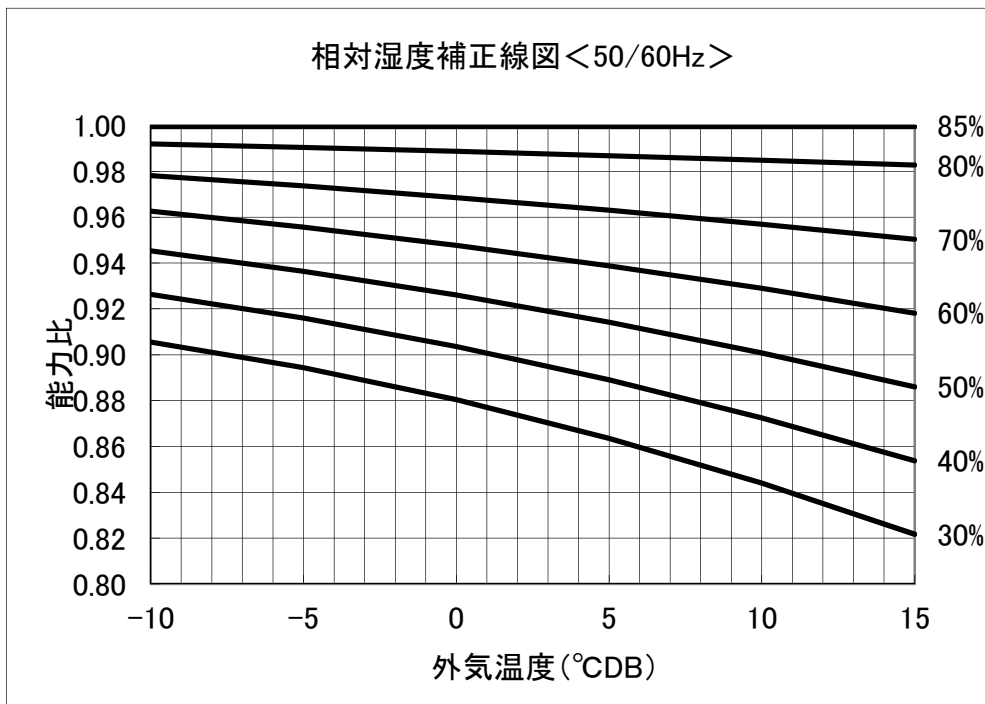


**三菱電機空冷式ヒートポンプチラー  
 CAHV/CAV形 暖房能力補正係数**

**①暖房能力補正線図(相対湿度補正線図)**

		相対湿度						
		30	40	50	60	70	80	85
外気温度	-10	0.906	0.926	0.945	0.963	0.978	0.992	1.000
	-5	0.894	0.916	0.936	0.956	0.974	0.990	1.000
	0	0.880	0.904	0.926	0.948	0.969	0.989	1.000
	5	0.864	0.889	0.914	0.939	0.963	0.987	1.000
	10	0.844	0.872	0.901	0.929	0.957	0.985	1.000
	15	0.822	0.854	0.886	0.918	0.950	0.983	1.000



**②着霜による暖房能力減少係数(目安)**

外気温度(DB)	7°C	5°C	3°C	0°C	-3°C	-5°C	-7°C
暖房能力減少係数	1.00	0.98	0.87	0.84	0.86	0.87	0.87

※ 実設置状態では外気温度以外の要素(天候、外風、相対湿度等)の影響もあり、上記係数は目安とお考え下さい。