

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

年 1 月 18 日

秋田県知事 殿

提出者

住所 宮城県仙台市宮城野区榴岡4-2-3

氏名 株式会社ガイアート 東北支店

支店長 佐藤雅昭

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 022-352-9377

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、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	株式会社ガイアート 秋田自動車道工事事務所
事業場の所在地	秋田市仁井田字中谷地91-1
事業の種類	総合工事業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	平成30年4月1日～平成31年1月20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	4,000 t	全処理委託量	4,000 t
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	4,000 t
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) 6. 25

D-08- . .

第 号

備考

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	9,821	
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	9,821	
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	9,821	
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0	
⑭ 热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		
自ら直接再生利用した量	②	
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	
自ら中間処理した量	④	
④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	⑥	
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	
自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理による減量	⑩	
自ら中間処理した後、再生利用した量	⑪	
自ら中間処理した後、自ら再生利用した量	⑫	
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	⑬	
自ら中間処理した後、直接及び自ら中間処理による減量	⑭	
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑮	
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑯	
⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	⑰	
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑲	
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	⑳	
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	㉑	
⑭のうち熱回収を行う業者への処理委託量	㉒	

(第2面)

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	36
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
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	36
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量	0

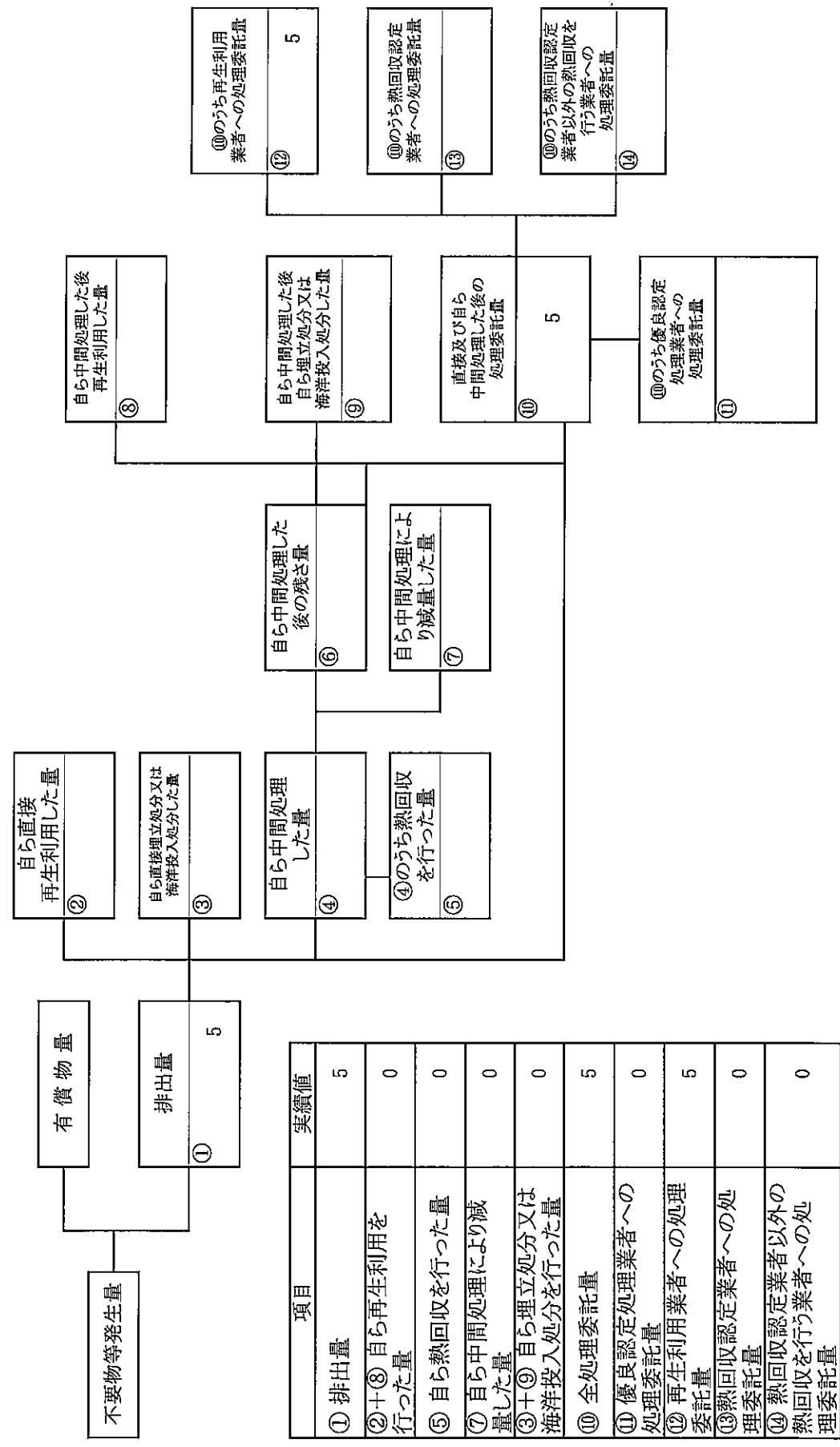
項目	有償物量
① 排出量	36
② 自ら直接再生利用した量	
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	
④ 自ら中間処理した量	
⑤ ④のうち熱回収を行った量	
⑥ 自ら中間処理による減量	
⑦ 自ら中間処理により減量した量	
⑧ 自ら中間処理した後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	
⑨ 自ら中間処理した後、自ら再生利用した量	
⑩ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	
⑪ ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	
⑫ ⑫のうち熱回収を行う業者への処理委託量	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：汚泥)

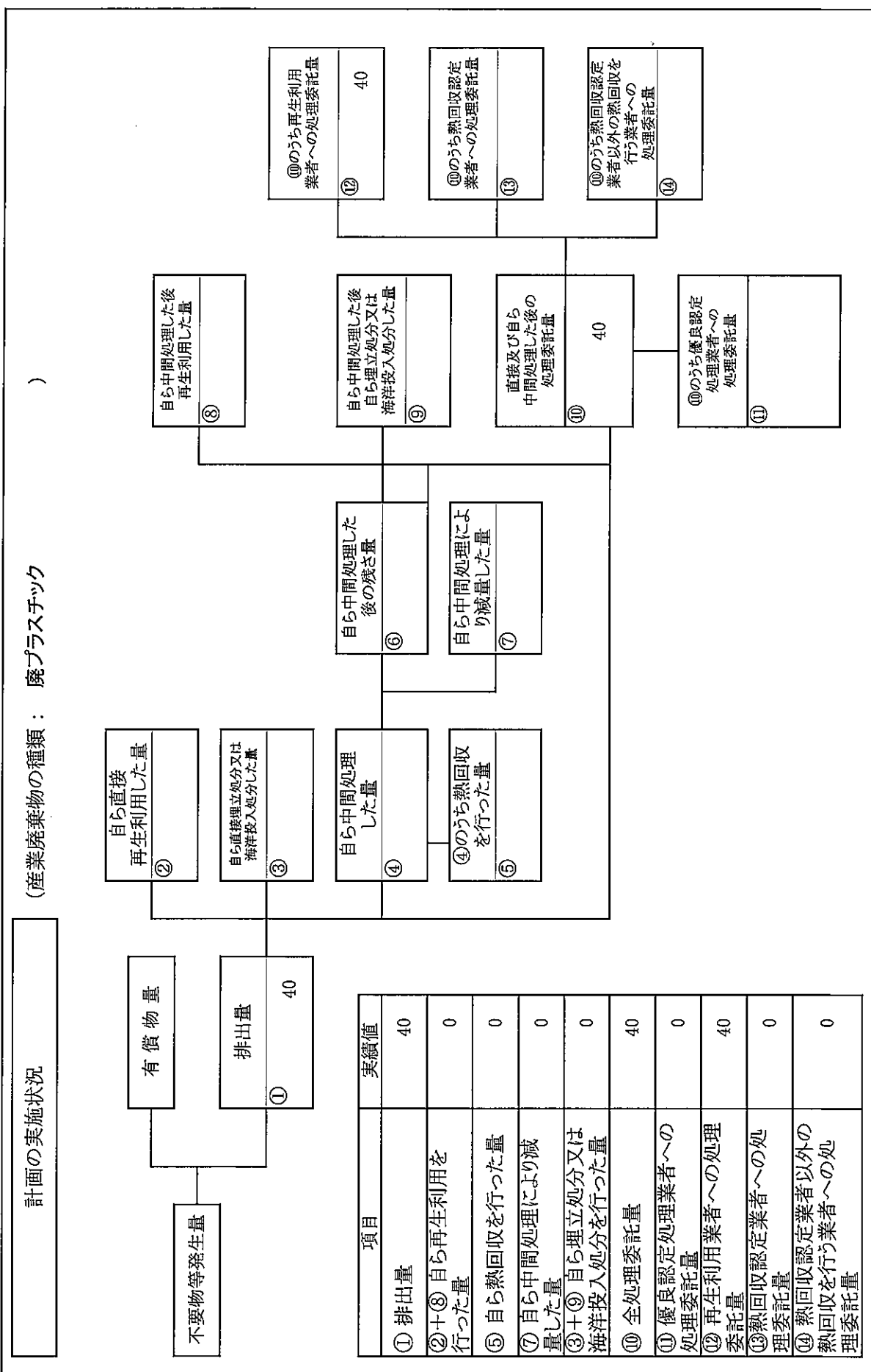
)



(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)



(第2面)