



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

平成30年6月19日

那覇市長

殿

提出者

住所 沖縄県那覇市安謝2丁目1番7号

氏名 大東建託株式会社 沖縄支店

支店長 長嶺 義史

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 098-861-2290

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28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	大東建託株式会社 沖縄支店
事業場の所在地	沖縄県那覇市安謝2丁目1番7号
事業の種類	D06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成29年4月1日から平成30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	8945.1t	全処理委託量	8945.1t
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	0t
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	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	0t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

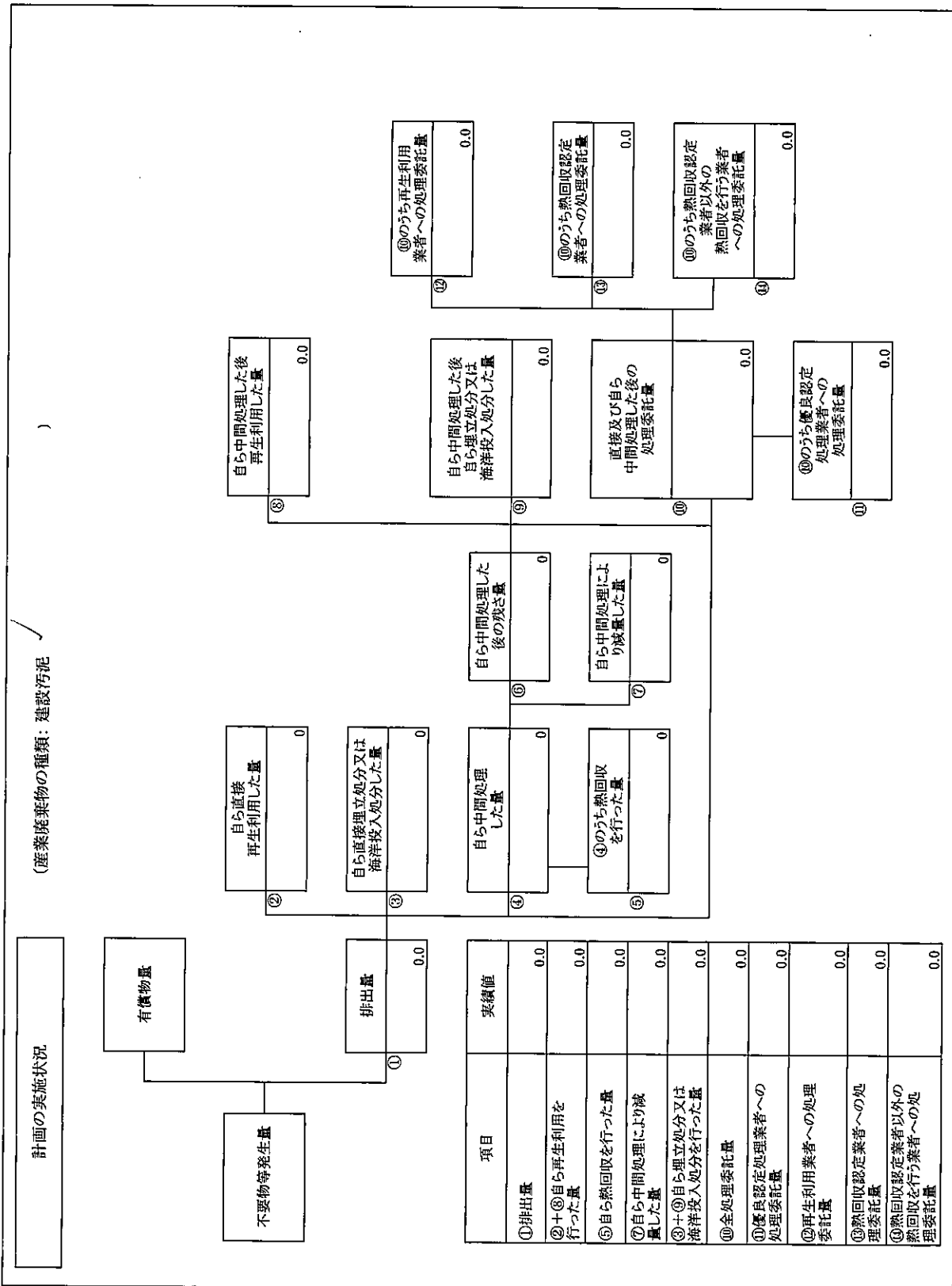
内訳状況実施計画処理物棄業産

卷之三

単位:トシ)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥



計画の実施状況

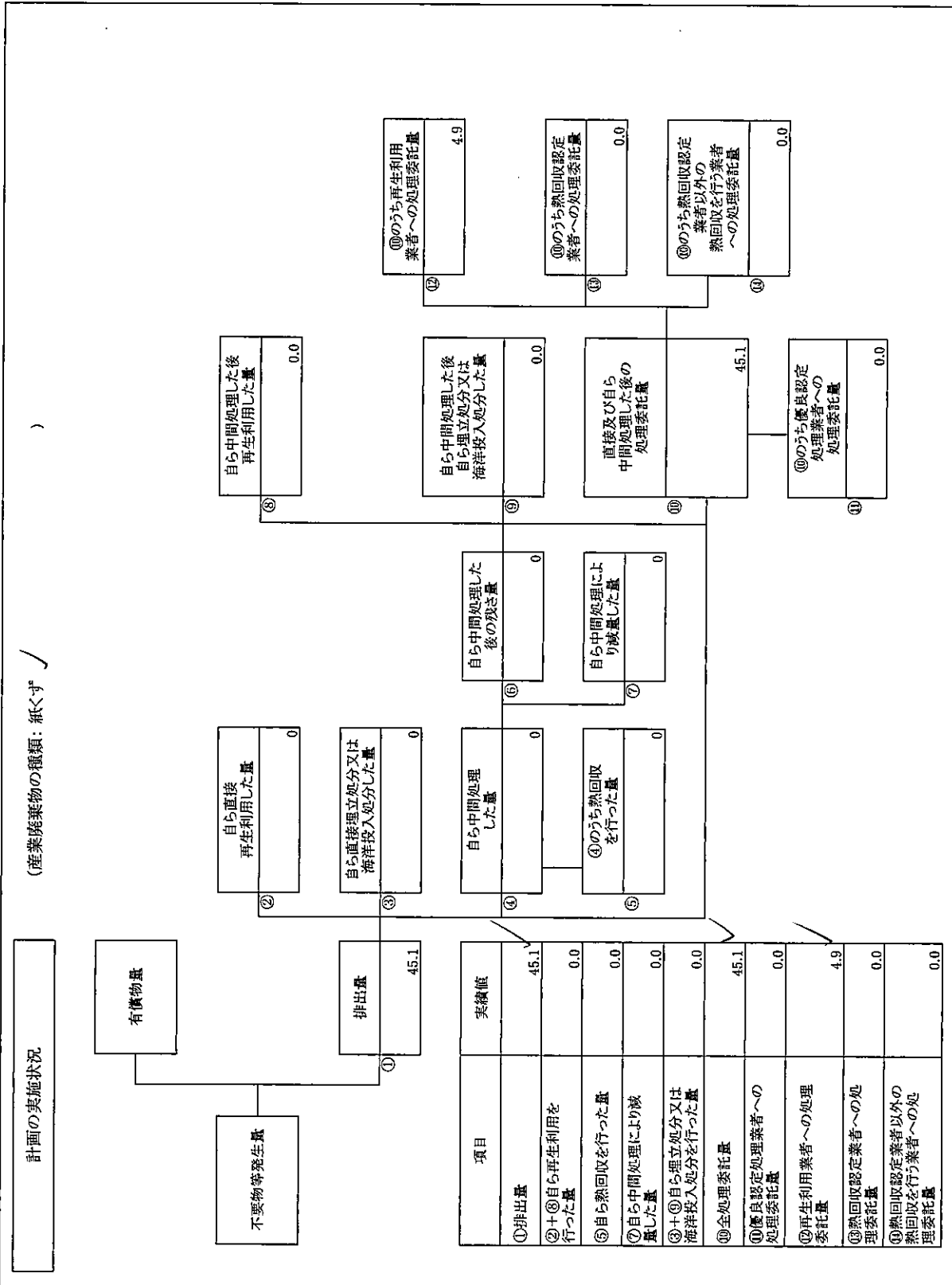
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)

1

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

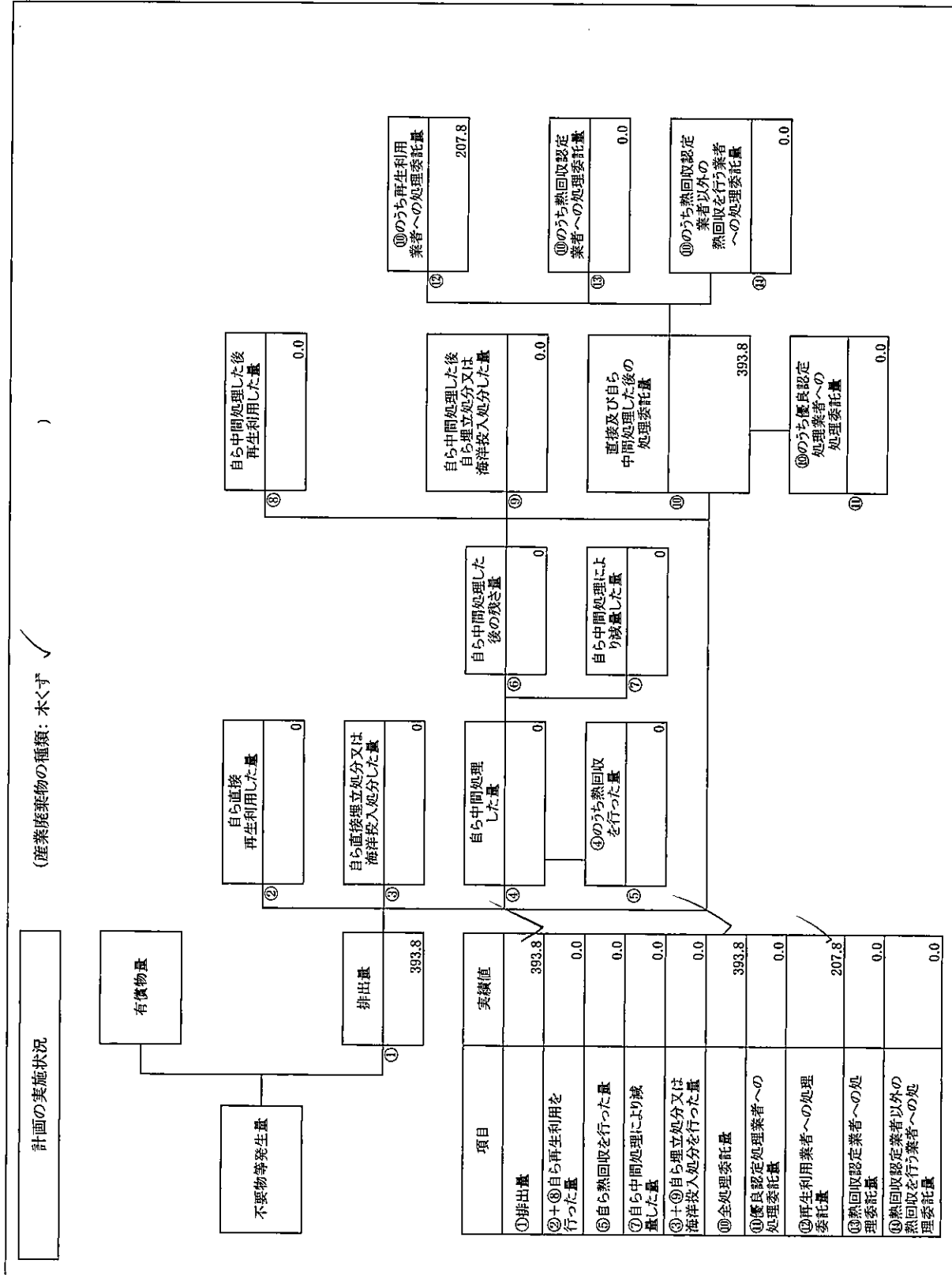


(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず

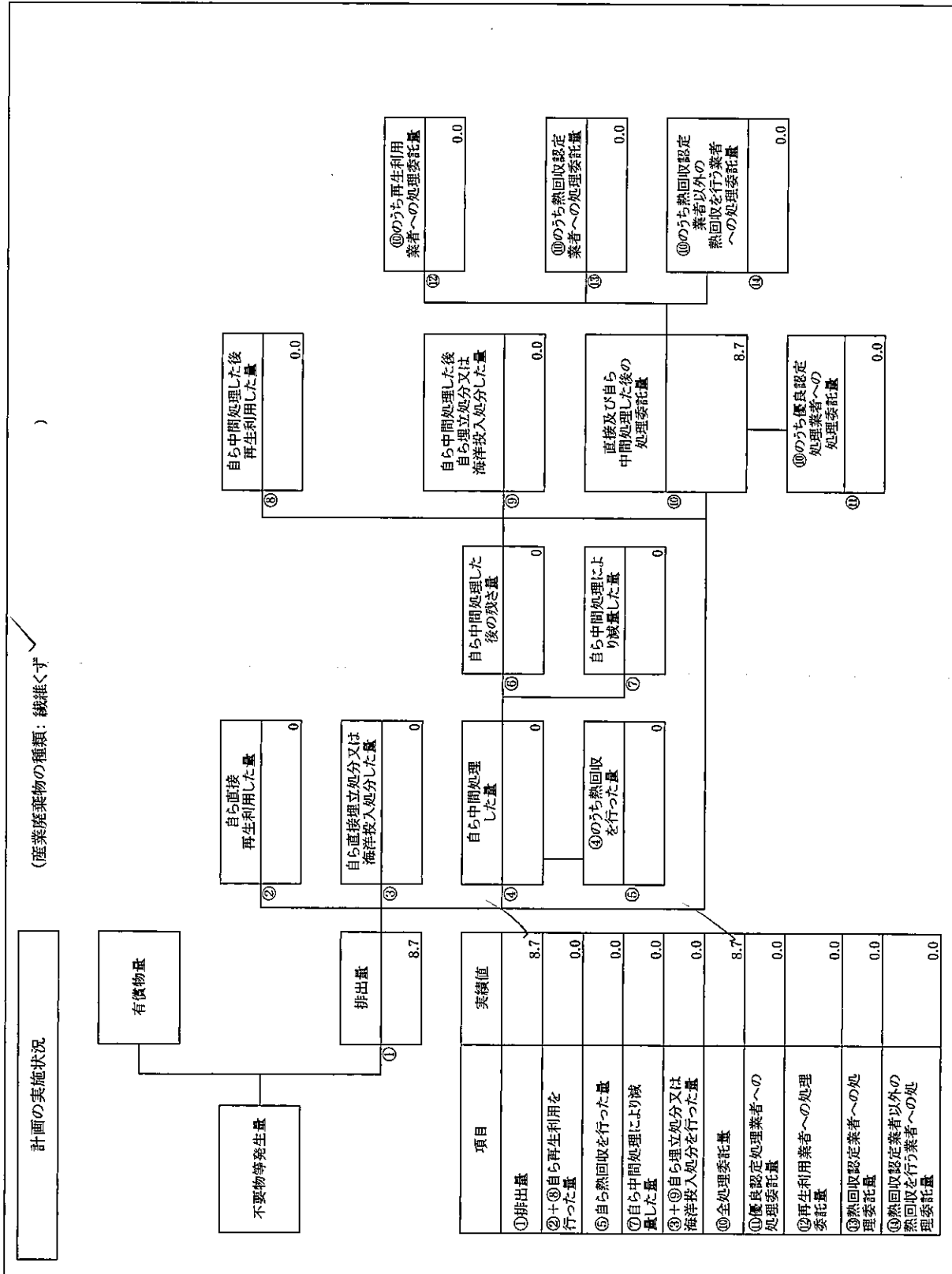
1



計画の実施状況

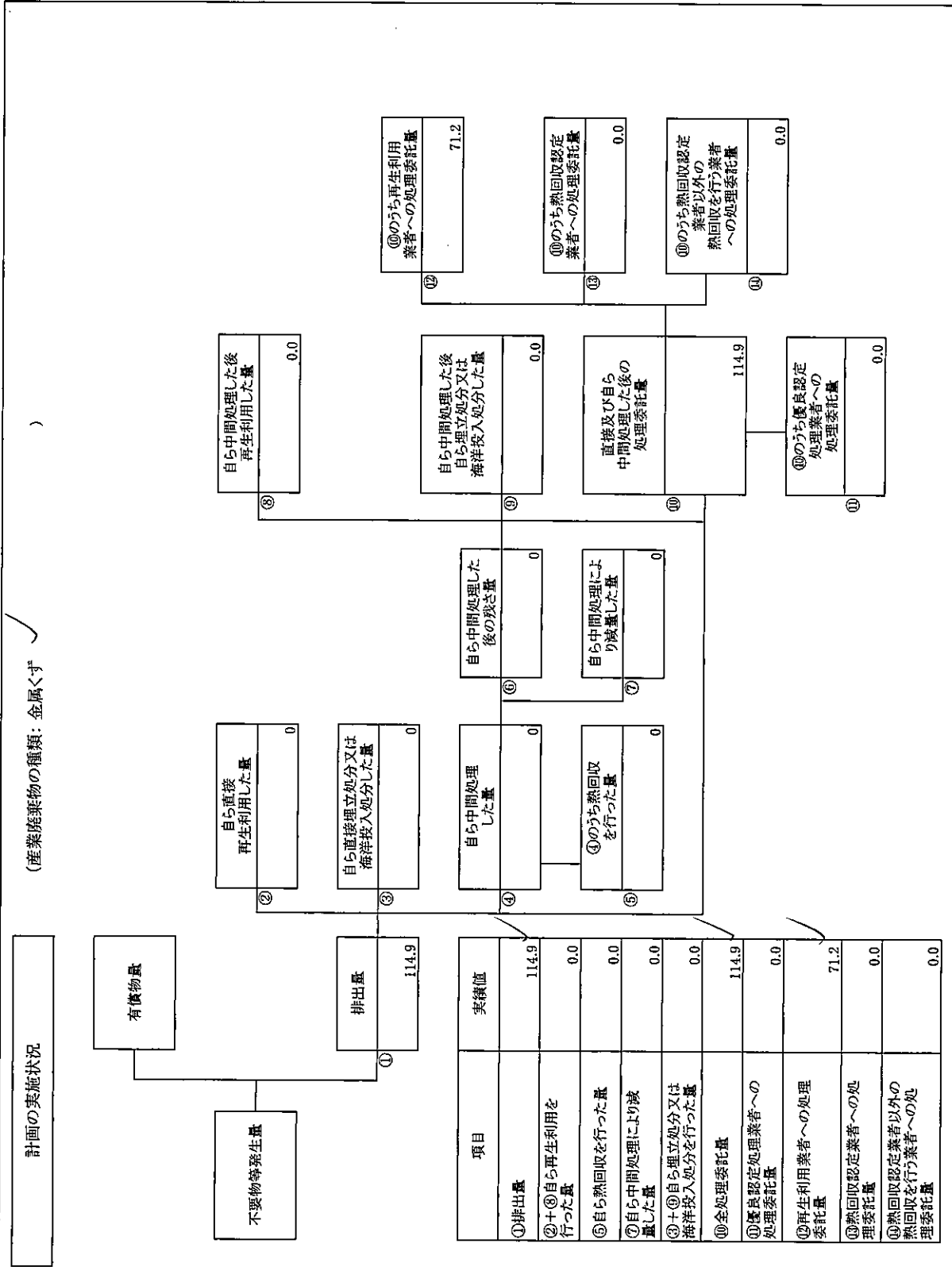
(産業産業物の種類: 纖維くず)

1



計画の実施状況

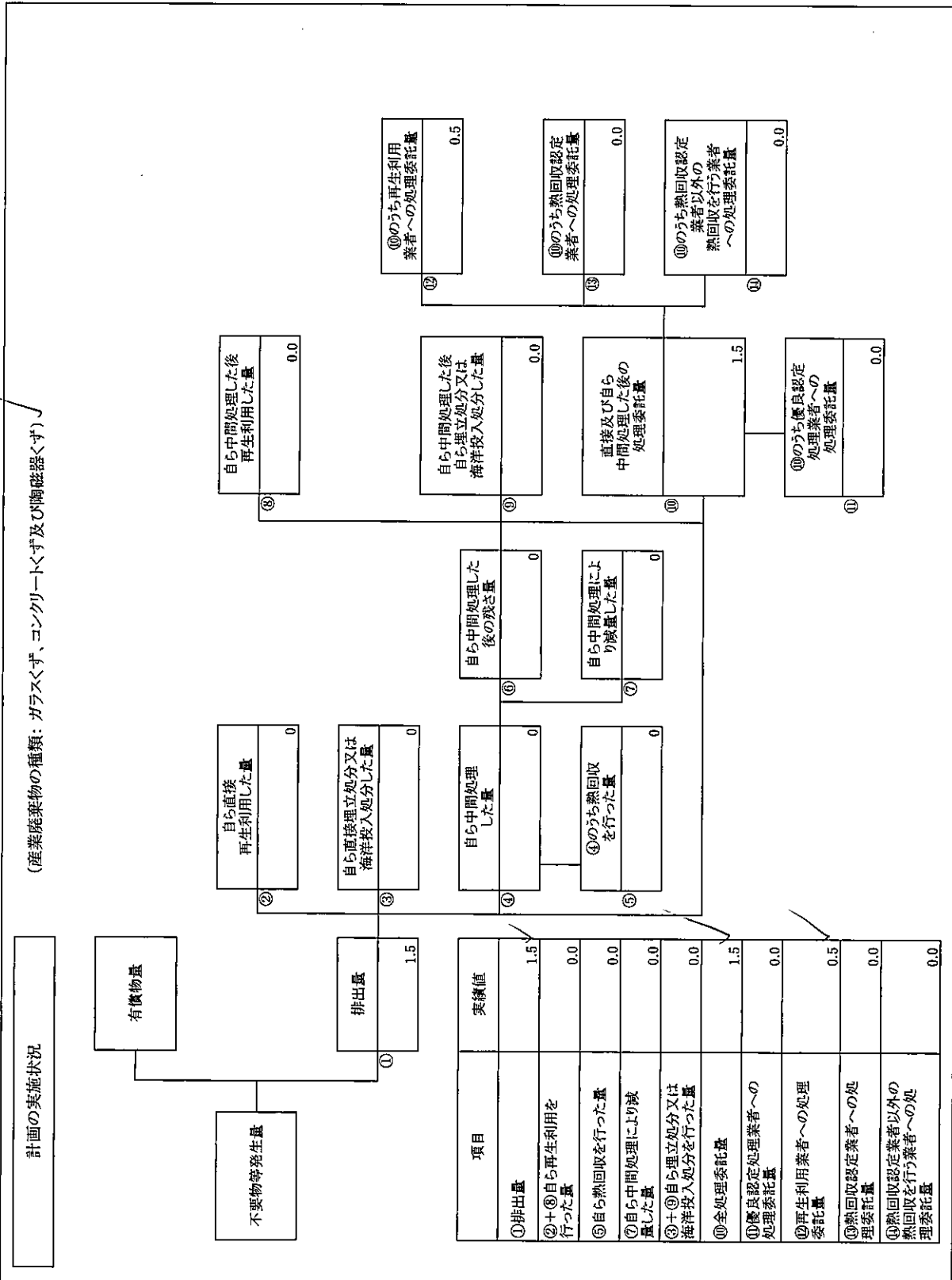
(産業廃棄物の種類: 金属くず)



(第2面)

計画の実施状況

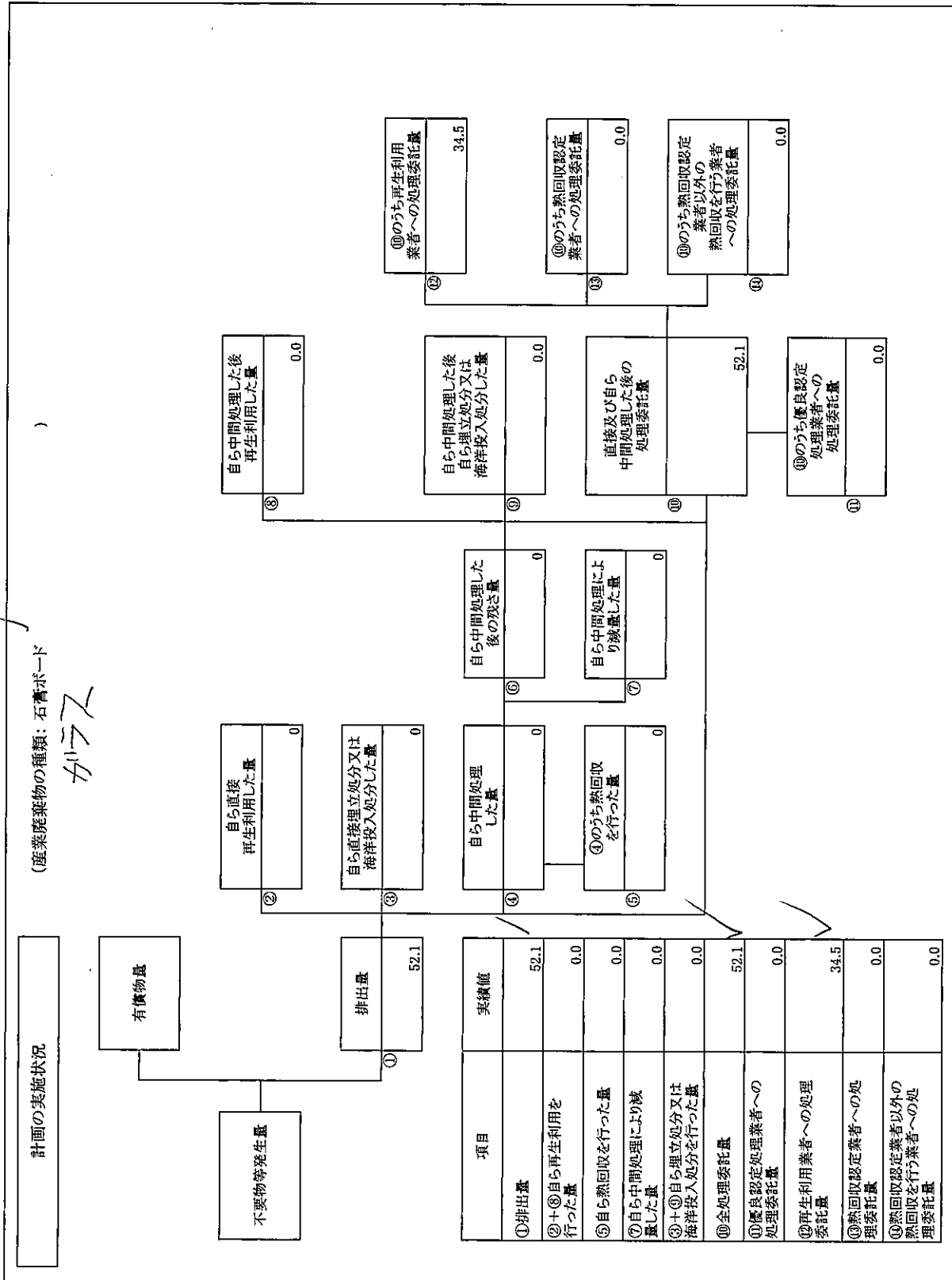
(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)

四二七



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
⑧ 0.0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
② 0

排出量
① 142.5

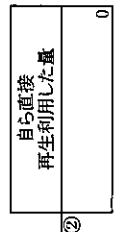
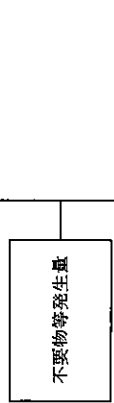
項目	実績値	
①排出量	142.5	
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	
④自ら熱回収を行った量	0	
⑤自ら中間処理による減量	0	
⑥自ら中間処理した量	0	
⑦自ら中間処理による減量した量	0.0	
⑧+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0	
⑩全処理委託量	142.5	
⑪処理認定業者への処理委託量	0.0	
⑫再生利用業者への処理委託量	20.7	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0	
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0	
⑯のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0	
⑰のうち再生利用業者への処理委託量	20.7	
⑱のうち中間処理した後 自ら再生利用した量 ⑧	0.0	
⑲のうち中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ②	0	
⑳のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑮	20.7	
㉑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 ⑯	0.0	
㉒のうち中間処理した後 直接受けた 中間処理した後 自ら再生利用した量 ⑧	0.0	
㉓のうち中間処理した後 直接受けた 中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ②	0	
㉔のうち熱回収認定業者への処理委託量 ㉑	20.7	
㉕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 ㉖	0.0	

(第2面)

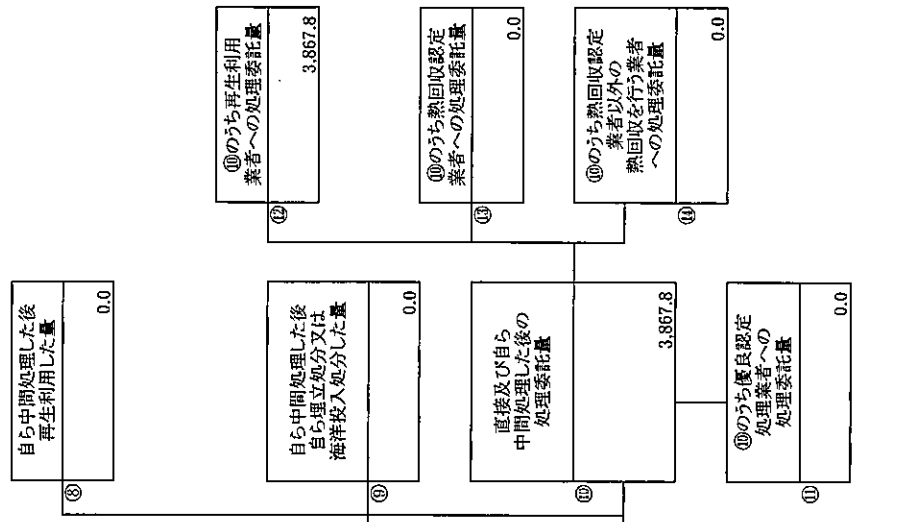
計画の実施状況

(産業施設物の種類:コンクリート破片)

ガリバニ



項目	実績値										
①排出量	3,867.8										
②+③自ら再生利用を行った量	0.0										
⑤自然回収を行った量	0.0										
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0										
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0										
⑪全処理委託量	3,867.8										
⑫優良認定業者への処理委託量	0.0										
⑬再生利用業者への処理委託量	3,867.8										
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.0										
⑮熱回収認定業者以外の処理委託量	0.0										



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルト破片)

がれき

有機物量

不要物等発生量

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

自ら中間処理した後
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 76.7

自ら中間処理
した量
④ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑥ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0.0

項目
①排出量
②+③自ら再生利用を行った量
⑤自ら熱回収を行った量
⑦自ら中間処理により減量した量
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑪全処理委託量
⑫再生利用業者への処理委託量
⑬然回収認定業者への処理委託量
⑭然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

実績値
76.7
0.0
0.0
0.0
0.0
0.0
76.7
0.0
0.0
0.0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑫ 76.7

⑪のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 76.7

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫ 0.0

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫ 0.0

⑪の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
⑫ 0.0

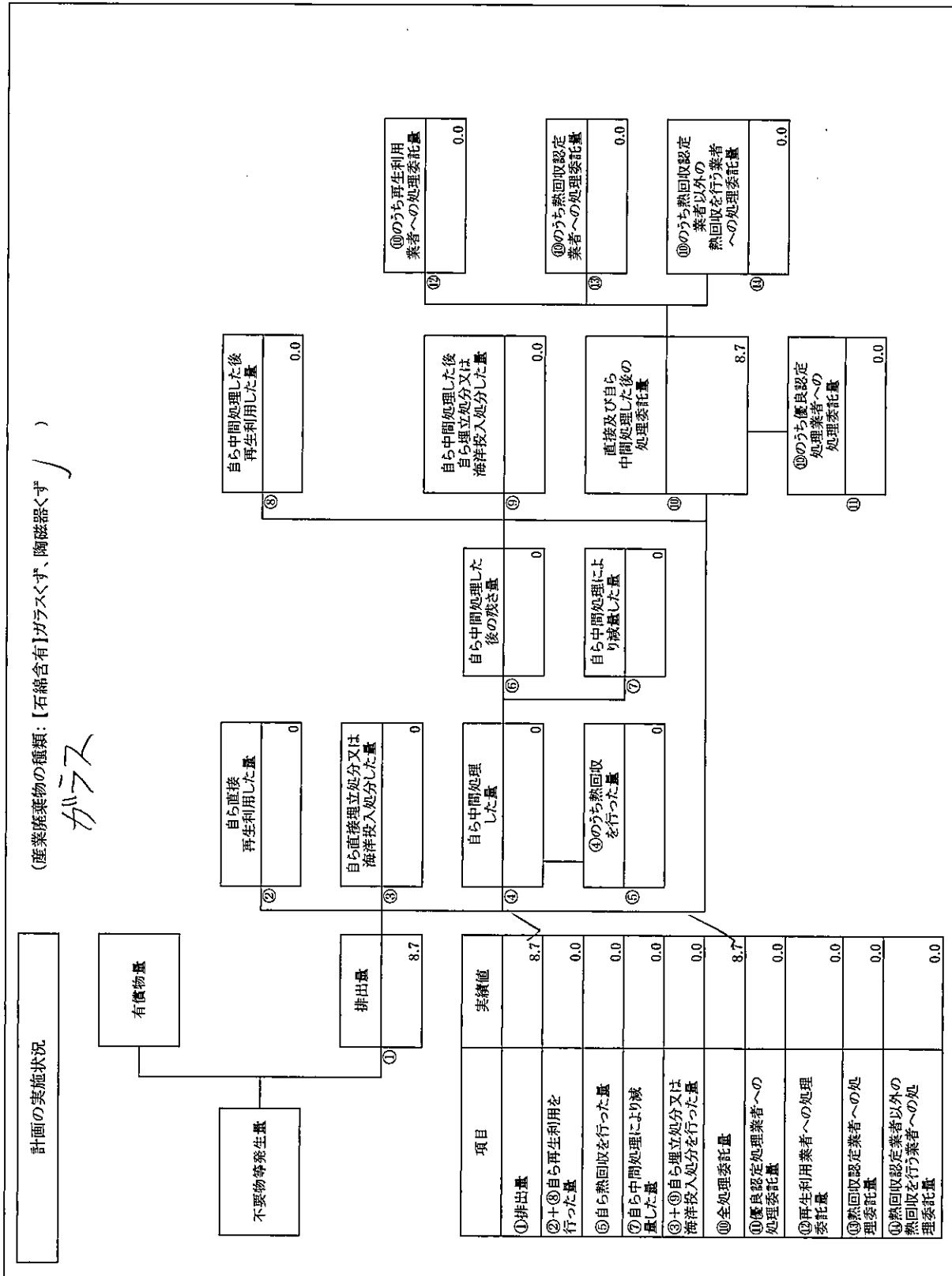
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑫ 0.0

0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 【石綿含有】ガラスくず、陶磁器くず)



計画の実施状況

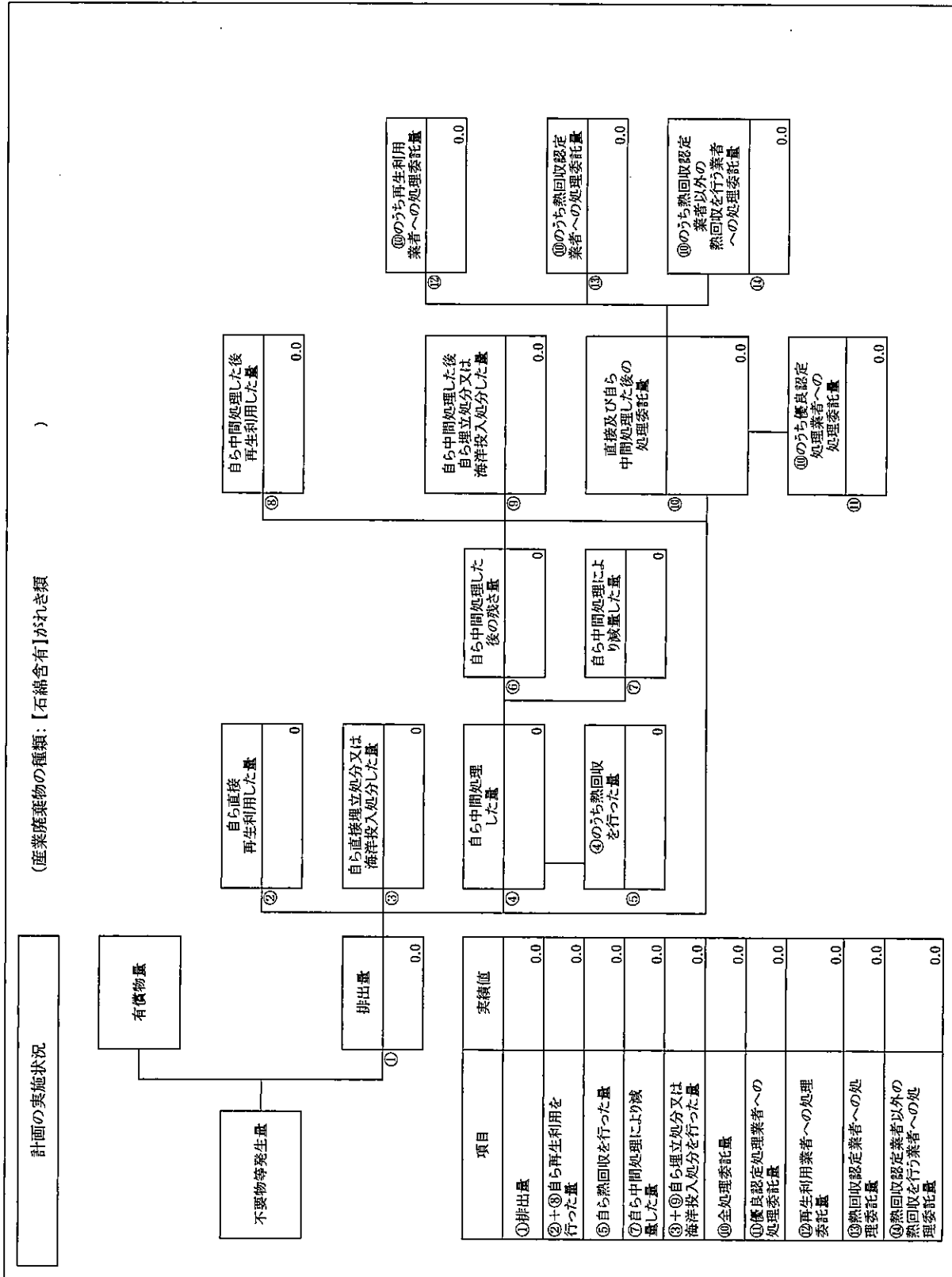
(産業廃棄物の種類:【石綿含有廃プラスチック】)

有償物量											
不要物等発生量											
①排出量	0.0										
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										
⑤⑥自ら中間処理した量 後の残さ量	0										
⑥自ら中間処理による減 量した量	0.0										
⑦自ら熱回収を行った量	0.0										
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0.0										
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	0.0										
⑩自ら中間処理した後 直接受けた 中間処理の 処理委託量	0.0										
⑪⑫⑬うち熱回収認定 業者への処理委託量	0.0										
⑭⑮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	0.0										
⑯⑰うち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.0										
⑱⑲再生利用業者への処理 委託量	0.0										
⑳⑳熱回収認定業者への処 理委託量	0.0										
㉑㉑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										

(第2面)

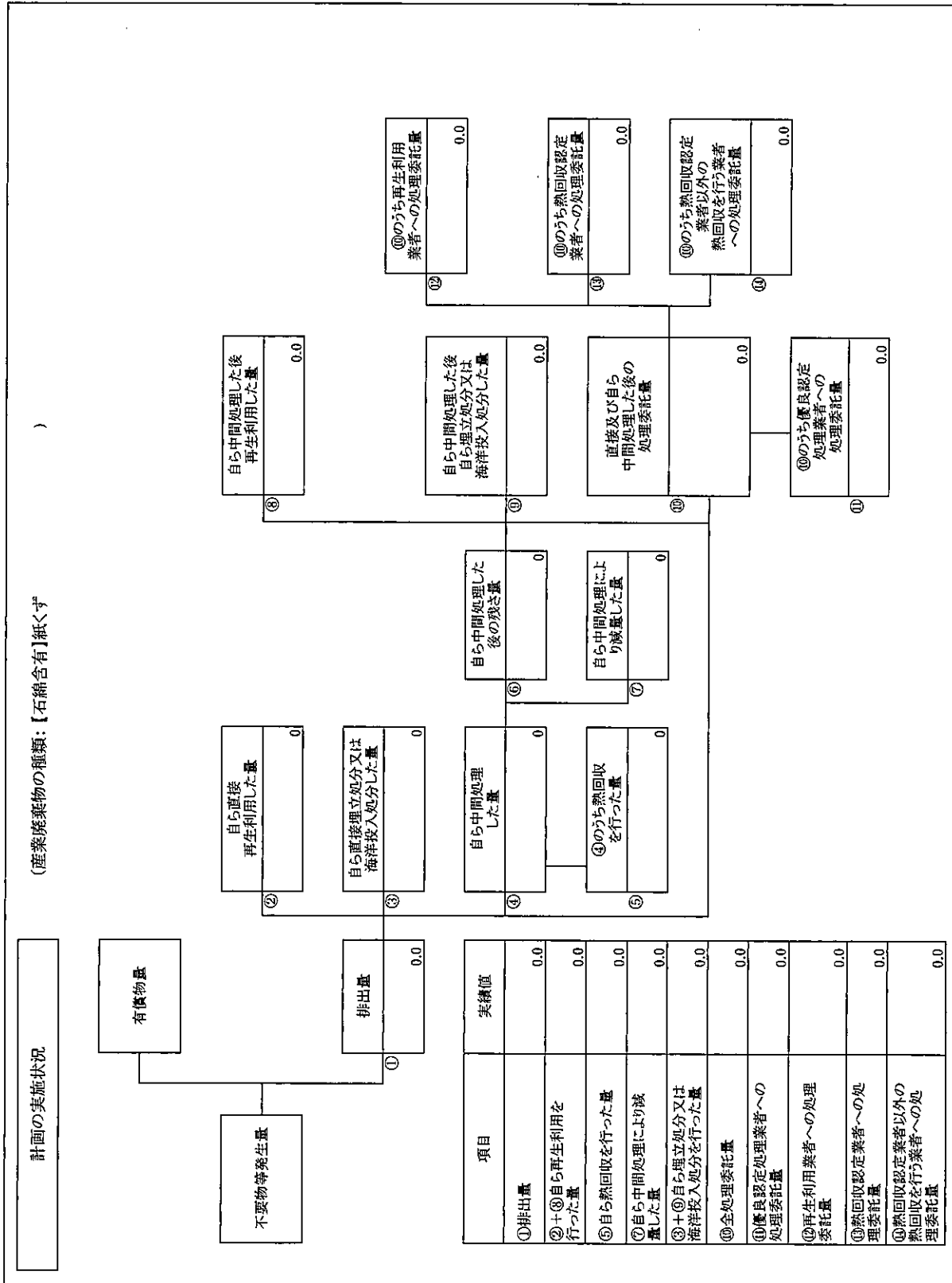
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 【石綿含有】がれき類



計画の実施状況

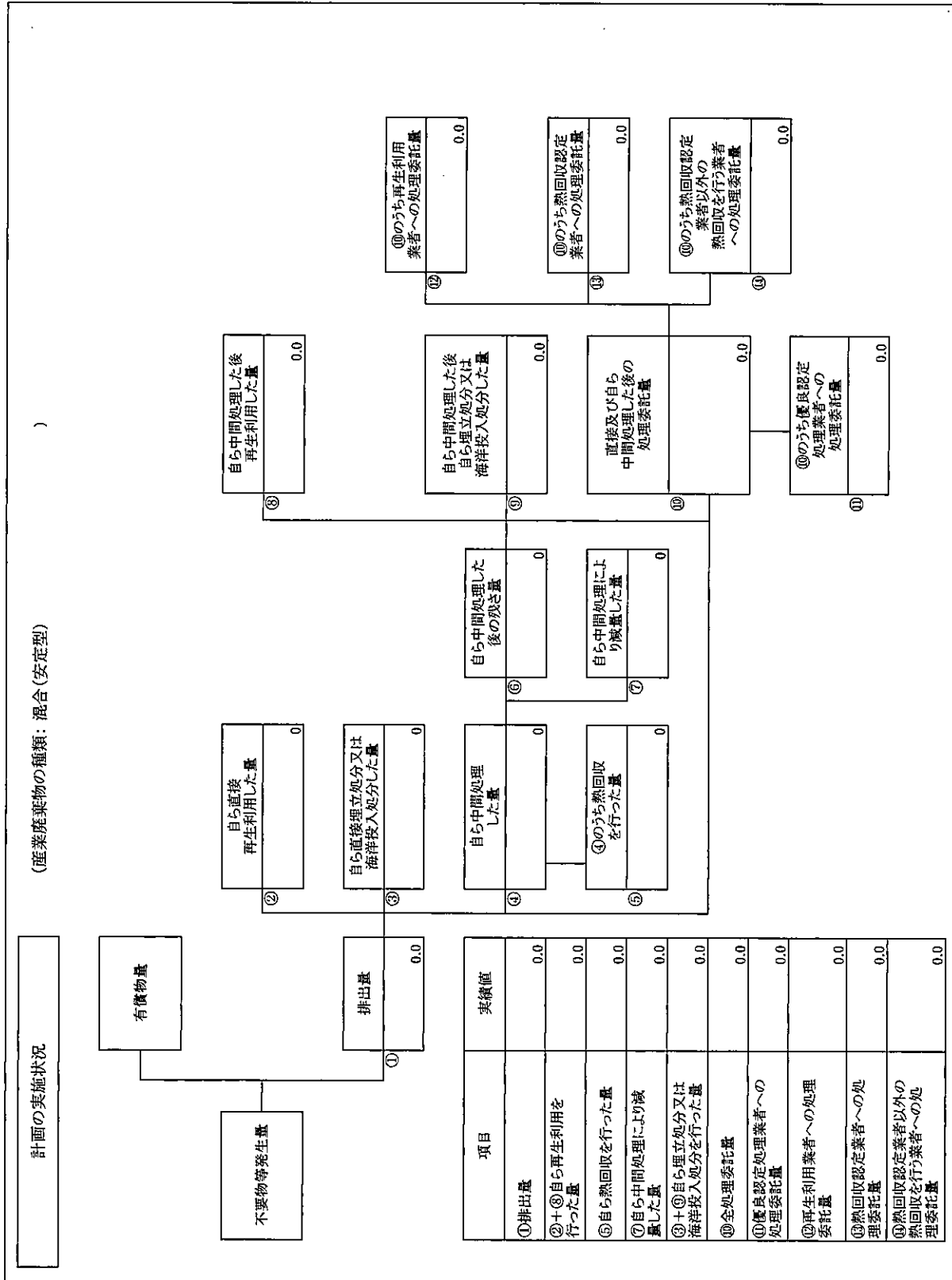
(産業廃棄物の種類：【石綿含有】紙くず



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合(安定型))

1



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合(管理型))

1

