

## 霜取補正係数

適用機種: PFHV-P・DMJ3(-F)

### ●P670形

室外吸込空気湿球温度<°C>	6	4	2	1	0	-2	-4	-6	-8	-10	-20
霜取補正係数	1.00	0.95	0.90	0.92	0.92	0.93	0.93	0.95	0.95	0.95	0.95

### ●P800形

室外吸込空気湿球温度<°C>	6	4	2	1	0	-2	-4	-6	-8	-10	-20
霜取補正係数	1.00	0.98	0.89	0.88	0.89	0.90	0.92	0.95	0.95	0.95	0.95

### ●P1120形

室外吸込空気湿球温度<°C>	6	4	2	1	0	-2	-4	-6	-8	-10	-20
霜取補正係数	1.00	0.94	0.87	0.86	0.87	0.88	0.90	0.90	0.93	0.93	0.93

### ●P1000-F形

室外吸込空気湿球温度<°C>	6	3	2	1	0	-2	-4	-6	-8	-10	-20
霜取補正係数	1.00	1.00	0.89	0.88	0.89	0.90	0.92	0.95	0.95	0.95	0.95

### ●P1250-F形

室外吸込空気湿球温度<°C>	6	3	2	1	0	-2	-4	-6	-8	-10	-20
霜取補正係数	1.00	1.00	0.87	0.86	0.87	0.88	0.90	0.90	0.93	0.93	0.93