

※暖房:無し

1㎡換算 COP	BEImac			
	冷房 150W/m2時	冷房 100W/m2時	冷房 200W/m2時	冷房 250W/m2時
1.50	0.74	0.74	0.76	0.79
1.45	0.75	0.75	0.77	0.80
1.40	0.76	0.76	0.78	0.81
1.35	0.77	0.77	0.79	0.82
1.30	0.77	0.78	0.80	0.83
1.25	0.78	0.79	0.81	0.85
1.20	0.79	0.80	0.82	0.86
1.15	0.81	0.81	0.83	0.87
1.10	0.82	0.82	0.85	0.89
1.05	0.83	0.83	0.86	0.91
1.00	0.85	0.85	0.88	0.93
0.95	0.86	0.87	0.90	0.95
0.90	0.88	0.88	0.92	0.97
0.85	0.90	0.91	0.94	1.00
0.80	0.93	0.93	0.96	1.02
0.75	0.95	0.95	0.99	1.06
0.70	0.98	0.99	1.03	1.09
0.65	1.02	1.02	1.06	1.14
0.60	1.06	1.06	1.11	1.19
0.55	1.11	1.11	1.16	1.25
0.50	1.16	1.17	1.22	1.32

冷房負荷原単位 (W/m2)	BEImac			
	冷房COP 0.6時	冷房COP 0.9時	冷房COP 1.2時	冷房COP 1.5時
50.00	1.06	0.88	0.80	0.74
60.00	1.06	0.88	0.80	0.74
70.00	1.06	0.88	0.80	0.74
80.00	1.06	0.88	0.80	0.74
90.00	1.06	0.88	0.80	0.74
100.00	1.06	0.88	0.80	0.74
110.00	1.06	0.88	0.80	0.74
120.00	1.06	0.88	0.79	0.74
130.00	1.05	0.88	0.79	0.74
140.00	1.05	0.88	0.79	0.74
150.00	1.06	0.88	0.79	0.74
160.00	1.06	0.89	0.80	0.74
170.00	1.07	0.89	0.80	0.75
180.00	1.08	0.90	0.81	0.75
190.00	1.10	0.91	0.81	0.76
200.00	1.11	0.92	0.82	0.76
210.00	1.12	0.92	0.83	0.77
220.00	1.14	0.94	0.83	0.77
230.00	1.16	0.95	0.84	0.78
240.00	1.17	0.96	0.85	0.79
250.00	1.19	0.97	0.86	0.79

冷房装置容量原単位別



