

11月度 計画/実績表

計画	リサイクル率 95%以上
----	--------------

実績	リサイクル率 96.19%
----	---------------

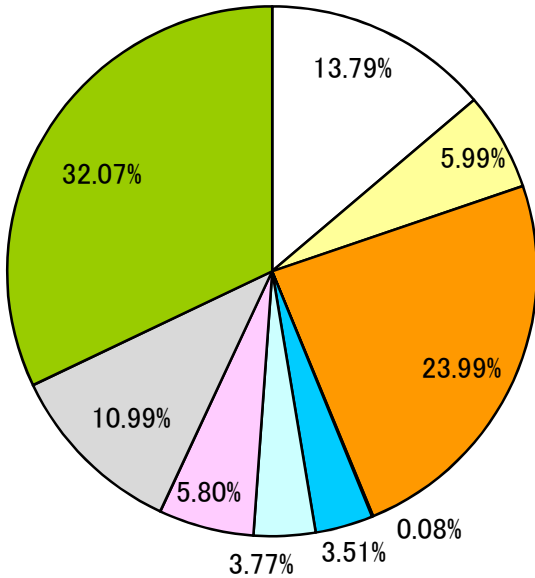
マテリアルリサイクル	57.45%
------------	--------

サーマルリカバリー	38.74%
-----------	--------

エミッション	3.81%
--------	-------

品目別搬入実績

※埋設系廃棄物数量：0m³



品目	数量
廃プラ	2,298.19
紙くず	951.25
木くず	1,772.87
繊維くず	0.00
金属くず	1,282.04
ガラス陶磁器	519.05
石膏ボード	16.60
がれき類	353.30
内訳数量	7,193.30

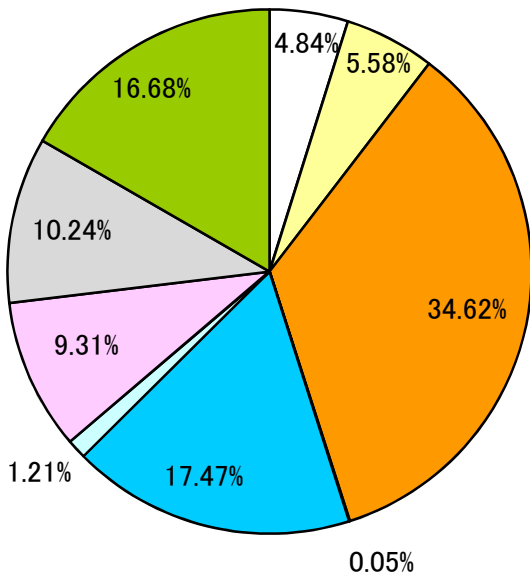
品目	受入数量
廃プラ	3,093.90
紙くず	1,344.20
木くず	5,382.00
繊維くず	17.00
金属くず	787.30
ガラス陶磁器	846.54
石膏ボード	1,301.70
がれき類	2,465.60
混合廃棄物	7,193.30
搬入数量	22,431.54

選別・圧縮率 42.51%

選別・圧縮量 9,536.14 m³

品目別搬出実績

※埋設系廃棄物前月残数量：1411.5m³
 ※埋設系廃棄物数量 1031m³ (7.4%)
 アワノ総合開発 290.0m³ 矢島礦業所650.0m³
 太平洋セメント91.0m³ (残数量:380.5m³)



品目	数量
廃プラ	867.57
紙くず	182.65
木くず	205.85
繊維くず	17.46
金属くず	62.14
ガラス陶磁器	408.93
石膏ボード	18.00
がれき類	388.40
内訳数量	2,151.00

品目	搬出数量
廃プラ	624.00
紙くず	720.00
木くず	4,464.40
繊維くず	6.00
金属くず	2,253.00
ガラス陶磁器	156.00
石膏ボード	1,201.00
がれき類	1,320.00
混合廃棄物	2,151.00
搬出数量	12,895.40

品目別仕様先別搬出実績

東明興業株式会社

大品目	中品目	仕様先	M. T. E (m³)			品目別搬出数量 (m³)	構成比
			マテリアル	サーマル	エミッション		
廃 プ ラ	0600 再生不可	リファイン	94.00			624.00	4.84%
	0600 再生可能	北越コーポレーション		40.00			
		エコロ	8.00				
		不二柱商事	271.00				
		豊栄化学	28.00				
		和円商事					
		和円クリーン・エチコ					
		トクヤマ		48.00			
		ナコード(太平洋セメント)					
		矢島礦業所					
	埼玉県環境			135.00			
0600							
ずく紙 0700	0710 再生不可	金子商事	720.00			720.00	5.58%
	0711 再生可能	須賀					
木 く ず	0810 再生不可	新エネ		1,015.40		4,464.40	34.62%
	0810 再生可能	バイオマス群馬		356.00			
	0811 生木、伐根	三菱トレーディング		181.00			
		北進重機					
		東京ボード					
		エフバイオス		1,260.00			
		木材開発		1,440.00			
		レンゴーペーパー		212.00			
0800							
く織 ず織 0900	0910 繊維くず	三島谷興産				6.00	0.05%
		大洋土づくり	6.00				
		都築					
く金 ず属 1200	1210 再生可能	真下商店	302.00			2,253.00	17.47%
	1220 再生不可	リバー	1,749.00				
		丸二商店	202.00				
陶ガ 磁ラ 器ス	1310 ガラスくず	UBE三菱				156.00	1.21%
	1320 陶磁器くず	埼玉県環境			78.00		
		二光産業処理					
		太平洋セメント	60.00				
		TREガラス					
	矢島礦業所			18.00			
ボ石 ド膏 1300	1322 石膏ボード(未使用端材)	ナコード	60.00			1,201.00	9.31%
	1322 石膏ボード(クロス付)	ギプロ	905.00				
	1322 石膏ボード(岩綿吸音板付)	エコロフティア			40.00		
	1322 石膏ボード(水濡れ等)	トクヤマチヨダジブサム	196.00				
	1322 珪素含有	仙台環境					
が 類れ き 1500	1500 がれき類	日本舗材	120.00			1,320.00	10.24%
	1500 コンクリートがら	アワノ総合	1,200.00				
	1502 アスファルト・コンクリートがら	日本道路					
		矢島礦業所					
		北関東環境					
混 合 廃 棄 物 2010 2020 3600	2021 新築系廃棄物	北関東環境	380.00			2,151.00	16.68%
		大青工業			353.00		
	2022 改修・解体系廃棄物	太平洋セメント	181.00				
		リーテム					
	3600 複合材	リバー	50.10		116.90		
		トクヤマ					
		ツネイシカムテクス		81.00	9.00		
		J&T臨海		66.00			
		オリックス資源		44.00			
		仙台環境			20.00		
		三島谷興産	447.00				
		レックス					
		アクトリー		106.40	5.60		
		神鋼産業					
		ミダック(浜名湖)					
		ミダック(遠州)					
		ミダック(奥山の杜)			80.00		
		大瀧商店	173.00				
		エコルジャパン	38.00				
	苫小牧		0.00				
合 計			7,190.10 (55.76%)	4,849.80 (37.61%)	855.50 (6.63%)	12,895.40	100.00%

環境SDGs(廃棄物の適正処理、3Rの推進、化学物質の削減)

【11月】

収集運搬(直送)

東明興業株式会社

品目	名称	再生・広域・中間	数量(m ³)	合計数量	構成比
廃プラ	再生可能・再生不可			0.00	
紙くず	再生可能・再生不可			0.00	
金属くず	再生可能・再生不可			0.00	
ガラス陶磁器	石膏ボード(未使用端材)	吉野石膏	230.00	292.00	
	石膏ボード(岩綿吸音板付)	ギプロ			
		チヨダウーテ			
	石膏ボード(珪素含有)	仙台環境	62.00		
		ギプロ			
がれき類	アスファルト・コンクリートがら	砂町アスコン		0.00	
		日本舗材			
複合材	家電	ナガオ		0.00	
石綿含有	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	28.50	86.40	
		仙台環境	9.00		
	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	44.90		
		仙台環境	4.00		
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業			
仙台環境					
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	J&T環境	1.00	1.00	
合 計			379.40	379.40	

収集運搬(積替保管)

品目	名称	再生・広域・中間	数量(m ³)	合計数量	構成比
ガラス陶磁器	石膏ボード(珪素含有)	仙台環境	36.50	36.50	
石綿含有	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	15.20	52.20	
		仙台環境	37.00		
	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	6.60	11.00	
		仙台環境	4.40		
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業		0.00	
仙台環境					
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	J&T環境	14.96	14.96	
合 計			114.66	114.66	

選別返却

品目	名称	返却先	件数	数量(m ³)	合計数量	構成比
ガラス陶磁器	石膏ボード(珪素含有)	新築			18.00	
		改修				
		解体	3	18.00		
石綿含有	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	新築	1	0.02	5.62	
	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	改修	2	5.10		
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	解体	1	0.50		
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	新築	1	0.01	0.38	
		改修	3	0.37		
		解体				
フロン	エアコン 冷凍冷蔵機器	新築			0.10	
		改修	1	0.10		
		解体				
その他 許可品目外	残灰 クリンカー 家電製品 他	新築	1	0.10	0.10	
		改修				
		解体				
合 計			13	24.20	24.20	

環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年11月度】

石綿含有他返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(m ³)	返却日	受注No.
11/2	40198208	改修	ASスレート混合(管)	5.00	12/1	40203470
11/4	40198261	新築	ボンド(許可品目外)	0.10	11/9	40199568
			ASスレート(安定型)	0.02		
11/7	40198514	解体	OY混入ボード	8.00	11/8	40199706
11/8	40198900	解体	OYボード	7.00	11/9	40200025
			ASスレート(管理型)	0.50		
11/9	40199399	解体	OY混入ボード	3.00	11/14	40200535
11/22	40197989	改修	巾木 ^ラ (紙付)	0.10	12/1	40203070
				23.72		

環境SDGs(3Rの推進、化学物質の削減)

【R5年11月度】

水銀使用製品返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(本)	返却日	受注No.
11/17	40201120	改修	蛍光灯(器具付き)	170	12/2	40203491
11/21	40201834	改修	蛍光灯	10	11/21	40201834
11/24	40201352	改修	蛍光灯	6	11/28	40202543
11/29	40202294	新築	蛍光灯	4	12/9	40204768
				190		

環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年11月度】

フロン製品返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(m ³)	返却日	受注No.
11/7	40198531	改修	フロン使用製品	0.10	11/8	40198531
				0.10		

環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年11月】

一次電池返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(個)	返却日	受注No.
11/1	40198006	改修	乾電池	25	11/2	40198006
11/1	40197886	新築	乾電池	8	11/3	40197886
11/6	40197636	改修	乾電池・ホ`夕ン電池	7	11/20	40197636
11/6	40197028	改修	乾電池	11	11/14	40197028
11/10	40199787	新築	乾電池	13	11/16	40199787
11/14	40200038	改修	乾電池・ホ`夕ン電池	26	11/15	40200038
11/16	40201000	改修	乾電池・ホ`夕ン電池	24	11/20	40201000
11/17	40201342	新築	乾電池	10	11/21	40201342
11/17	40201206	改修	乾電池・ホ`夕ン電池	27	11/20	40201206
11/18	40200986	解体	乾電池	115	11/20	40200986
11/20	40197637	改修	乾電池・ホ`夕ン電池	17	12/4	40197637
11/20	40201333	改修	乾電池	10	12/1	40201333
11/20	40199503	改修	乾電池	13	11/21	40199503
11/24	40201352	改修	乾電池	29	11/28	40201352
11/25	40202555	改修	乾電池	12	11/28	40202555
11/25	40202522	新築	乾電池	12	11/30	40202522
11/28	40198011	新築	乾電池	18	12/12	40198011
11/29	40202216	改修	乾電池	32	12/11	40202216
11/30	40203256	改修	乾電池	7	12/6	40203256
11/30	40203008	改修	乾電池	9	12/13	40203008
				425		

環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R5年11月度】

二次電池保管一覧表

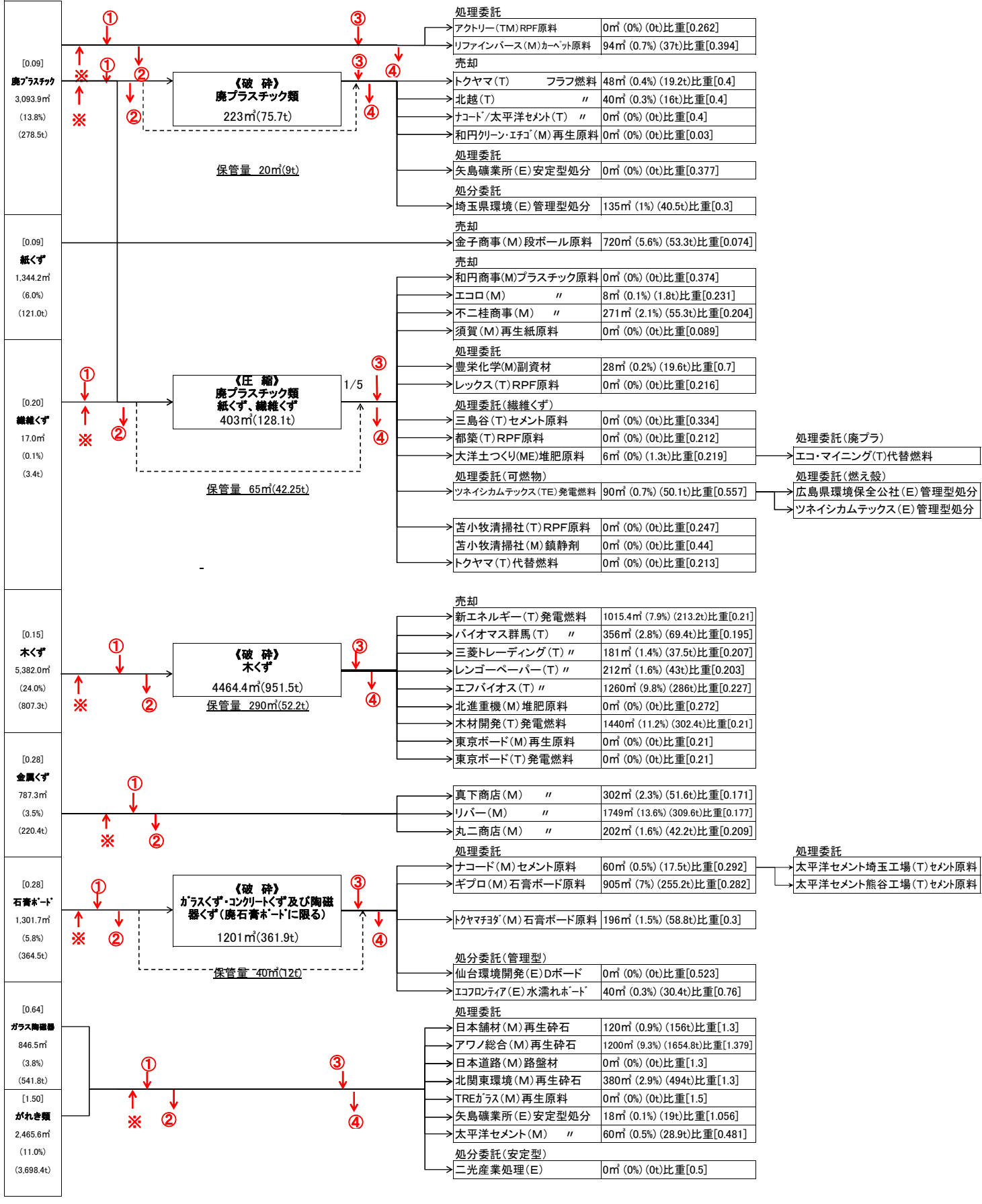
東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目・品名	数量(缶)	売却日	備考
11/10	40199787	新築	AED・アイコス	1	-	返却
11/14	40200416	改修	非常灯用バッテリー	14	11/16	
11/15	40200710	新築	工具用バッテリー	1	11/16	
11/16	40201000	改修	カメラ・アイコス無線機・充電池	2	11/30	
11/17	40201342	新築	工具用バッテリー	1	11/30	
11/21	40201834	改修	非常灯用バッテリー	4	11/30	
11/21	40197809	新築	非常灯用バッテリー	1	11/30	
11/25	40202522	新築	カメラバッテリー	1	11/30	
11/28	40198011	新築	工具用バッテリー	1	11/30	
11/29	40202752	改修	工具用バッテリー 非常灯 用バッテリー	4	11/30	
11/29	40202711	改修	工具用バッテリー・リチウム	1	11/30	
11/29	40202216	改修	カメラバッテリー・充電池	1	12/13	
11/30	40203256	改修	非常灯用バッテリー	1	12/13	
11/30	40203008	改修	充電池	1	12/13	
				34		

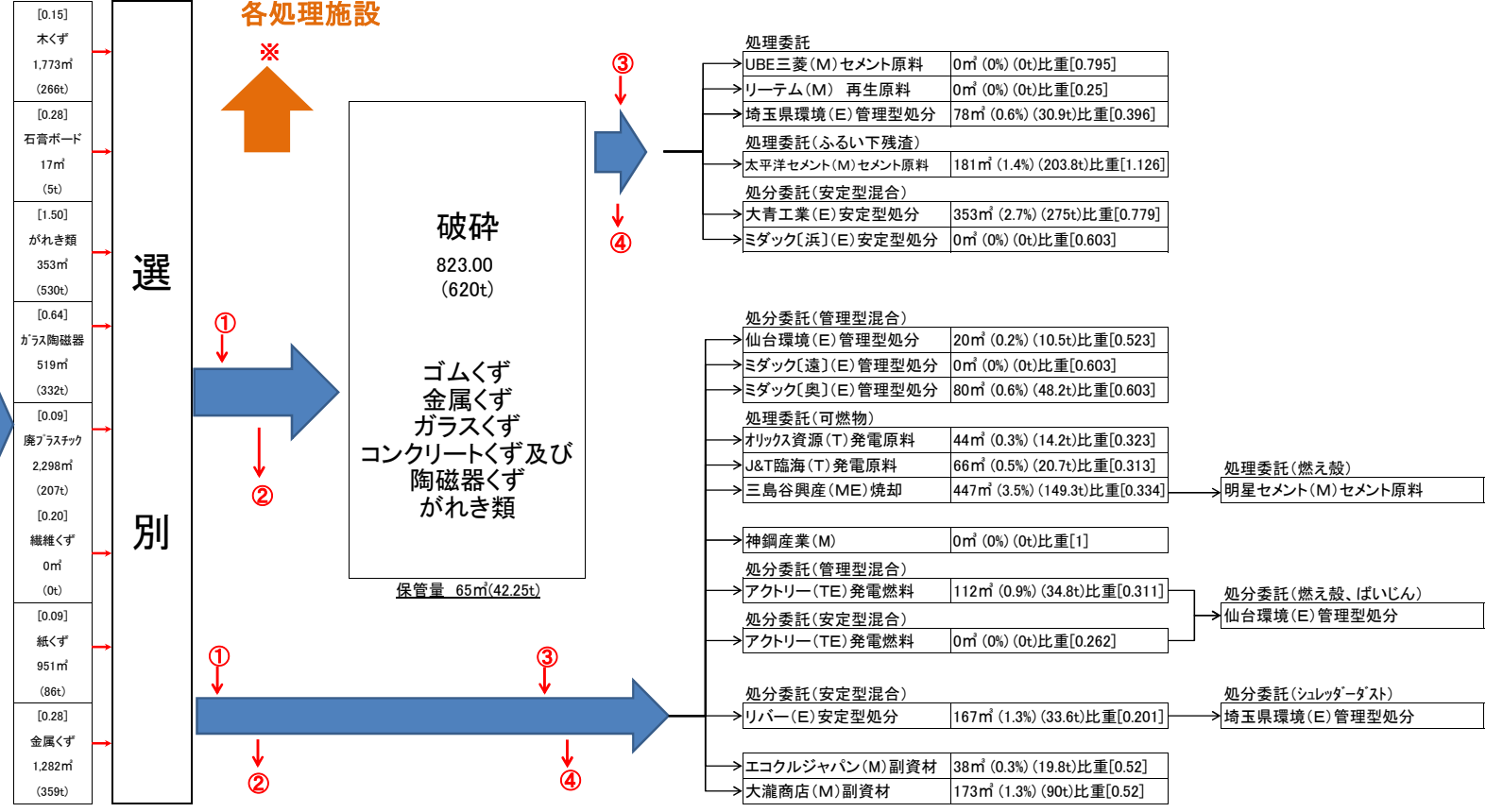
産業廃棄物の一連の処理行程

第49期11月度 (稼働 24日)

単品



混合廃棄物



○比重 []

- ・搬入については建築系混合廃棄物の原単位調査報告書(平成24年)
- ・搬出については実比重を計測 (※がれき類のみ搬入値が実比重値計算)

○減容

- ・圧縮の減容率は1/5で算出

◎リサイクル率(減容を含む) $100 - (\text{エミッション量} \div \text{搬入量} \times 100)$

搬入量 22,431.54m ³ (7,819.4t)	保管量 ①前月処理前保管量2,548m ³ (358t) ②当月処理前保管量2,442m ³ (1,034t) ③前月処理後保管量601m ³ (195t) ④当月処理後保管量477m ³ (206t)	リサイクル率 96.19%	マテリアリサイクル 7,190.1m ³ (3,709.9t) サーマルリサイクル 4,849.8m ³ (1,099.8t) エミッション 855.5m ³ (484.8t)	搬出量 12,895.40m ³ (5,294.4t)
---	--	-------------------------	--	---

処理前選別・保管ヤード

【11月度】

No.	ヤード	許可保管量	保管量	保管率
1	混合廃棄物	154.0 m ³	120.0 m ³	77.92 %
2	廃プラスチック	35.0 m ³	25.0 m ³	71.43 %
3	石膏ボード	280.0 m ³	28.0 m ³	10.00 %
4	がれき類	855.0 m ³	110.0 m ³	12.87 %
5	木くず	294.6 m ³	60.0 m ³	20.37 %



【1 混合廃棄物 選別ヤード】



【2 廃プラスチック 選別ヤード】



【3 石膏ボード 保管ヤード】



【4 がれき類 保管ヤード】



【5 木くず 保管ヤード】