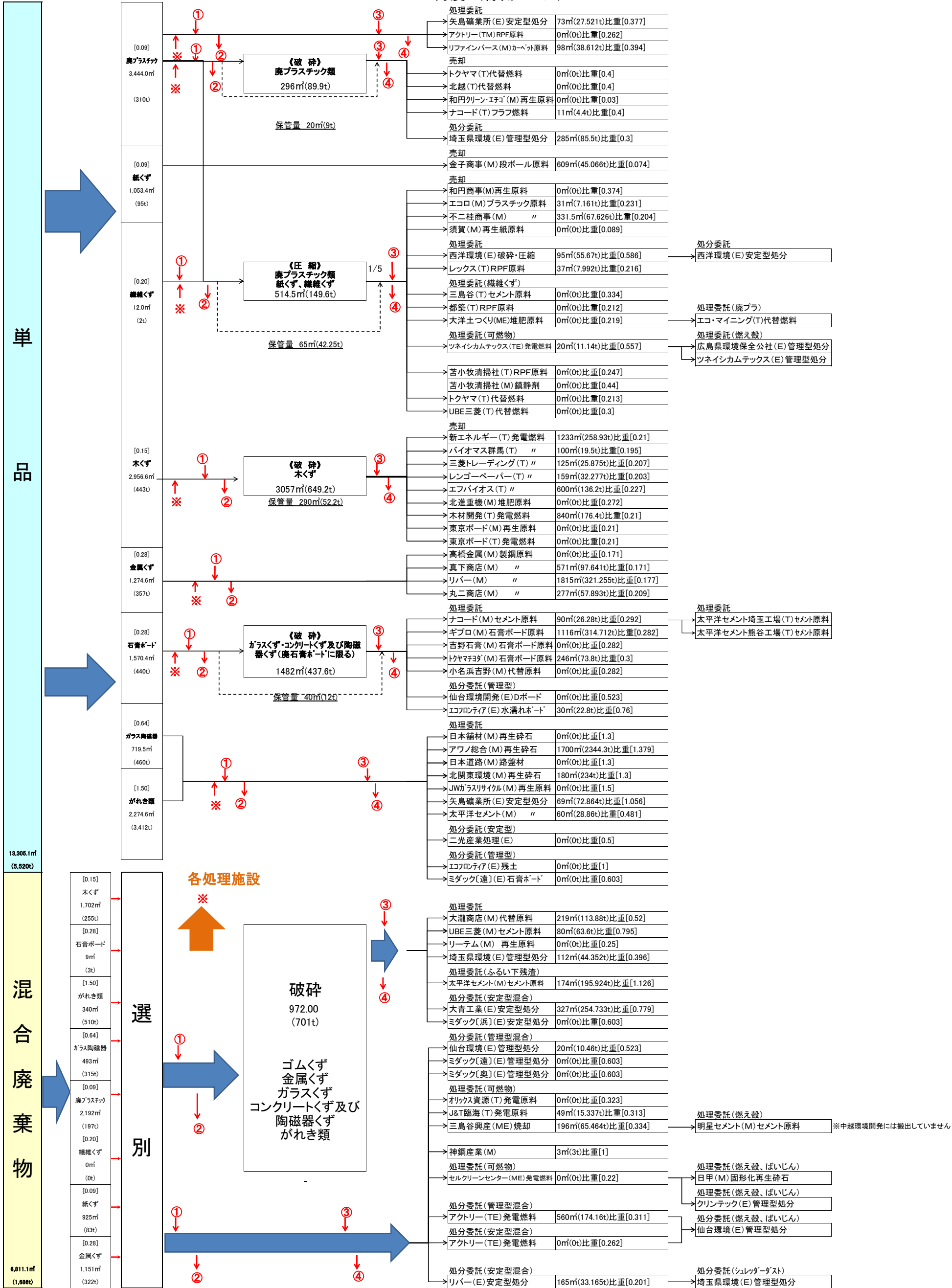


産業廃棄物の一連の処理工程

10月度（稼働 25日）



○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 - (エミッション量 ÷ 搬入量 × 100)

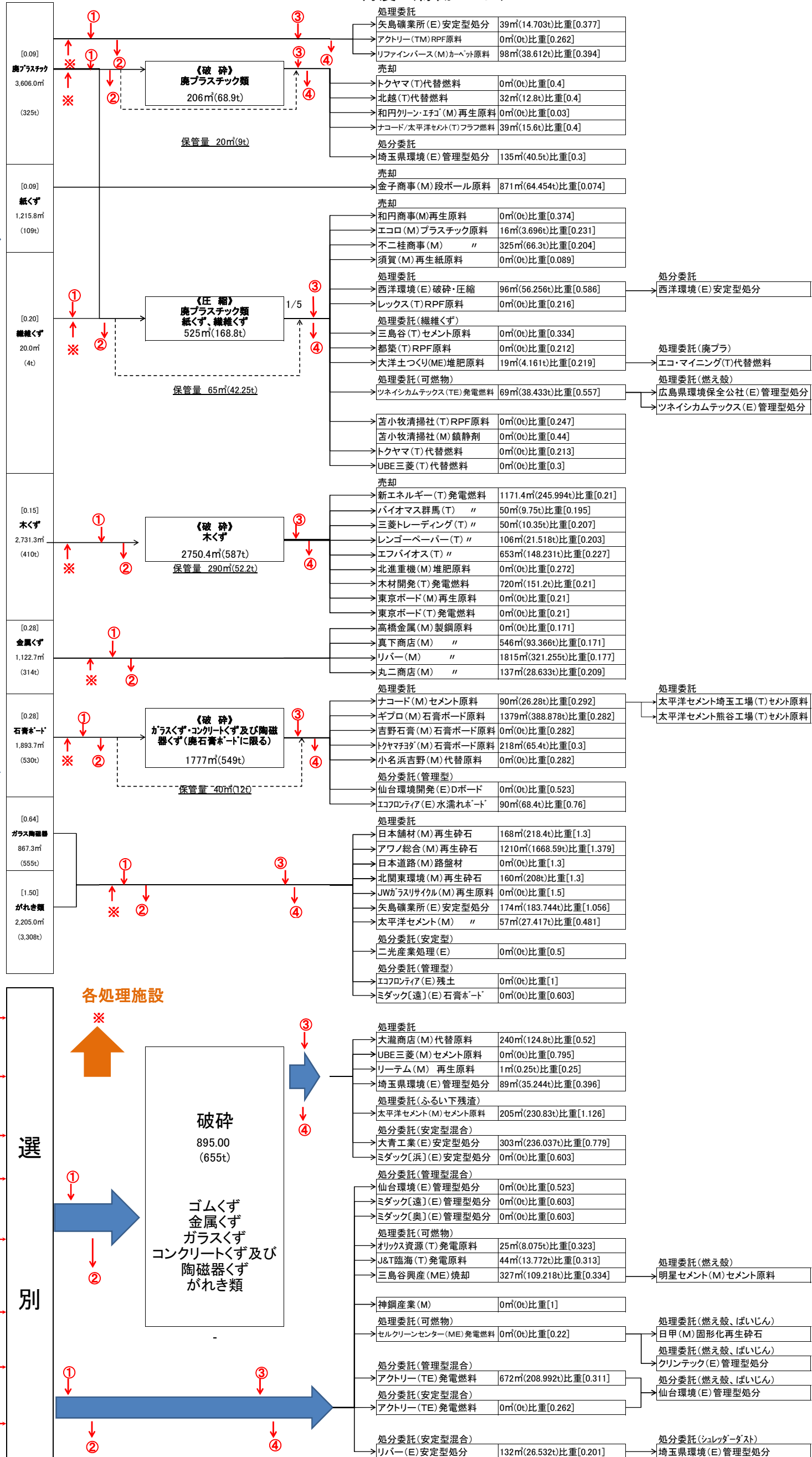
搬入量 20,116.24m³ (7,205t)	保管量 ①前月処理前保管量573m³(252.12t) ③当月処理前保管量465m³(204.6t) ②前月処理後保管量257m³(113.08t) ④当月処理後保管量292m³(128.48t)	リサイクル率 94.25%	マテリアリサイクル 7846m³ (4109.0235t) サーマルリカバリー 3704m³ (852.389t) エミッション 1156.5m³ (606.9375t)	搬出量 12,706.50m³ (5,568t)
---------------------------------------	---	-------------------------	---	---------------------------------------

産業廃棄物の一連の処理工程

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-（エミッション量 ÷ 搬入量 × 100）

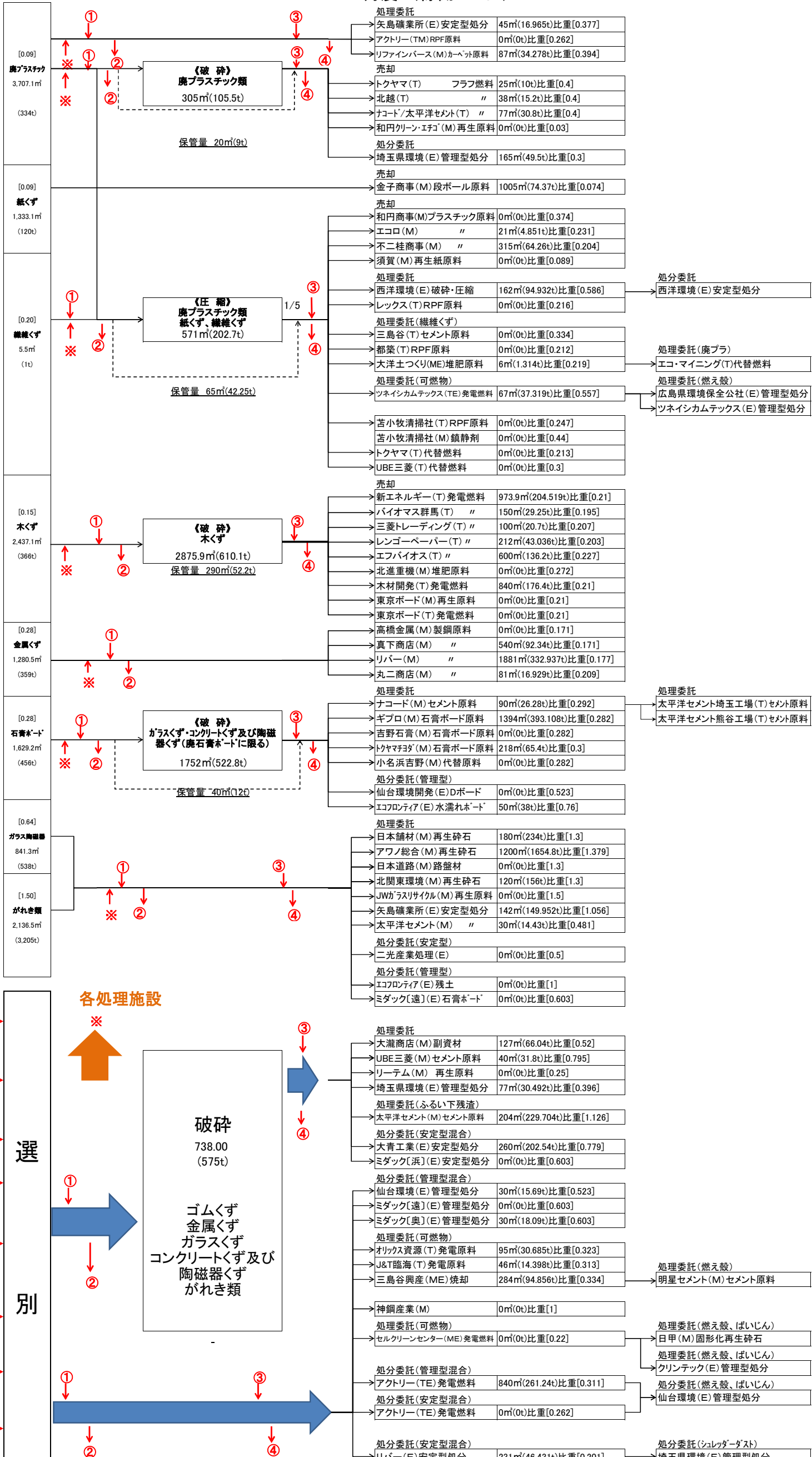
搬入量 20,780.20m ³ (7,308t)	保管量 ①前月処理前保管量465m ³ (204.6t) ③当月処理前保管量502m ³ (220.88t) ②前月処理後保管量292m ³ (128.48t) ④当月処理後保管量472m ³ (207.68t)	リサイクル率 94.90%	7921.6m ³ (3696.4996t) 3590.9m ³ (870.4221t) 1058.9m ³ (667.7493t)	搬出量 12,571.40m ³ (5,235t)
---	---	-------------------------	---	---

産業廃棄物の一連の処理工程

12月度 (稼働 26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-(エミッション量 ÷ 搬入量 × 100)

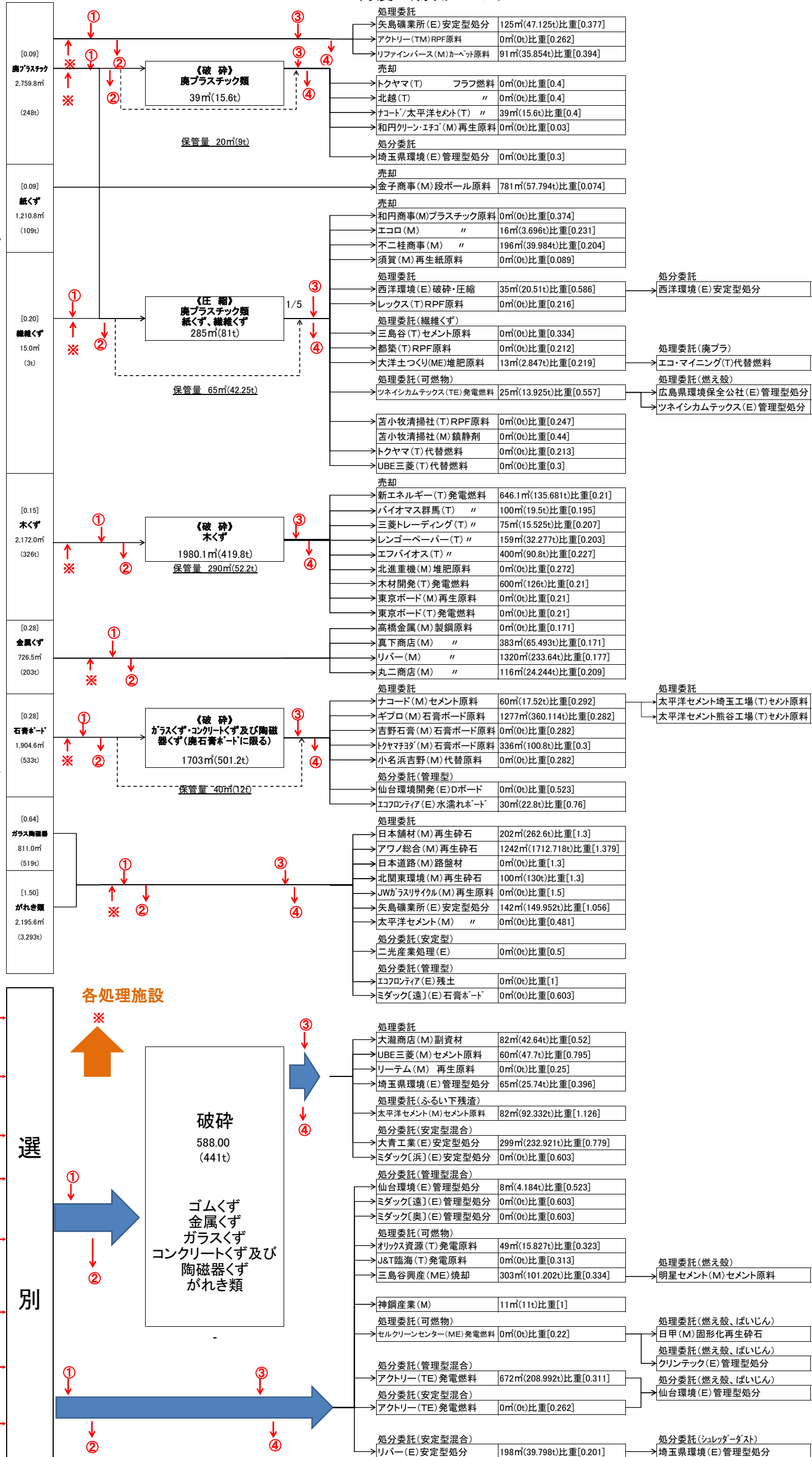
搬入量 20,612.20m³ (7,188t)	保管量 ①前月処理前保管量502m³(220.88t) ③当月処理前保管量335m³(147.4t) ②前月処理後保管量472m³(207.68t) ④当月処理後保管量437m³(161.48t)	リサイクル率 94.32%	リサイクル 7892.3m³ (3601.6263t) サーマリカバリー 4015.2m³ (992.9531t) エミッション 1171.4m³ (665.4566t)	搬出量 13,078.90m³ (5,260t)
---------------------------------------	---	-------------------------	---	---------------------------------------

産業廃棄物の一連の処理工程

1月度(稼働 22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-(エミッション量÷搬入量×100)

搬入量 17,923.00㎡ (6,800t)	保管量 ①前月処理前保管量335㎡(147.4t) ③当月処理前保管量913㎡(401.72t) ②前月処理後保管量367㎡(161.48t) ④当月処理後保管量566㎡(249.04t)	リサイクル率 95.10%	マテリアリサイクル 6730.4㎡ (3354.1174t) サーマルリサイクル 2729㎡ (662.2849t) エミッション 878.7㎡ (542.9327t)	搬出量 10,338.10㎡ (4,559t)
--------------------------------------	---	-------------------------	---	--------------------------------------

産業廃棄物の一連の処理工程

2月度(稼働 22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-(エミッション量÷搬入量×100)

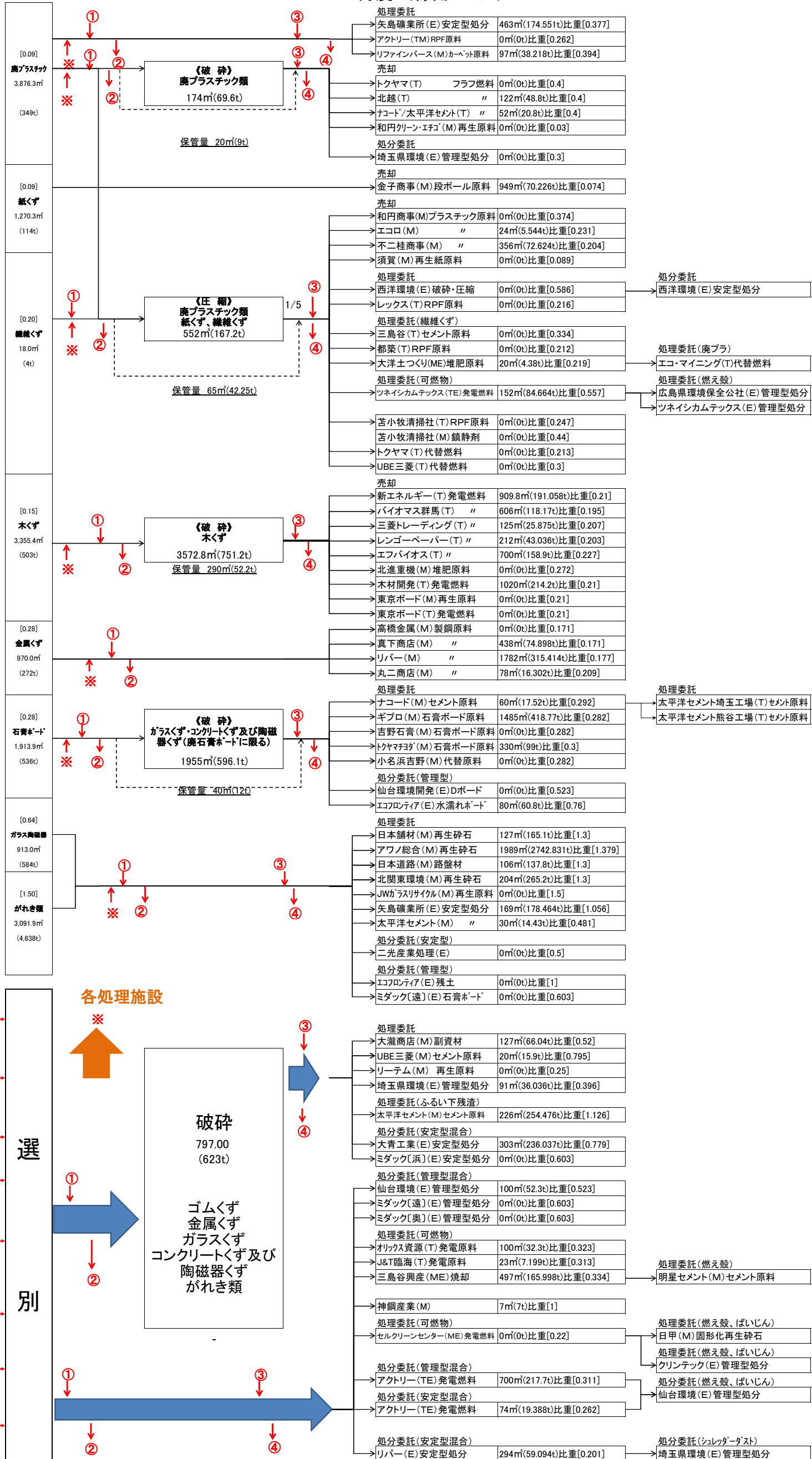
搬入量 21,885.34㎡ (7,962t)	保管量 ①前月処理前保管量913㎡(401.72t) ③当月処理前保管量730㎡(321.2t) ②前月処理後保管量566㎡(249.04t) ④当月処理後保管量427㎡(187.88t)	リサイクル率 94.81%	マテリアリサイクル 8128.5㎡ (3863.0855t) サーマルリサイクル 4238.9㎡ (985.1881t) エミッション 1135.6㎡ (641.5674t)	搬出量 13,503.00㎡ (5,490t)
--------------------------------------	---	-------------------------	--	--------------------------------------

産業廃棄物の一連の処理工程

3月度(稼働 26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-(エミッション量÷搬入量×100)

搬入量 23,971.60m ³ (9,143t)	保管量 ①前月処理前保管量730m ³ (321.2t) ②当月処理前保管量660m ³ (290.4t) ③前月処理後保管量427m ³ (187.88t) ④当月処理後保管量238m ³ (104.72t)	リサイクル率 93.89%	資源リサイクル 9040.2m ³ (4985.3992t) サーマリカバリー 4741.9m ³ (1161.7692t) エミッション 1465.7m ³ (799.8746t)	搬出量 15,247.80m ³ (6,947t)
---	--	-------------------------	--	---