型)

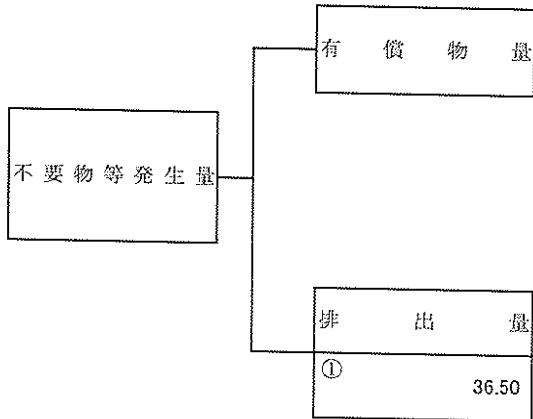


項目	実績値
①排出量	20.25
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	20.25
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	16.20
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合 (管理型))



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 ⑧ 0

項目	実績値
①排出量	36.50
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	36.50
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	29.20
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

自ら中間処理した量 ④ 0

④のうち熱回収を行った量 ⑤ 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

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 0

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩ 36.50

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 29.20

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