

第4 施設 ・ 車両等

1 施設(平成19年4月1日 現在)

(1) 車両課

名称	所在地	敷地面積	建物延床面積	取扱業務	電話番号 F A X
車両課	神奈川県新浦島町2-4	10,782.6 m ²	2,643.3 m ²	車両の修理保管等	(441)8201 (441)8203

(2) 事務所

名称	所在地	敷地面積	建物延床面積	取扱業務	電話番号 F A X
鶴見事務所	鶴見区小野町39	4,932.9 m ²	1,671.7 m ²	一般廃棄物の収集・運搬	(502)5383 (502)5482
神奈川事務所	神奈川県千代町3-1-43	4,950.0 m ²	1,748.9 m ²	"	(441)0871 (441)5938
西事務所	西区浜松町11-4	886.0 m ²	1,564.6 m ²	"	(241)9773 (251)1791
中事務所	中区錦町11-2	3,305.8 m ²	2,100.4 m ²	"	(621)6952 (625)2932
南事務所	南区睦町1-1-2	3,222.3 m ²	3,058.5 m ²	"	(741)3077 (741)6492
港南事務所	港南区港南台8-4-41	40,013.4 m ²	1,200.1 m ²	"	(832)0135 (832)5204
保土ヶ谷事務所	保土ヶ谷区狩場町355	保土ヶ谷工場内	1,544.0 m ²	"	(742)3715 (742)4931
旭事務所	旭区白根2-8-1	旭工場内	1,822.1 m ²	"	(953)4811 (953)6669
磯子事務所	磯子区新磯子町6	2,644.6 m ²	1,437.4 m ²	"	(761)5331 (754)6109
金沢事務所	金沢区幸浦2-2-6	1,653.8 m ²	1,673.5 m ²	"	(781)3375 (788)0269
港北事務所	港北区大豆戸町1238	6,340.5 m ²	1,892.0 m ²	"	(541)1220 (541)1224
緑事務所	緑区長津田みなみ台5-1-15	4,983.6 m ²	1,767.7 m ²	"	(983)7611 (982)7973
青葉事務所	青葉区市ヶ尾町2039-1	6,520.8 m ²	1,834.1 m ²	"	(975)0025 (975)0028
都筑事務所	都筑区平台27-2	都筑工場内	1,822.5 m ²	"	(941)7914 (941)8409
戸塚事務所	戸塚区川上町415-8	6,435.8 m ²	1,907.2 m ²	"	(824)2580 (824)2820
栄事務所	栄区上郷町1570-1	148,613.5 m ²	1,041.7 m ²	"	(891)9200 (893)7641

名 称	所 在 地	敷 地 面 積	建 物 延 床 面 積	取 扱 業 務	電 話 番 号 F A X
泉 事 務 所	泉区和泉町 5874 - 14	5,506.8 m ²	1,113.8 m ²	〃	(803)5191 (803)7951
瀬 谷 事 務 所	瀬谷区二ツ橋町 548 - 2	4,487.1 m ²	1,007.3 m ²	〃	(364)0561 (391)4784
神 奈 川 輸 送 事 務 所	神奈川区新浦島町 2 - 4	車両課内	2,489.1 m ²	一般廃棄物の積替え及び運搬	(453)5501 (451)5672
戸 塚 輸 送 事 務 所	戸塚区名瀬町 443 - 1	6,055.1 m ²	1,820.9 m ²	〃	(811)8621 (814)2602
神 明 台 輸 送 事 務 所	泉区池の谷 3949	神明台処分地内	2,503.4 m ²	〃	(361)7911 (367)4606
北 部 事 務 所	旭区上白根 3 - 38 - 2	6,886.1 m ²	2,057.8 m ²	し尿の収集運搬	(953)0941 (953)0942

(3) し尿検認所

名 称	所 在 地	敷 地 面 積	建 物 延 床 面 積	取 扱 業 務	電 話 番 号 F A X
磯子検認所	磯子区新磯子町 38	13,229.4 m ²	2,655.7 m ²	し尿量等の検認及び 前処理・圧送	(753)8004 (753)8004

(4) 焼却工場

名 称	所 在 地	敷 地 面 積	建 物 延 床 面 積	電 話 番 号 F A X
鶴 見 工 場	鶴見区末広町 1 - 15 - 1	61,053.9 m ²	42,029.9 m ²	(521)2191 (521)2193
保 土 ヶ 谷 工 場	保土ヶ谷区狩場町 355	60,420.0 m ²	26,869.4 m ²	(742)3711 (742)3712
旭 工 場	旭区白根 2 - 8 - 1	55,721.9 m ²	17,668.8 m ²	(953)4851 (953)4852
金 沢 工 場	金沢区幸浦 2 - 7 - 1	70,000.0 m ²	52,101.0 m ²	(784)9711 (784)9714
都 筑 工 場	都筑区平台 27 - 1	64,218.8 m ²	29,064.4 m ²	(941)7911 (941)7912

(5) 資源開発室

名 称	所 在 地	敷 地 面 積	建 物 延 床 面 積	取 扱 業 務	電 話 番 号 F A X
資 源 開 発 室	保土ヶ谷区狩場町 355	保土ヶ谷工場併設		廃棄物の資源化研究 開発等	(742)3713 (742)3983

(6) 最終処分場

名 称	所 在 地	面 積	開 設 時 期	電 話 番 号 F A X
神明台処分地	泉区池の谷 3949 他	530,000 m ²	昭和 48 年 10 月	(364)1686 (367)4114
南本牧廃棄物最終処分場	中区南本牧 4	210,000 m ²	平成 5 年 11 月	(625)9647 (625)9648

(7) 職員住宅

名 称	所 在 地	敷地面積	建物延床面積	備考
磯子職員住宅	磯子区新磯子町 6	磯子事務所内	1,338.1	戸数 24 戸

(8) リサイクル施設等

名 称	所 在 地	敷地面積	建物延床面積	電 話 番 号 F A X
神奈川リサイクルコミュニティセンター	神奈川区平川町 3 - 6	843.5 m ²	970.6 m ²	(413)3196 (488)3463
鶴見リサイクルプラザ	鶴見区末広町 1 - 15 - 1	鶴見工場内	1,433.8 m ²	(521)0480 (521)0485
港南リサイクルプラザ	港南区日野南 3 - 1 - 2	2,798.8 m ²	1,034.1 m ²	(834)1580 (834)1576
青葉リサイクルプラザ	青葉区荏田西 1 - 5 - 16	1,105.0 m ²	497.3 m ²	(911)6255 (911)6522
鶴見資源化センター	鶴見区末広町 1 - 15 - 1	鶴見工場内	11,511.4 m ²	(503)0091 (503)0160
金沢資源選別センター	金沢区幸浦 2-7-1	金沢工場内	3,355.0 m ²	(785)6802 (785)6829
緑資源選別センター	緑区上山町 7 - 4	7,377.4 m ²	6,420.0 m ²	(935)0098 (933)9161
戸塚資源選別センター	戸塚区上矢部町 1921 - 12	11,025.0 m ²	5,104.5 m ²	(813)7174 (813)8483
港南資源回収センター	港南区日野南 3-1-2	港南リサイクルプラザ内		(832)2900 (832)3492
グリーンコンポストプラント	泉区池の谷 3949	神明台処分地内		(367)1333 (367)1333

(9) 収集施設

名 称	所 在 地	敷地面積	建物延床面積	電 話 番 号 F A X
みなとみらい 21・クリーンセンター	中区桜木町 1 - 1 - 56	1,531.9 m ²	6,727.0 m ²	(223)2010 (223)2011

(10) 余熱利用施設

区 分	名 称	種 類	所 在 地	電話番号 F A X
鶴見工場 余熱利用施設	ふれーゆ	温水プール、大浴場、展示 温室	鶴見区末広町1-15-2	(521)1010 (521)1099
保土ヶ谷工場 余熱利用施設	狩場緑風荘	老人福祉センター	保土ヶ谷区狩場町295-2	(742)2311 (741)2216
	保土ヶ谷プール	温水プール	" 238-3	(742)2003 (742)2005
旭工場 余熱利用施設	福寿荘	老人福祉センター	旭区白根2-33-2	(953)5315 (953)5317
	旭プール	温水プール	" 2-33-1	(953)5010 (953)5012
金沢工場 余熱利用施設	リネット金沢	温水プール、入浴施設等	金沢区幸浦2-7-1	(789)2181 (789)2185
都筑工場 余熱利用施設	つづき緑寿荘	老人福祉センター	都筑区葛が谷2-1	(941)8380 (942)3979
	都筑地区センター	地区センター	" 2-1	"
	都筑プール	温水プール	" 2-2	(941)8385 (941)8387
	横浜あゆみ荘	障害者研修保養センター	" 2-3	(941)8383 (941)3045
	北部地域療育センター	障害児療育施設	" 16-3	(942)3451 (942)8501

(11) 粗大ごみ収集センター

名 称	所 在 地	建物延床面積	電話番号
栄粗大ごみ収集センター	栄区上郷町1570-1	511 m ²	(891)4696

(12) 公衆トイレ

区分 区名	名 称	所 在 地	構 造		規 模			
			建 物	方式	男		女	多 目的
					大	小		
鶴見 (5か所)	花月園前駅構内	生麦5-1-3	鉄筋	直	1	3	1	1
	汐見橋	鶴見中央4-44-1	(仮設)	〃	1		1	
	鶴見駅西口	豊岡町1-16	プレハブ	〃	1	2	2	
	京急鶴見駅前	鶴見中央1-30-22	鉄筋	〃	1	3	2	2
	生麦	生麦1-3-11	〃	〃	1	2	1	
神奈川 (5か所)	東神奈川駅東口	東神奈川1-13-12	〃	〃	1	3	2	2
	〃 西口	東神奈川1-29	〃	浄	1	3	3	
	新子安駅前	子安通2-259	〃	直		2	1	2
	東白楽駅前	白楽12-1	〃	〃	2	3	2	1
	片倉町駅前	片倉1-33	〃	〃	1	3	2	2
西 (12か所)	西平沼橋	平沼2-7-2	〃	〃	1	3	1	
	浅間下	浅間町1-16-1	〃	〃	1	3	2	
	浅山橋	高島2-11-13	さわやか	〃	1			
	西横浜駅前	西平沼町8-1	鉄筋	〃	1	2	2	1
	久保山	霞ヶ丘64	鉄筋	〃	1	1	1	
	野毛山プール前	東ヶ丘50	〃	〃	1	3	2	
	洪福寺	南浅間町31-10	〃	〃	1	2	2	
	社宮司公園	〃 25	さわやか	〃	1			
	横浜駅東口タクシー プラザ	高島2-16	鉄筋	〃	2	3	3	
	横浜駅東口駅前広場	〃 2-16	〃	〃		2	1	2
	横浜駅西口	南幸1-4	〃	〃	2	3	2	1
	高島町交差点	高島2-1	〃	〃		3	1	2
	中 (16か所)	西の橋	石川町1-1	〃	〃	2	3	2
小港橋		小港町1-1	〃	〃	1	4	3	
長者橋		長者町9-175	〃	〃	1	2	1	
黄金橋		末吉町2-28	〃	〃	1	2	1	
三溪園前		本牧大里町10	〃	〃	1	2	1	
山下町駐車場		山下町8	さわやか	〃	1			
車橋		石川町5-209-1	〃	〃	1			
本牧ふ頭		本牧ふ頭3-1	鉄筋	浄	1	3	1	
前田橋		山下町112	〃	直	2	2	2	
関内駅北口		港町2丁目地先	プレハブ	〃	2	3	2	1
〃 南口		港町1丁目2-2	鉄筋	〃	2	3	2	1
谷戸橋		山手町184-1地先	〃	〃	2	3	2	1
桜木町駅前		桜木町1-1-53	〃	〃	2	3	2	2
弁天橋		内田町1-1	〃	〃	2	3	2	2
山下町		山下町203	〃	〃	1	3	4	2
中華街東門		山下町80-3	〃	〃	1	2	3	1
南 (6か所)	一本橋	白金町2-33	〃	〃	1	1	1	
	三吉橋	浦舟町1-19-2	さわやか	〃	1		1	
	鶴巻橋	大橋町1-1	鉄筋	〃	1	2	1	
	弘明寺	大岡2-32-7	〃	〃	1	2	1	
	駿河橋	新川町1-2	さわやか	〃	1		1	
	井土ヶ谷駅前	井土ヶ谷下町214	〃	〃	1			

区分 区名	名称	所在地	構造		規模			
			建物	方式	男		女	多目的
					大	小		
港南 (2か所)	上永谷駅前	丸山台 1-12	鉄筋	直	2	3	2	1
	桜道	日野中央 1-13	さわやか	〃	1		1	
保土ヶ谷 (2か所)	和田町駅前	仏向町 2	鉄筋	〃	1	2	2	1
	保土ヶ谷駅前	岩井町 143	〃	〃	2	3	2	1
旭(1か所)	鶴ヶ峰バスターミナル	鶴ヶ峰 2-18	〃	〃	1	3	3	2
磯子 (7か所)	八幡橋	原町 10-11	〃	〃	1	2	1	
	杉田駅前	杉田 2-1	〃	〃	1	3	2	1
	新杉田駅前	新杉田町 8-1	〃	〃	1	3	3	2
	磯子駅前	森 1-1	〃	〃	2	3	2	
	いそご海づり場	新磯子町 38	さわやか	〃	1			
	根岸駅前	東町 16	鉄筋	〃	2	3	2	1
	洋光台駅前	洋光台 3-14	〃	〃	2	3	2	1
金沢 (4か所)	谷津公園	谷津町 361	さわやか	〃	1			
	釜利谷	釜利谷東 1-56	〃	〃	1			
	金沢八景	瀬戸 4-4	〃	〃	1			
	金沢文庫駅バスターミナル	釜利谷東 2-1 番先	〃	〃	1			
港北 (4か所)	日吉駅前	日吉 2-1	鉄筋	〃	1	2	2	2
	新横浜駅北口	新横浜 2-1	〃	〃	2	3	2	2
	大倉山駅前	太尾町 375	〃	〃	1	2	1	1
	横浜アリーナ	新横浜 3-15	〃	〃	2	3	4	2
緑 (4か所)	長津田駅前	長津田 5 丁目 1855	プレハブ	〃	1	2	2	
	十日市場駅前	十日市場町 825	鉄筋	〃	1	3	2	2
	中山駅北口	中山町 350-5	(仮設)	〃	2	3	2	1
	鴨居駅前	鴨居 1-56-4	さわやか	〃	1			
青葉 (6か所)	たまプラーザ駅前	美しが丘 1-1-3	鉄筋	〃	1	3	2	
	市が尾駅前	市ヶ尾町 1156-1	〃	〃	1	2	2	1
	青葉台駅前	青葉台 1-8-1	〃	〃	1	3	3	2
	江田駅前	荏田町 2360-1	〃	〃	1	2	2	1
	あざみ野駅前	あざみ野 2-1-1	〃	〃	1	3	2	2
	藤が丘駅前	藤が丘 1-29-1	さわやか	〃	1			
都筑 (3か所)	仲町台駅前	仲町台 1-1	鉄筋	〃	1	3	3	2
	中川駅前	中川 1-1	〃	〃	1	3	3	2
	センター北駅前	中川中央 1-1 先	〃	〃	1	2	2	2
戸塚 (5か所)	東戸塚駅東口	品濃町 692	〃	〃	2	3	2	1
	〃 西口	〃 740-9	〃	〃	2	3	2	1
	戸塚駅東口	戸塚町 12-1	〃	〃	1	3	3	2
	戸塚駅西口バスセンター	〃 4018-1	さわやか	浄	1		1	
	桜橋	〃 127	〃	直	1			
栄 (3か所)	本郷台駅前	小菅ヶ谷 1-1	鉄筋	〃	2	3	2	1
	大船駅東口バスターミナル	笠間町 2-1	〃	〃	2	3	2	1
	桂町プロムナード	桂町 303-19	さわやか	〃	1			
瀬谷 (1か所)	瀬谷駅北口	中央 1-1	鉄筋	〃	1	2	2	2
合計	17区 86か所 (内 さわやかトイレは 18か所, 22基)	直...下水道直接放流 (83か所) 浄...浄化槽 (3か所) 多目的...多目的トイレ (45か所, 68基)						

2 焼却工場・輸送事務所一覧

(1) 焼却工場

工場名		区分		
		鶴見工場	保土ヶ谷工場	旭工場
所在地		鶴見区末広町 1-15-1	保土ヶ谷区狩場町 355	旭区白根 2-8-1
敷地面積		61,053.9 m ²	60,420.0 m ²	55,721.9 m ²
建物延床面積		42,029.9 m ²	26,869.4 m ²	17,668.8 m ²
着工年月日		平成 2 年 9 月 19 日	昭和 50 年 3 月 18 日	平成 6 年 9 月 14 日
竣工年月日		平成 7 年 3 月 31 日	昭和 55 年 6 月 30 日	平成 11 年 3 月 31 日
焼却能力		設備能力 1,200 t / 24 h	設備能力 1,200 t / 24 h 破砕設備 剪断式 60 t / 5 h	設備能力 540 t / 24 h 破砕設備 剪断式 37.5 t / 5 h
発電能力		22,000 kW	4,200 kW	9,000 kW
焼却炉	型式	三菱マルチン式	デ・ロール式	三菱マルチン式
	基数	400 t × 3 基	400 t × 3 基	180 t × 3 基
	火床面積	212.9 m ² 70.98 m ² × 3 基	186 m ² 62 m ² × 3 基	91.9 m ² 30.63 m ² × 3 基
	煙突	鋼板製 3 筒、RC 外筒 集合煙突、地上高 130m 吐出速度 30m/sec	鋼板製 3 筒、RC 外筒 集合煙突、地上高 115m 吐出速度 30m/sec	鋼板製 3 筒、RC 外筒 集合煙突、地上高 100m 吐出速度 30m/sec
当初建設費	建設工事費	18,953,917 千円	5,916,050 千円	6,545,485 千円
	築炉工事費	30,797,000 千円	11,480,000 千円	19,158,000 千円
	用地費	37,115 千円	1,454,185 千円	—
	その他	1,990,278 千円	3,748,388 千円	1,585,205 千円
	計	51,778,310 千円	22,598,623 千円	27,288,690 千円
財源内訳	国庫	12,449,570 千円 (24.0%)	6,966,565 千円 (30.8%)	4,632,884 千円 (17.0%)
	県費	—	—	96,000 千円 (0.4%)
	市債	27,532,000 千円 (53.2%)	14,240,000 千円 (63.0%)	13,911,000 千円 (51.0%)
	一般財源	11,796,740 千円 (22.8%)	1,392,058 千円 (6.2%)	8,648,806 千円 (31.6%)
余熱利用施設	概要	温水プール、大浴場、展示温室	給湯、冷暖房 温水プール、老人福祉センター、緑化センター温室	給湯、冷暖房 温水プール、老人福祉センター
	建設費 (用地費除く)	5,562,721 千円	1,669,996 千円	623,806 千円

金 沢 工 場	都 筑 工 場
金沢区幸浦 2-7-1	都筑区平台 27-1
70,000.0 m ²	64,218.8 m ²
52,101.0 m ²	29,064.4 m ²
平成 7 年 9 月 28 日	昭和 54 年 12 月 17 日
平成 13 年 3 月 30 日	昭和 59 年 3 月 31 日
設備能力 1,200 t /24 h 溶融能力 60 t /24 h	設備能力 1,200 t /24 h 破碎設備 剪断式 60 t /5 h 回転式 20 t /5 h
3 5 , 0 0 0 k W	1 2 , 0 0 0 k W
日本鋼管フェルト式	三菱マルチン式
400 t × 3 基	400 t × 3 基
219.96 m ² 73.32 m ² × 3 基	187.8 m ² 62.6 m ² × 3 基
鋼板製 3 筒、R C 外筒 集合煙突、地上高 130m 吐出速度平均 30m/sec	鋼板製 3 筒、R C 外筒 集合煙突、地上高 130m 吐出速度平均 30m/sec
20,269,725 千円	7,930,000 千円
41,200,000 千円	10,880,000 千円
——	8,387,622 千円
1,123,872 千円	1,485,000 千円
62,593,598 千円	28,682,622 千円
11,030,189 千円 (17.6%)	8,043,503 千円 (28.0%)
47,000 千円 (0.1%)	——
43,343,732 千円 (69.2%)	16,428,000 千円 (57.3%)
8,172,677 千円 (13.1%)	4,211,119 千円 (14.7%)
給湯、冷暖房 温水プール、入浴施設等	給湯、冷暖房、温水プール、老人福祉センター、障害者研修保養センター、北部療育センター、地区センター
2,462,658 千円	4,083,909 千円

(2) 輸送事務所

輸送事務所名		神奈川輸送事務所	戸塚輸送事務所	神明台輸送事務所	
区分					
所在地		神奈川県新浦島町 2-4	戸塚区名瀬町 443-1	泉区池の谷 3949	
敷地面積		車両課内	6,055.1 m ²	神明台処分地内	
建物延床面積		2,489.1 m ²	1,820.9 m ²	2,503.4 m ²	
着工年月		平成 4 年 9 月	昭和 61 年 5 月	平成元年 12 月	
しゅん工		平成 6 年 3 月	昭和 62 年 12 月	平成 3 年 8 月	
処理能力		400 t / 日	200 t / 日	500 t / 日	
中継方式		コンパクト方式	コンパクト方式	コンパクト方式	
建築構造		鉄筋コンクリート 3 階建	中継棟 SRC 造、鉄骨造 2 階建 管理棟 鉄骨造	中継棟 1、2 階 SRC 造、3 階鉄骨造 管理棟 1、2 階 SRC 造、3 階鉄骨造	
建設 改築費	プラント費	1,742,760 千円	314,500 千円	571,650 千円	
	土木建築設備費		604,252 千円	616,661 千円	
	その他 ()	568,404 千円	135,996 千円	163,089 千円	
	計	2,311,164 千円	1,054,748 千円	1,351,400 千円	
	財源 内訳	国庫	714,242 千円		274,537 千円
		県費			
		市債	612,000 千円	740,000 千円	420,000 千円
		一般財源	984,922 千円	314,748 千円	656,863 千円

用地購入費，設計及び地質調査委託費等含む。

3 車両等

(1) ごみ関係車両

区分			平成19年度当初管理台数	
			総台数	リース
収集関係	収集事務所	小型無蓋車	35	17
		小型無蓋車(平ボディ)	69	69
		小型機械車	376	212
		小型機械車(CNG)	100	66
		小型機械車(LPG)	41	20
		小型機械車(HYBRID)	4	4
		中型機械車	107	46
		軽ダンプ	53	34
		軽トラック	36	
		巡回指導車	21	3
	輸送	ショベルローダ	4	0
大型コンテナ輸送車		35	35	
小計			881	506
処分地関係	処分地	ブルドーザ	2	
		ドーザーショベル	2	1
		パワーショベル	3	
		大型散水車	1	
		消毒車	1	
		大型無蓋車	2	1
		構内作業車等	3	1
	排水管	中型吸上車	2	
		巡回作業車等	5	1
	小計			21
その他	中型レッカー車	1	1	
	応急修理連絡車, 検収車	2	1	
	フォークリフト	1		
	廃棄物検査車	2		
	連絡車等	31	2	
小計			37	4
合計			939	514

(2) し尿関係車両

収集車	小型吸上車	20	
	小型吸上車(LPG)	25	18
	中型吸上車	2	
	大型吸上車	3	
小計		50	18
特殊用途	公衆トイレ清掃車	4	2
	移動トイレ	3	
	連絡車等(含トイレ牽引車)	4	2
	小計	11	4
合計		61	22
総合計		1,000	536

H19年度より保有台数から管理台数へと変更しています。
管理台数：保有台数より更新済み台数を除いた台数。

4 資源化施設一覧

区分	施設名	鶴見資源化センター	緑資源選別センター		金沢資源選別センター
	所在地	横浜市鶴見区末広町1-15-1	横浜市緑区上山町7-4		
敷地面積	鶴見工場内	7,377.4 m ²		金沢工場内	
建物延床面積	11,511.4 m ²	A 棟	B 棟	3,355 m ²	
		1,849.3 m ²	4,570.7 m ²		
建物構造	鉄骨鉄筋コンクリート造及び鉄骨造4階建	鉄骨造2階建	鉄骨造(一部鉄骨鉄筋コンクリート造)地下1階、地上3階	鉄骨造(一部鉄筋コンクリート造)3階建	
着工 竣工	平成4年9月 平成7年9月	平成4年4月 平成5年3月 (平成18年11月増築)	平成8年9月 平成10年3月	平成13年9月 平成14年3月 (平成17年10月増築)	
処理能力	不燃性粗大ごみ 100t/5h 可燃性粗大ごみ 150t/5h(2基) 資源ごみ 50t/5h(2系列)	資源ごみ 25t/5h(2系列)	資源ごみ 35t/5h(2系列)	資源ごみ 30t/5h(1系列)	
主要設備	粗大施設: 回転式破砕機1基 せん断式破砕機2基 選別施設: 破袋機、選別機 圧縮機4基(鉄、アルミ、 排出袋、ペットボトル) 手選別コンバア3基	破袋機2基 分離機2基 磁選機3基 アルミ選別機1基 手選別コンバア2基 圧縮機4基(鉄、アルミ、 排出袋、ペットボトル)	破袋機2基 分離機2基 磁選機3基 アルミ選別機2基 トンネル選別機1基 手選別コンバア2基 圧縮機4基(鉄、アルミ、 排出袋、ペットボトル)	破袋機1基 手選別コンバア2基 圧縮機4基(鉄、アルミ、 ペットボトル、排出袋) 分離機1基 磁選機1基 アルミ選別機1基 トンネル選別機1基	
当 初 建 設 費	建設工事費	(7,403千円) 6,721,473千円	555,712千円	1,063,433千円	(374,071千円) 727,921千円
	プラント設備	(123,900千円) 2,362,080千円	443,341千円	(33,285千円) 849,045千円	(197,475千円) 389,625千円
	用地費	—	1,660,225千円	—	—
	その他	191,861千円	28,148千円	98,821千円	(56,944千円) 65,179千円
	計	(131,303千円) 9,275,414千円	2,687,426千円	(33,285千円) 2,011,299千円	(628,490千円) 1,182,725千円
財 源 内 訳	国庫	(37,177千円) 2,615,163千円	—	725,022千円	218,580千円
	県費	—	—	—	—
	市債	(78,000千円) 4,955,000千円	2,406,000千円	1,098,000千円	(256,989千円) 572,989千円
	一般財源	(16,126千円) 1,705,251千円	281,426千円	(33,285千円) 188,277千円	(152,921千円) 391,156千円

() 缶・びん・ペットボトルの追加工事で内数

戸塚資源選別センター	グリーンコンポスト
横浜市戸塚区上矢部町 1921 - 12	横浜市泉区池の谷 3949
11,025.0 m ²	神明台処分地内
5,104.5 m ²	
鉄筋コンクリート造 3 階建 鉄骨造 2 階建	鉄骨造平家建
平成 6 年 2 月 平成 7 年 6 月	平成 3 年 11 月 平成 4 年 11 月
資源ごみ 60t/5h(2 系列)	樹木せん定枝 18t/1 日
破袋機 2 基 分離機 4 基 磁選機 3 基 アルミ選別機 1 基 手選別コンバ ^ア 2 基 振動ふるい 1 基 圧縮機 5 基(鉄、アルミ、 排出袋、 ^ハ ットボ ^{トル})	破碎機 2 基 粉碎機 1 基 自動定量袋詰め装置 1 式 ストックヤ ^{ード} 421 m ² 野積み場 10,000 m ² コンバ ^ア 3 基
1,404,667 千円	107,635 千円
854,900 千円	187,851 千円
2,171,698 千円	――
72,715 千円	31,891 千円
4,503,980 千円	327,377 千円
――	――
――	――
3,993,000 千円	――
510,980 千円	327,377 千円

5 施設配置図(平成 19 年 4 月 1 日現在)

