#### 6月 計画/実績表

計画 リサイクル率 95%以上

実 績 │リサイクル率 94.77%

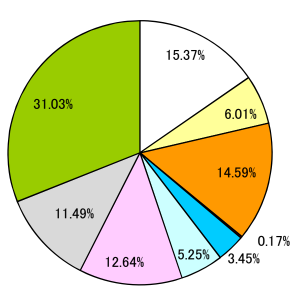
マテリアルリサイクル 66.52%

サーマルリカハ゛リー 28.25%

エミッション

5.23%

# 品目別搬入実績



#### ※埋設系廃棄物数量:166㎡ (0.93%)

廃プラ	1,795.47
紙くず	742.42
木くず	1,402.13
繊維くず	0.00
金属くず	983.10
ガラス陶磁器	407.84
石膏ボード	22.80
がれき類	112.04
内訳数量	5,465.80
以以效里	3,403.00

品目	受入数量
廃プラ	2,706.60
紙くず	1,059.10
木くず	2,570.10
繊維くず	30.00
金属くず	608.20
ガラス陶磁器	924.02
石膏ボード	2,226.20
がれき類	2,023.50
混合廃棄物	5,465.80
搬入数量	17,613.52

選別・圧縮率

39.11 %

選別・圧縮量

6,888.72 m3



※埋設系廃棄物前月残数量:0m

※埋設系廃棄物数量 166m<sup>2</sup>(1.52%)

アワノ総合開発 130.0㎡ 太平洋セメント 6.0㎡ 大青工業 30.0 m<sup>3</sup>

15.5	5%	7.40%	3.49%
	3.28%		

廃プラ	624.62
紙くず	203.58
木くず	191.34
繊維くず	17.67
金属くず	63.22
ガラス陶磁器	348.11
石膏ボード	53.10
がれき類	166.36
内訳数量	1,668.00

品目	搬出数量
廃プラ	794.00
紙くず	714.00
木くず	2,519.70
繊維くず	32.10
金属くず	1,344.00
ガラス陶磁器	352.00
石膏ボード	2,104.00
がれき類	1,197.00
混合廃棄物	1,668.00
搬出数量	10,724.80

#### 品目別仕様先別搬出実績

美領 東明興業株式会社

			M. T. E (m³)		)	品目別搬出	
大品目	中品目	仕様先	マテリアル	サーマル		数量(㎡)	構成比
	0000			サーマル	エミッション	双里 (III)	
	0600 再生不可	リファイン	35.00				
	0600 再生可能	北越コーポレーション					
		エコロ	8.00	***************************************			
		不二桂商事	378.00	***************************************			
-		********************************	370.00				
廃 プ ラ		豊栄化学					
ブ		和円商事					
ラ		和円クリーン・エチゴ					
		トクヤマ		23.00			
		ナコード(太平洋セメント)		123.00	***************************************		
				123.00			
		大青工業	***				
		矢島礦業所			227.00		
0600		埼玉県環境				794.00	7.40%
	0710 再生不可	金子商事	714.00			701.00	7.10%
			714.00			71400	0.00%
0700	0711 再生可能	須賀				714.00	6.66%
	0810 再生不可	新エネ		356.00			
_	0810 再生可能	バイオマス群馬		50.00			
木	0811 生木、伐根	三菱トレーディング		100.00			
木 く ず		北進重機		. 55.55			
ず							
		東京ボード					
		エフバイオス		500.00			
		木材開発		1,354.70			
0800		レンゴーペーパー		159.00		2,519.70	23.49%
	0010 緋継ノギ			108.00		2,019.70	23.49%
く繊	0910 繊維くず	三島谷興産					
ず維		大洋土つくり					
0900		都築		32.10		32.10	0.30%
く金	1210 再生可能	真下商店	262.00			·-····	
ず属	1220 再生不可	リバー	1,082.00				
	1220 再生作用		1,062.00				
1200		丸二商店				1,344.00	12.53%
	1310 ガラスくず	UBE三菱	103.00				
陶ガ	1320 陶磁器くず	埼玉県環境			104.00		
磁ラ		二光産業処理					
器ス			15.00				
个位		太平洋セメント	15.00				
		TREガラス	NOTE AND				
1300		矢島礦業所			130.00	352.00	3.28%
	1322 石膏ボード(未使用端材)	ナコード	168.00				
ボ石	1322 石膏ボード(クロス付)	ギプロ	1,544.00				
小口							
	1322 石膏ボード(岩綿吸音板付)	エコフロンティア	392.00				
ド膏	1322 石膏ボード(水濡れ等)	トクヤマチヨタ゛シ゛フ゜サム					
	1322 砒素含有	仙台環境					
1300						2,104.00	19.62%
	1500 がれき類	口 ★ 4計++	160.00			2,104.00	13.02%
が		日本舗材	168.00				
類れ	1500 コンクリートがら	アワノ総合	989.00				
き	1502 アスファルト・コンクリートがら	日本道路					
	1	矢島礦業所					
1500		*******************************	40.00	***************************************		1 107 00	11 100/
1500	0001 tr 体 ス 亡 な 4-	北関東環境	40.00			1,197.00	11.16%
	2021 新築系廃棄物	北関東環境	120.00				
		大青工業			188.00		
	2022 改修・解体系廃棄物	太平洋セメント	211.00				
	71.2	リーテム	2.00	***************************************			
混	2600 怎么#				100.00		
合	3600 複合材	リバー	59.40	~~~~	138.60		
合 廃		トクヤマ					
充		ツネイシカムテクス		61.20	6.80		
棄物		J&T臨海		164.00			
彻		オリックス資源	1,000,000,000,000,000,000,000,000,000,0	. 5 1.00			
					F0 00		
		仙台環境	***********************************	************************************	59.00		
		三島谷興産	334.00				
		レックス					
		アクトリー		0.00	0.00		
				0.00	0.00		
		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)			67.00		
2010		********************************	010.00		07.00		
2010		大瀧商店	219.00				
2020		エコクルジャパン					
3600		苫小牧	38.00			1,668.00	15.55%
		•	6,881.40	2,923.00	920.40		
	合 計		· ·			10,724.80	100.00%
L			(64.16%)	(27.25%)	(8.58%)		

#### 環境SDGs(廃棄物の適正処理、3Rの推進、化学物質の削減)

【令和7年6月度】 収集運搬(直送)

東明興業株式会社

				71777	********* <b>*</b>
品目	名 称	再生·広域·中間	数量(m³)	合計数量	備考
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	
	石膏ボード(未使用端材)	吉野石膏	201.50		
ガラス	石膏ボード(岩綿吸音板付)	ギプロ			
陶磁器		チヨダウーテ			
PHI HAA TID.	石膏ボード(砒素含有)	仙台環境			
		ギプロ		201.50	
がれき類	アスファルト・コンクリートがら	砂町アスコン			
りれじさ対		日本舗材		0.00	
混合廃棄物	改修•解体系廃棄物	仙台環境			
此口冼未彻	家電	ナガオ		0.00	
	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	12.00		
		ミダック			
		仙台環境			
石綿含有	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	128.00		
		仙台環境			
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業			
		仙台環境		140.00	
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	ウム・ウ゛ェルト・シ゛ャハ゜ン		0.00	
	合 計		341.50	341.50	

#### 収集運搬(積替保管)

品目	名 称	再生·広域·中間	数量(m³)	合計数量	備考
ガラス陶磁器	石膏ボード(砒素含有)	仙台環境	41.00	41.00	
	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	二光産業	7.10		
		仙台環境	38.50	45.60	
石綿含有	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	二光産業	68.80		
11 神古有		仙台環境	11.00	79.80	
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	二光産業	1.40		
		仙台環境	1.50	2.90	
水銀使用製品	蛍光灯・水銀灯	ウム・ヴェルト・ジャハ゜ン	84.00	84.00	
	슴 <b>計</b>		253.30	253.30	

#### 選 別 返 却

品目	名称	返却先	件数	数量(㎡)	合計数量	備考
	石膏ボード(砒素含有)	新築				
ガラス陶磁器		改修	3	4.70		
		解体	1	0.50	5.20	
	ガラ陶(スレート、ケイカル板、石綿吸音版等)	新築				
石綿含有	廃プラ(Pタイル、長尺シート等)	改修	4	4.90		
	がれき類(セメント円筒、セメント管等)	解体			4.90	
	蛍光灯•水銀灯	新築				
水銀使用製品		改修	1	0.010		
		解体			0.010	
	エアコン	新築				
フロン	冷凍冷蔵機器	改修				
		解体			0.00	
スの出	残灰	新築	2	0.13		
その他 許可品目外	クリンカー	改修	6	2.62		
	家電製品 他	解体	2	1.00	3.75	
	合 計		19	13.86	13.86	

# 6月度 副產物(選別・売買)実績表

実績搬入数量 17,613.52m3

実績搬出数量

10,724.80m3

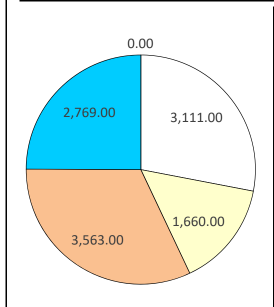
マテリアルリサイクル 6,881m3

サーマルリカハ゛リー 2,923m3

エミッション

920m3

#### 品目別副産物売買搬入実績



品目	副產	副産物		
п	単品(m³)	混合(m³)	計(m³)	
廃プラ	1,646.00	1,465.00	3,111.00	
紙くず	1,087.00	573.00	1,660.00	
木くず	2,649.00	914.00	3,563.00	
繊維くず			0.00	
金属くず	612.00	2,157.00	2,769.00	
カラス陶磁器			0.00	
石膏ボード			0.00	
がれき類			0.00	
混合廃棄物			0.00	
総 数 量	5,994.00	5,109.00	11,103.00	

副産物数量 | 11,103.00m3

選別・圧縮率 53.98%

売買数量

5,109.70m3

#### 品目別売買搬出実績

大品目	中品目	仕様先	M. T (m³)		品目別搬出	構成比
入吅日	中四日	江水元	マテリアル	サーマル	数量 (㎡)	伸水儿
	0600 再生可能	北越コーポレーション		0.00		
		エコロ	8.00			
廃プラ		エコロ 不二桂商事	378.00 0.00			
		和円商 <del>事</del>	0.00			
		トクヤマ		23.00		
0600		ナコード(太平洋セメント)		123.00	532.00	10.41%
紙くず	0711 再生可能	金子商事	714.00			
0700		須賀	0.00		714.00	13.97%
	0810 再生可能	新エネ		356.00		
		バイオマス群馬		50.00		
木くず		三菱トレーディング		100.00		
/N \ 9		東京ボード	0.00	0.00		
		エフハ゛イオス		500.00		
		木材開発		1,354.70		
0800		レンゴーヘ゜ーハ゜ー		159.00	2,519.70	49.31%
金属くず	1210 再生可能	真下商店	262.00			
亚属 ソ		リバー	1,082.00			
0900		丸二商店	0.00		1,344.00	26.30%
ガラ陶	1310 ガラスくず	TREガラス	0.00			
1300					0.00	0.00%
	売 買 数	量	2,444.00	2,665.70	5,109.70	100.00%

## 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

#### 【R7年6月度】 石綿含有他返却一覧表

東明興業株式会社

		 I				T
搬入日	受注No.	工事種類	品目·品名	数量(m³)	返却日	受注No.
6/2	40289742	改修	粉体	0.10	6/3	40290567
6/6	40291054	改修	ASケイカル(安定型)	2.00	6/9	40291390
6/7	40287039	改修	ガラ陶	1.00	6/16	40292048
6/10	40290995	解体	粉体	0.50	6/12	40291916
6/13	40292112	改修	廃プラ	1.40	6/20	40292849
6/17	40292654	改修	OY混入ボード	0.50	6/19	40292841
6/18	40292579	改修	炭(燃えがら)	0.02	6/19	40292939
6/19	40292753	解体	耐圧ホース(油入り)	0.50	6/26	40293195
6/19	40292655	改修	OY混入ボード	3.50	6/27	40293856
6/25	40293660	改修	OY混入ボード	0.70	6/27	40233030
6/20	40292839	改修	粉体	1.00	6/25	40293532
6/20	40289665	改修	粉体	0.40	6/26	40294054
6/21	40292825	新築	消火器(中身入り)	0.03	6/28	40294136
6/25	40293674	解体	OYħ˚-ト˚	0.50	6/30	40294303
6/27	40293075	改修	ASスレート(安定型)成形板	0.50	6/28	40294462
				12.65		
		<u> </u>				

# 環境SDGs(3Rの推進、化学物質の削減)

【R7年6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.
6/18	40292579	改修	蛍光灯	5	6/19	40292939
				5		

# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

【R7年6月度】

#### 家電製品返却一覧表

東明興業株式会社

搬入日	受注No.	工事種類	品目·品名	数量(m³)	返却日	受注№.
6/5	40290419	改修	テレビ (券なし)	1.0	6/9	40291250
6/13	40290204	改修	テレビ(券なし)	0.1	6/24	40292906
6/18	40292622	新築	テレビ (券なし)	0.1	6/20	40292943
				1.00		
				1.20		

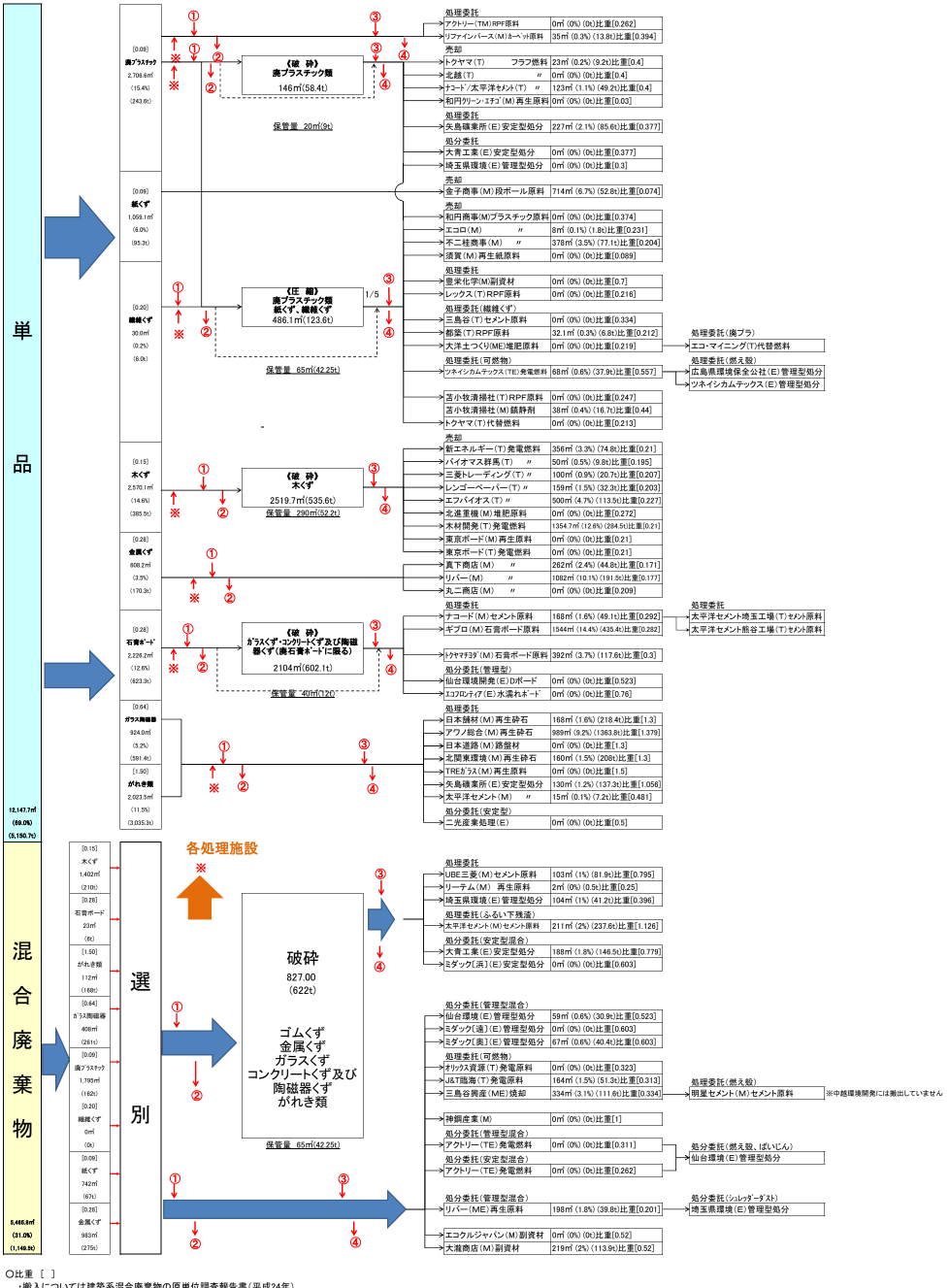
# 環境SDGs(廃棄物の適正処理、化学物質の削減)

## 【R6年6月】 - 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.
6/2	40289432	改修	乾電池・ボタン電池	42	6/16	40289432
6/3	40289947	改修	乾電池	30	6/9	40289947
6/4	40290461	解体	乾電池	26	6/12	40290461
6/16	40289433	改修	乾電池・ボタン電池	54	6/27	40289433
6/17	40292577	解体	乾電池・ボタン電池	9	6/23	40292577
6/17	40292558	解体	乾電池	29	6/18	40292558
6/21	40293040	改修	乾電池・ボタン電池	99	6/23	40293040
6/21	40292077	改修	乾電池	10	6/28	40292077
6/30	40292372	解体	乾電池	500	7/2	40292372
6/30	40293027	改修	乾電池	16	7/2	40293027
6/30	40294493	解体	乾電池	16	7/11	40294493
				831		

#### 産業廃棄物の一連の処理行程

2025年6月度 (稼働25日)



・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-(エミッション量 ÷ 搬入量 × 100)

搬入量 保管量 17,613.52m ①前月処理前保管量1,141㎡(502t) ②当月処理前保管量652㎡(287t) (6,300.1t) ③前月処理後保管量360㎡(158t) ④当月処理後保管量299㎡(132t) リサイクル率 94.77 %

マテリアルリサイクル 6, 881. 4m (3, 355. 4t) サーマルリカハ・リー 2, 923. 0m (686. 2t) 920. 4m (513. 5t) エミッション

搬出量 10,724.80m<sup>2</sup> (4,555.1t)

## 堆積ゼロ報告

東明興業株式会社(所沢中間処理施設)

排出事業者は、電子マニフェストの登録日(紙マニフェストの場合は「交付日」、以下同じ)から90日以内に、委託 した産業廃棄物の中間処理(中間処理を経由せず直接最終処分される場合も含む)が終了したことを、マニフェストで確認する必要があります。

(JWNET ホームページから引用 参照URL→ <a href="https://www.jwnet.or.jp/jwnet/faq/Q3-132.html">https://www.jwnet.or.jp/jwnet/faq/Q3-132.html</a>

弊社では、6月、9月、12月、3月(3か月に一度)堆積ゼロ運動を実施しています。

電子マニフェスト上及び、弊社中間処理施設に搬入された実際の産業廃棄物が電子マニフェストの登録日から90日以内に中間処理が完了していることを証明しています。



【1 中間処理施設 正門】



【2 混合廃棄物 選別ヤード】



【3 廃プラスチック類 選別ヤード】



【4 石膏ボード 保管ヤード】



【5 がれき類 保管ヤード】



【6 木くず 保管ヤード】