

横浜R・Cセンターにおける熱回収実績（2015年9月～2016年8月）

株式会社シンシア

項目	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	年度計
熱量 (GJ)	9,336	9,880	7,816	5,197	10,069	13,192	12,589	4,977	8,731	12,138	12,099	14,167	120,191
発電量 (kWh)	2,982,550	3,159,020	2,529,250	1,428,560	2,554,110	3,433,160	3,747,800	1,453,690	2,597,100	3,489,850	3,547,360	4,431,990	35,354,440
廃棄物量 (t)	5,724	6,125	4,579	2,535	4,534	6,971	7,059	2,572	4,744	6,806	6,916	8,585	67,149

所在地 : 神奈川県横浜市金沢区幸浦1丁目10番4 外2筆

熱量 : 電力利用以外の余熱利用量

発電量 : タービンで発電を行った電力量（自社施設にて一部使用、余剰分は売電）

廃棄物量 : 発電に寄与した焼却処理量

横浜R・Cセンターにおける熱回収実績（2016年9月～2017年8月）

株式会社シンシア

項目	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	年度計
熱量 (GJ)	10,372	14,938	6,229	9,194	9,179	15,206	12,269	8,679	12,707	12,972	11,581	16,837	140,163
発電量 (kWh)	3,387,460	4,460,480	1,745,780	2,564,440	2,429,740	3,942,230	3,291,140	2,600,950	3,468,680	3,588,870	3,392,750	4,461,240	39,333,760
廃棄物量 (t)	6,379	9,417	2,981	4,832	4,596	8,038	6,381	4,531	6,962	7,034	6,295	9,207	76,653

所在地 : 神奈川県横浜市金沢区幸浦1丁目10番4 外2筆

熱量 : 電力利用以外の余熱利用量

発電量 : タービンで発電を行った電力量（自社施設にて一部使用、余剰分は売電）

廃棄物量 : 発電に寄与した焼却処理量

横浜R・Cセンターにおける熱回収実績（2017年9月～2018年8月）

株式会社シンシア

項目	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	年度計
熱量 (GJ)	8,514	13,091	15,049	15,627	9,280	14,587	13,368	10,268	15,458	11,471	13,123	16,184	156,019
発電量 (kWh)	1,839,390	3,785,650	4,315,120	4,409,310	2,752,790	3,925,830	3,746,840	3,219,350	4,462,100	3,521,750	3,900,960	4,463,360	44,342,450
廃棄物量 (t)	4,500	7,919	9,028	8,806	4,766	7,944	7,376	5,874	9,035	6,521	7,662	9,560	88,990

所在地 : 神奈川県横浜市金沢区幸浦1丁目10番4 外2筆

熱量 : 電力利用以外の余熱利用量

発電量 : タービンで発電を行った電力量（自社施設にて一部使用、余剰分は売電）

廃棄物量 : 発電に寄与した焼却処理量