

熱源容量：2,000kW

定格COP：3.5 (送水温度7°C時)

年間相当運転時間：8h/day x 240day/year x 40% =768h/year

case	送水温度	熱源容量	COP	消費電力	年間相当 運転時間	年間 電力量	電気 従量料金	年間 電気代	case1 基準
[-]	[°C]	[kW]	[-]	[kW]	[h/年]	[kWh/年]	[円/kWh]	[円/年]	[-]
1	4	2,000	3.2	625	768	480,000	17.00	8,160,000	1.00
2	7	2,000	3.5	571	768	438,528	17.00	7,454,976	0.91
3	10	2,000	3.8	526	768	403,968	17.00	6,867,456	0.84
4	20	2,000	4.8	417	768	320,256	17.00	5,444,352	0.67

※電気代基本料金は含まないものとした。