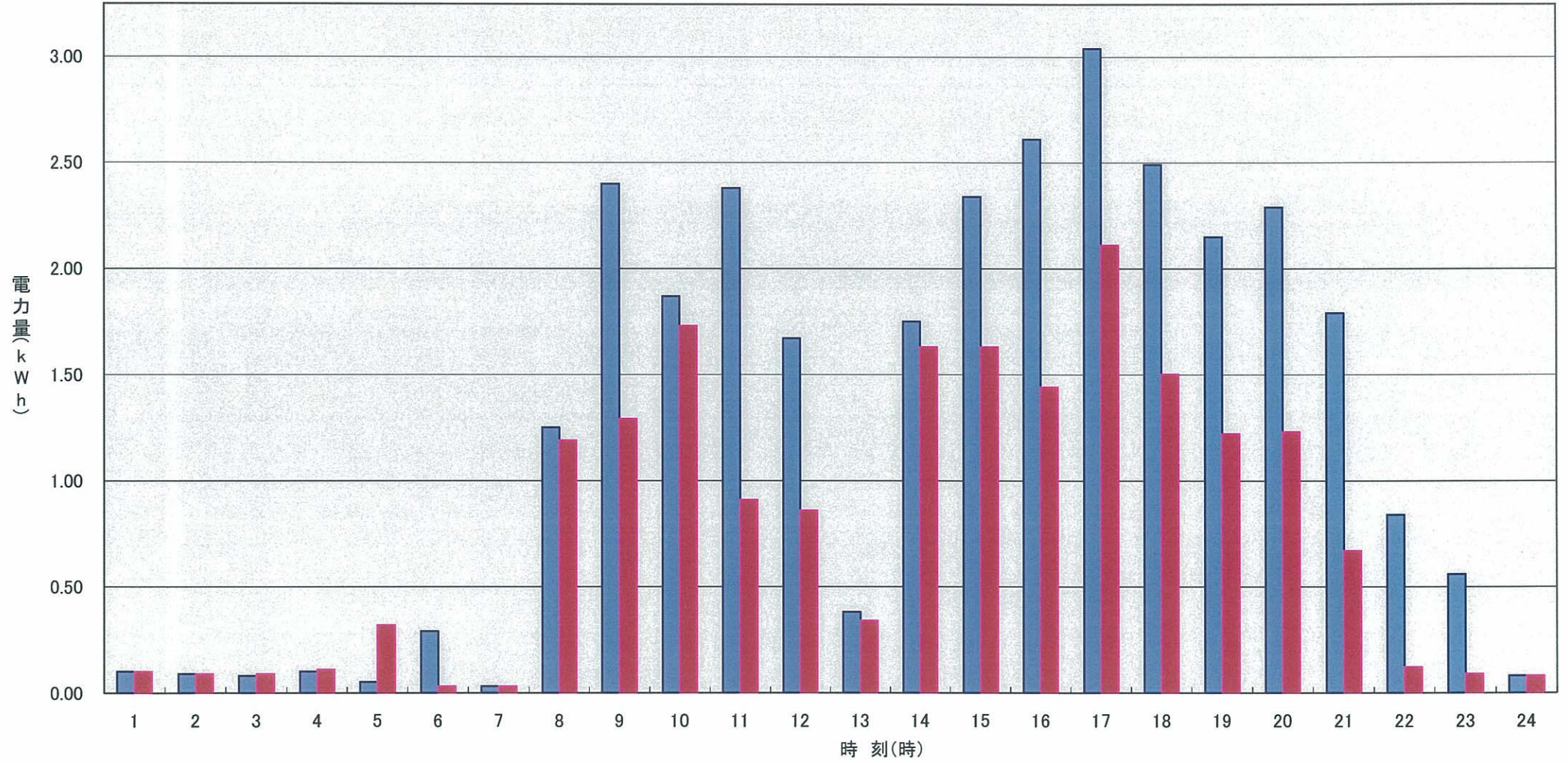


2010年 5月 回路：回路1R,回路1T,回路2R,回路2T,回路3R,回路3T,回路4R,回路4T

日報比較グラフ：電力量

■18日 電力量 (kWh)



比較日		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	合計
18	火 電力量(kWh)	0.10	0.09	0.08	0.10	0.05	0.29	0.03	1.25	2.40	1.87	2.38	1.67	0.38	1.75	2.34	2.61	3.04	2.49	2.15	2.29	1.79	0.84	0.56	0.08	30.63
25	火 電力量(kWh)	0.10	0.09	0.09	0.11	0.32	0.03	0.03	1.19	1.29	1.73	0.91	0.86	0.34	1.63	1.63	1.44	2.11	1.50	1.22	1.23	0.67	0.12	0.09	0.08	18.81
差	電力量(kWh)	0.00	0.00	0.01	0.01	0.27	▲ 0.26	0.00	▲ 0.06	▲ 1.11	▲ 0.14	▲ 1.47	▲ 0.81	▲ 0.04	▲ 0.12	▲ 0.71	▲ 1.17	▲ 0.93	▲ 0.99	▲ 0.93	▲ 1.06	▲ 1.12	▲ 0.72	▲ 0.47	0.00	▲ 11.82
	CO ₂ 量(kg-CO ₂)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	▲ 0.10	0.00	▲ 0.02	▲ 0.43	▲ 0.05	▲ 0.57	▲ 0.32	▲ 0.02	▲ 0.05	▲ 0.28	▲ 0.46	▲ 0.36	▲ 0.39	▲ 0.36	▲ 0.41	▲ 0.44	▲ 0.28	▲ 0.18	0.00	▲ 4.61

※値は選択された回路の合計値です。

削減電力量:11.82 kWh 削減率:38.6 %