

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 7日

和歌山県知事 様

提出者 〒646-0001

住 所 和歌山県田辺市上秋津 834-5

氏 名 代表取締役 千ノ本 茂一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0739-35-0188

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4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	有限会社 千ノ本石材		
事 業 場 の 所 在 地	和歌山県田辺市上秋津 834-5		
事 業 の 種 類	総合建設業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値	(下表は昨年度提出した処理計画書の計画内容の記入欄で、実施状況の合計ではありません。)		
項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	4023.74t	全 处 理 委 託 量	4023.74t
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	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	3099.56t
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			

(日本工業規格 A列4番)



## 計画の実施状況

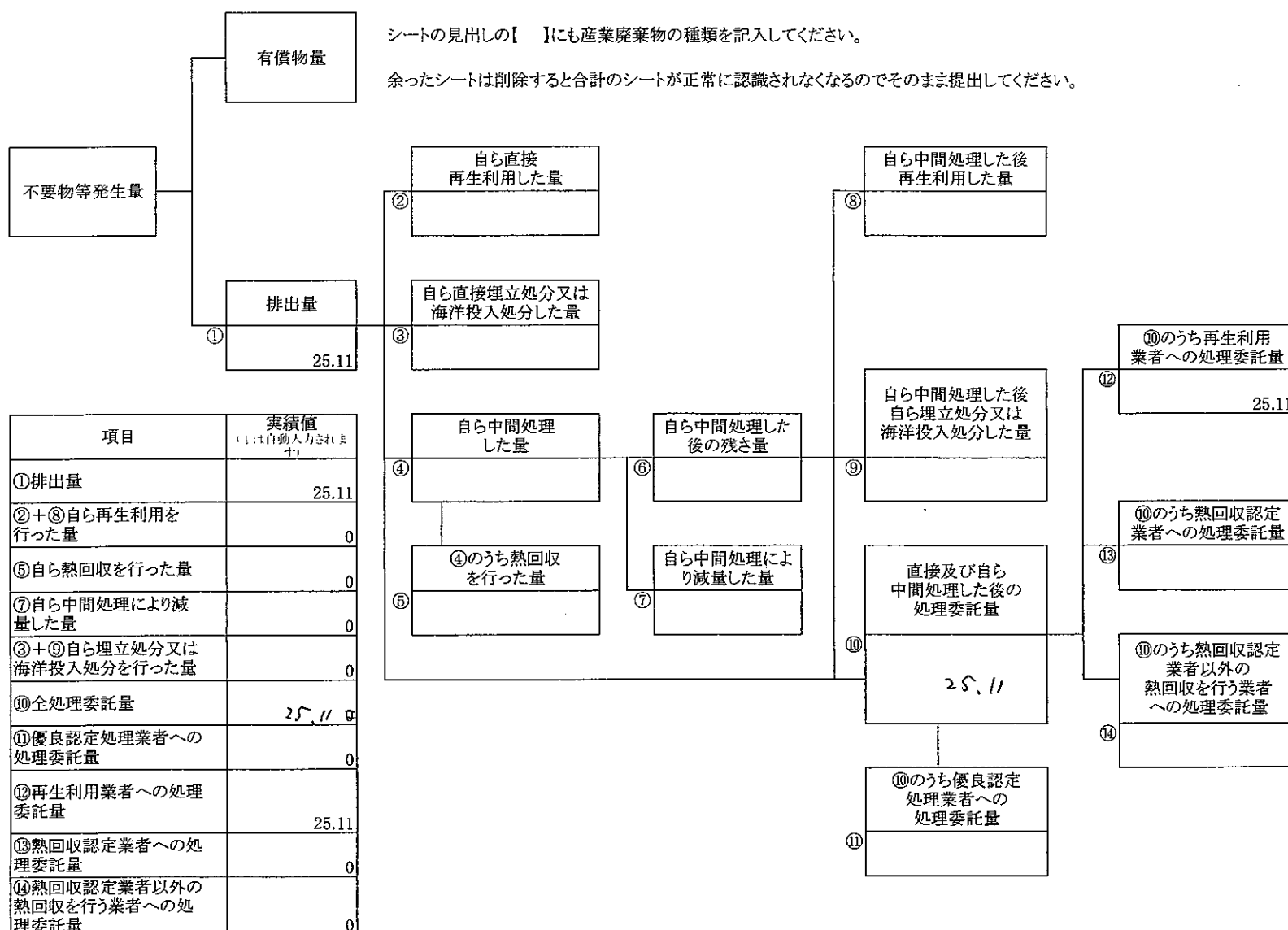
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。

(第2面)



## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量自ら中間処理した後  
再生利用した量排出量  
① 829.08自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑨⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
⑫ 829.08自ら中間処理  
した量  
④自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
⑬④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  
⑦⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
⑪

項目	実績値 <small>(①は自動入力されま せ)</small>
①排出量	829.08
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	829.08
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	829.08
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: ガレキ類 )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量

不要物等発生量

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

排出量

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項目 実績値  
(①は自動入力されま  
す)

①排出量 2699.35

自ら中間処理  
した量直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量④のうち熱回収  
を行った量

2699.35

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑩全処理委託量 2699.35

⑪優良認定処理業者への  
処理委託量 0⑫再生利用業者への処  
理委託量 2699.35⑬熱回収認定業者への処  
理委託量 0⑭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

②

⑧

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量  
2699.35

⑫

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量  
2699.35

⑬

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  
2699.35

⑭

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量  
2699.35

(第2面)

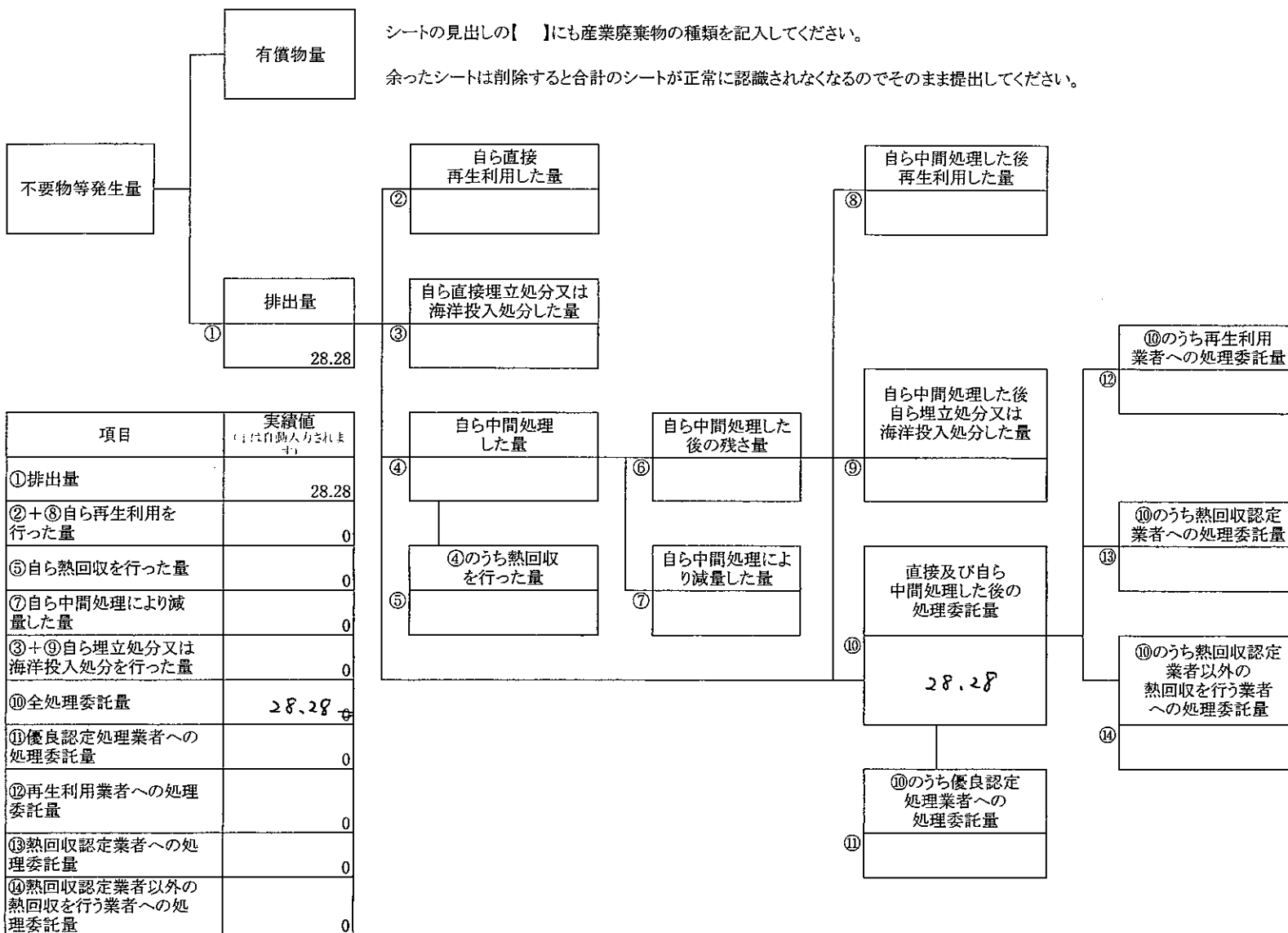
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿(ガレキ類) )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。



(第2面)

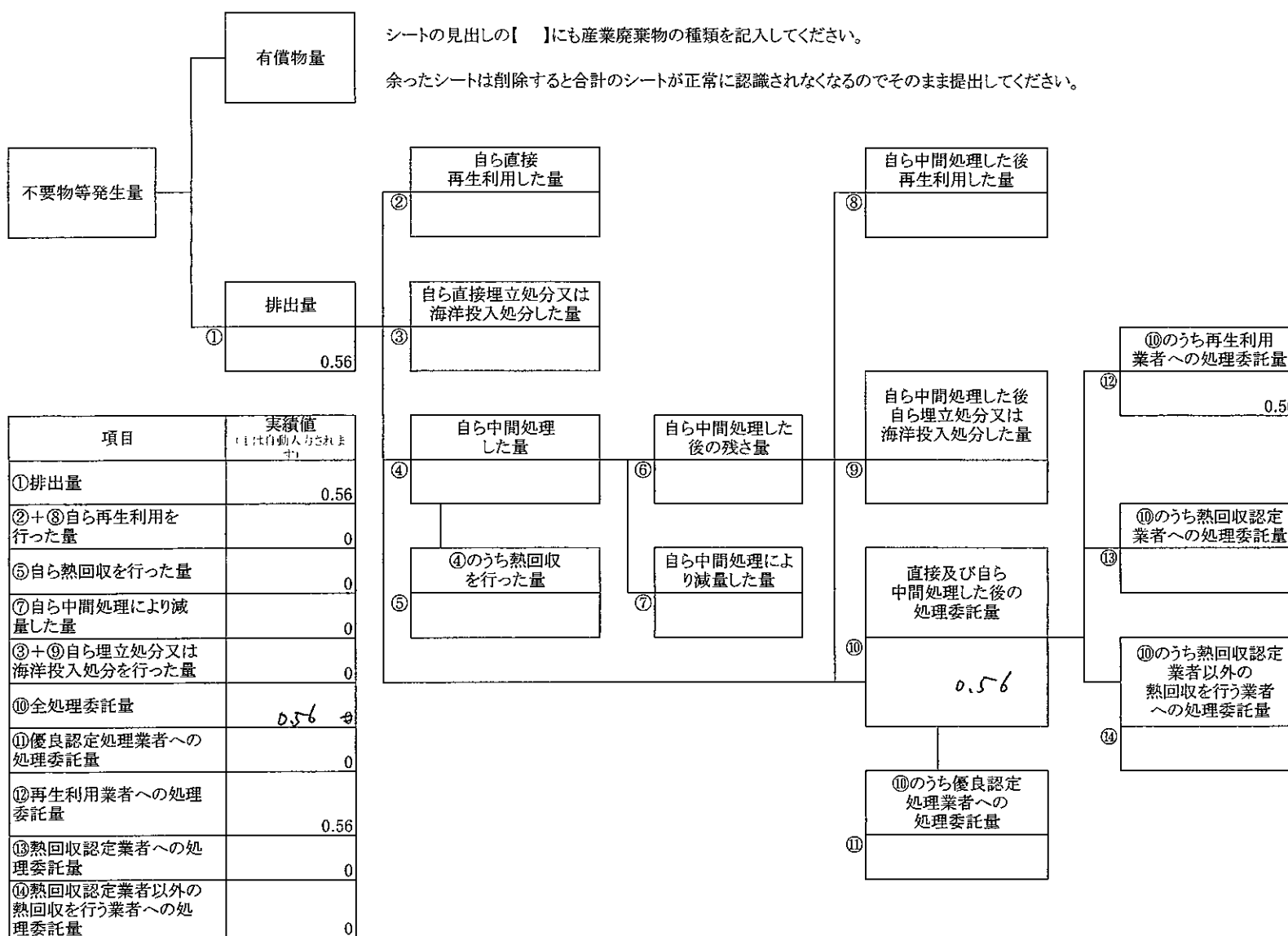
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。



(第2面)

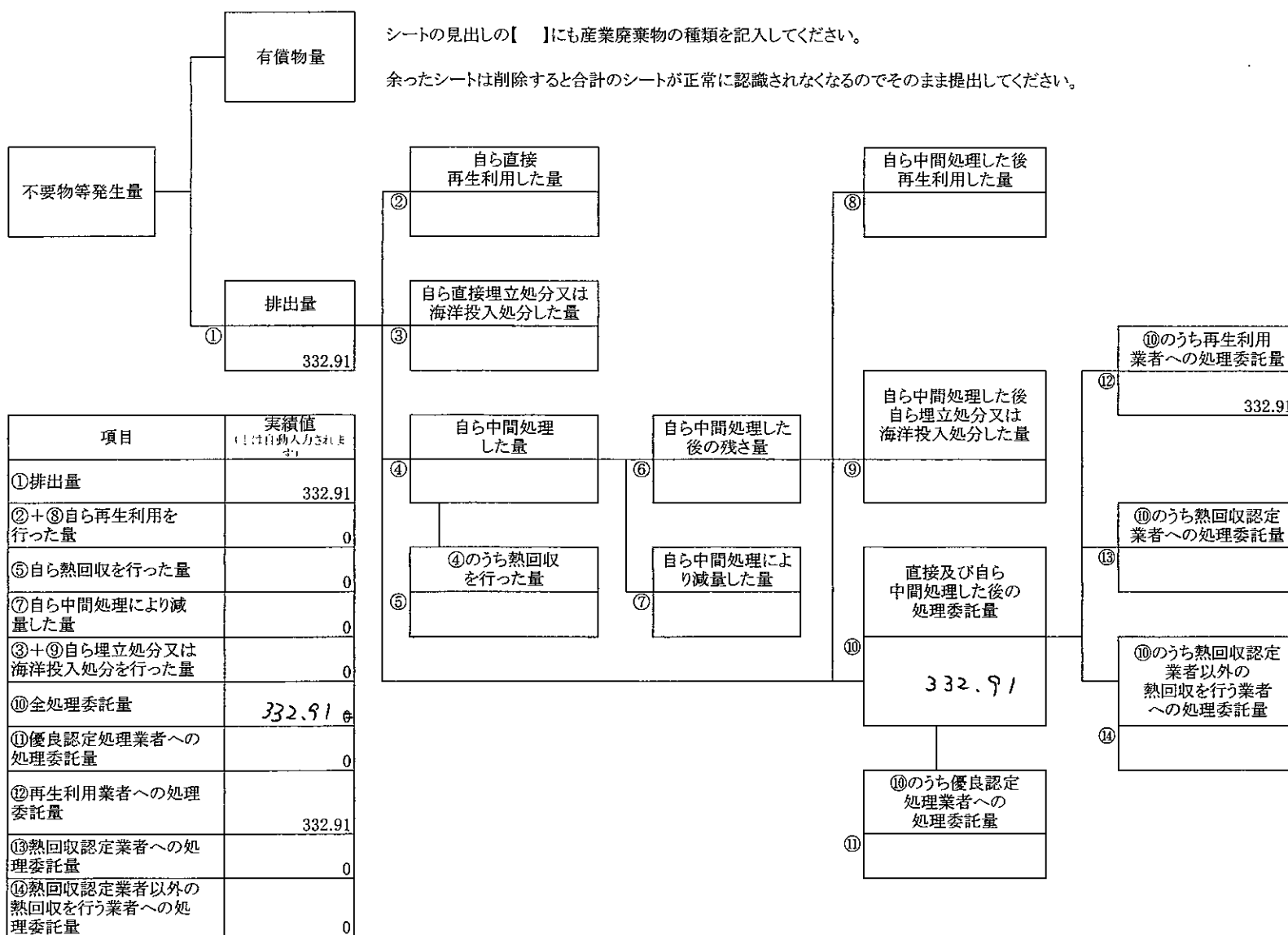
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラス・陶磁器クズ )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。



(第2面)

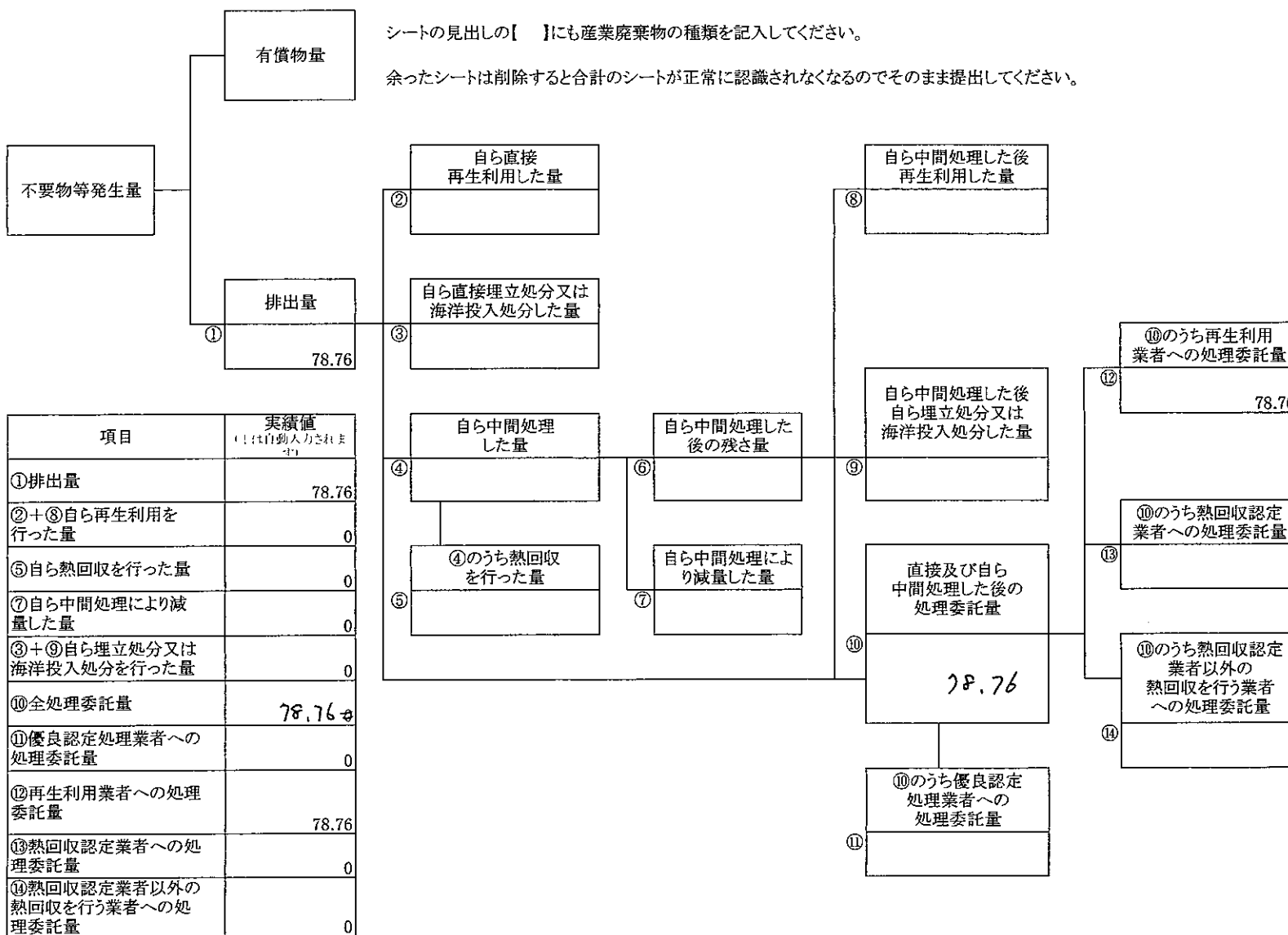
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 管理型混合廃棄物 )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。



(第2面)

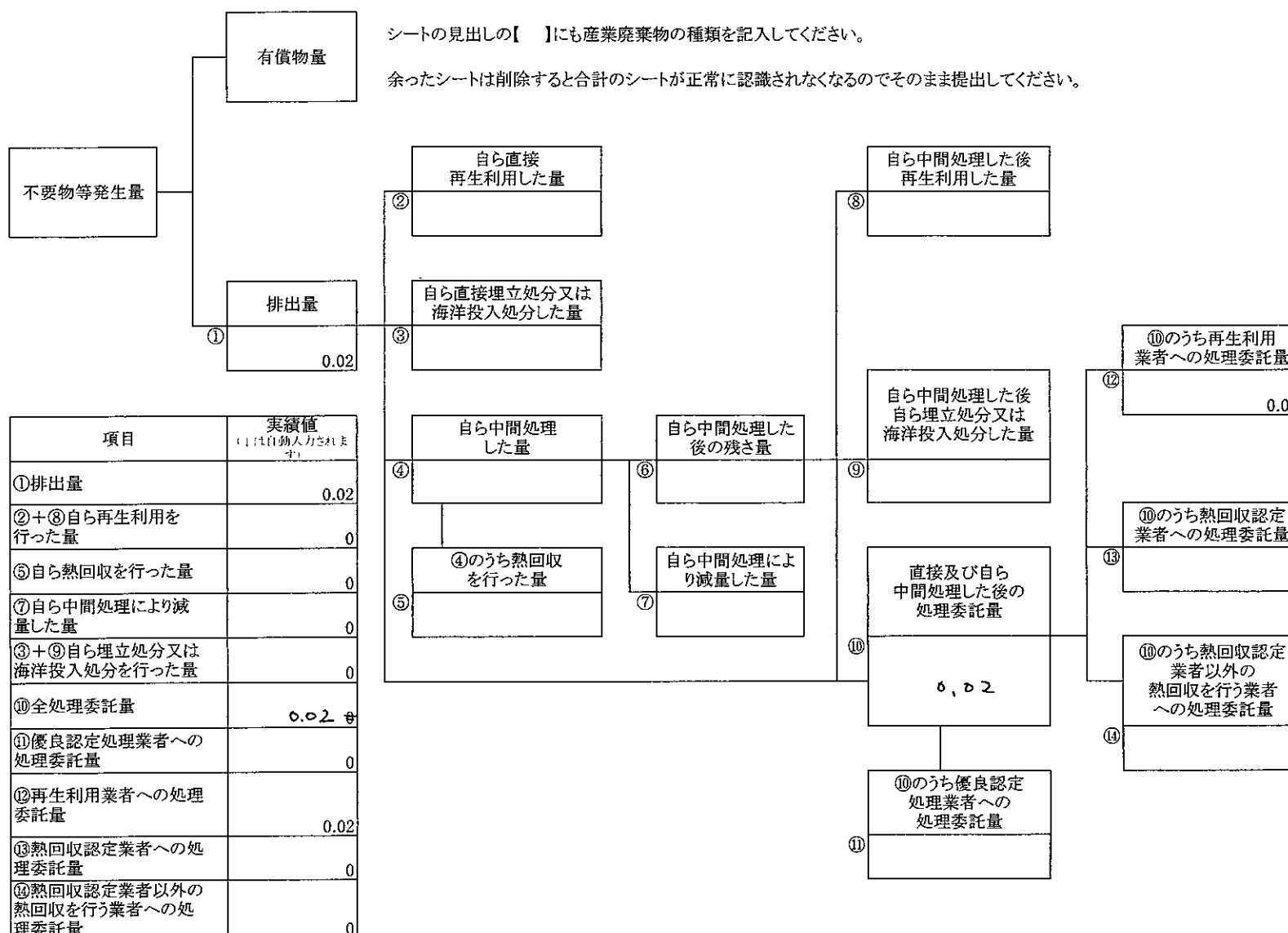
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 水銀含有廃棄物)

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。



(第2面)

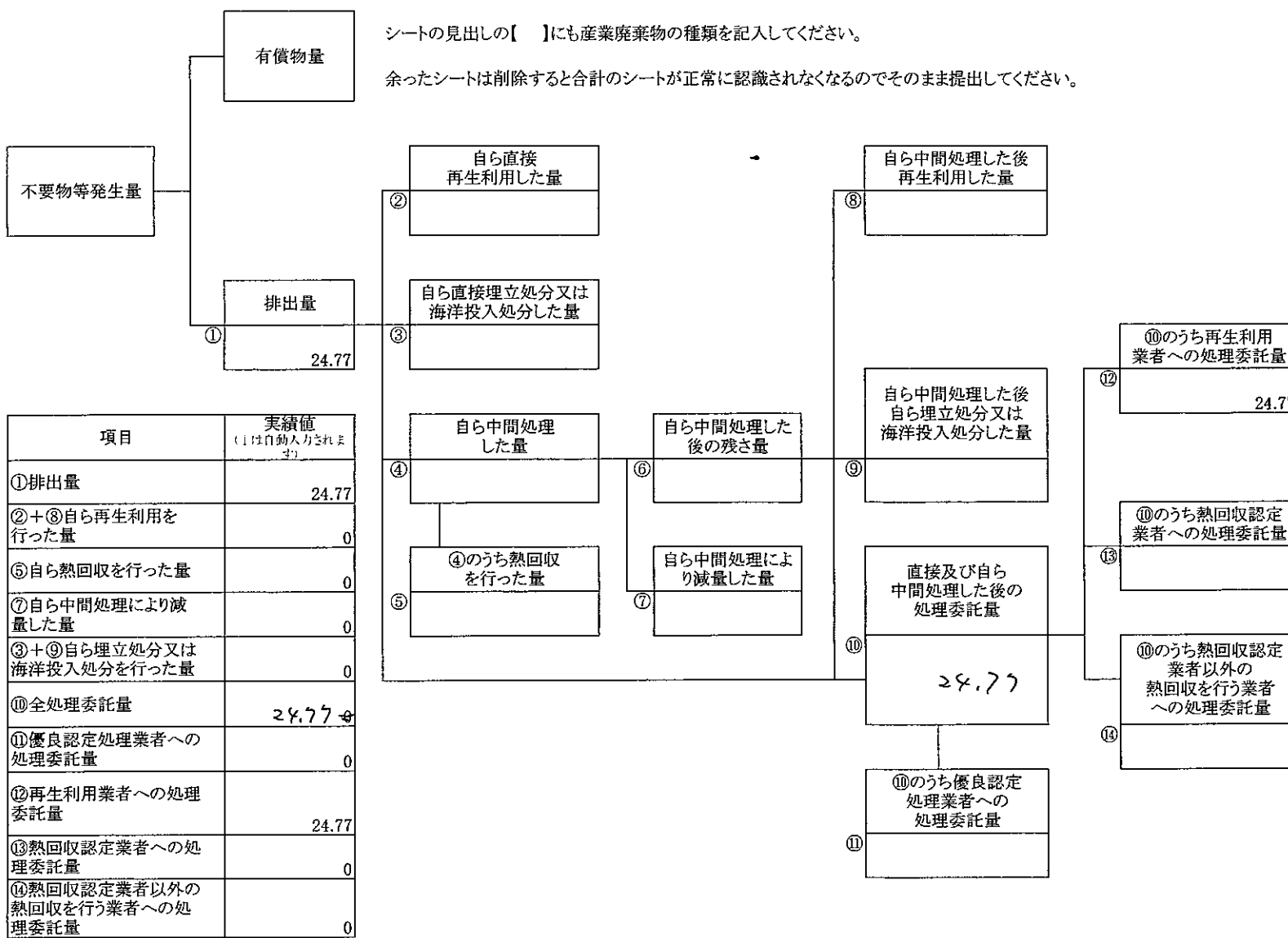
## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。



(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿(廃プラ) )

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。

