

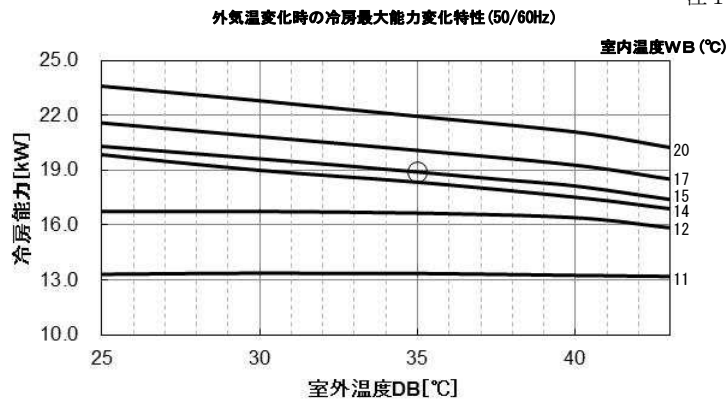
● 8馬力、16馬力 冷房運転

8馬力（室内機：RDA-AP2804HD、室外機：ROP-AP2245HT-1×1台）

16馬力（室内機：RDA-AP5604HD、室外機：ROP-AP2245HT-1×2台）

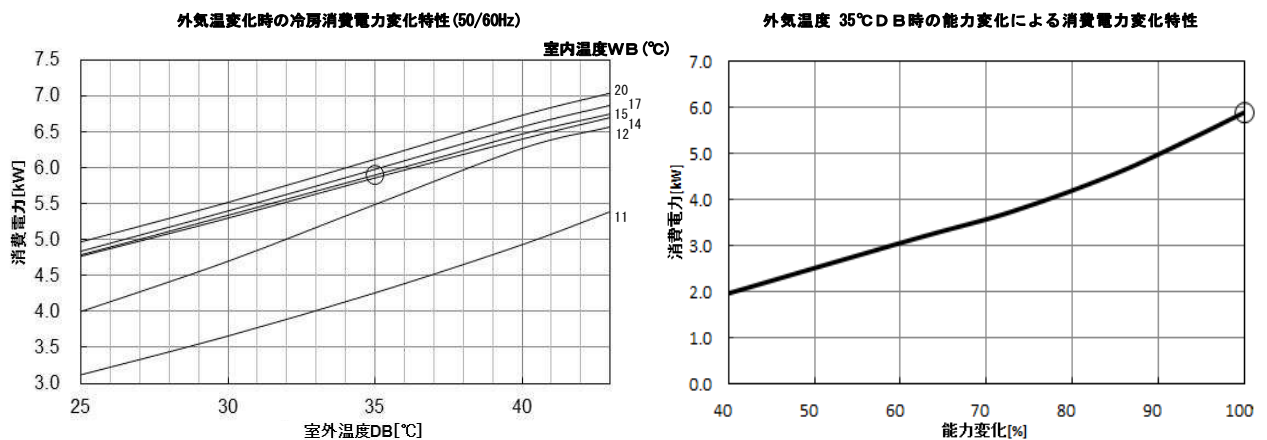
冷房能力 RDA-AP2804HD

注1. ○は定格点を示します。



AP5604形の能力(kW)は、特性線図の能力値を2倍して算出してください。

冷房時入力 RDA-AP2804HD 室外機側入力特性線図*



* ユニット全体の入力値(kW)は下の表に従い、特性線図の入力値を室外機台数倍し、室内ファン入力値を加えて算出してください。

RDA-AP2804HD	50Hz	特性線図の入力値 (kW) × 1 + 1.19 (kW)
	60Hz	特性線図の入力値 (kW) × 1 + 1.54 (kW)
RDA-AP5604HD	50Hz	特性線図の入力値 (kW) × 2 + 2.71 (kW)
	60Hz	特性線図の入力値 (kW) × 2 + 3.59 (kW)

冷房能力・入力補正 風量が標準風量と異なる場合は下の表にて補正を行ってください。

		RDA-AP2804HD 風量			RDA-AP5604HD 風量		
		70m ³ /min	80m ³ /min (標準)	104m ³ /min	145m ³ /min	160m ³ /min (標準)	200m ³ /min
補正係数 (50/60Hz)	能力	0.98	1.00	1.02	0.97	1.00	1.02
	入力	0.99	1.00	1.01	0.99	1.00	1.01
バイパスファクタ		0.16	0.17	0.19	0.13	0.14	0.16

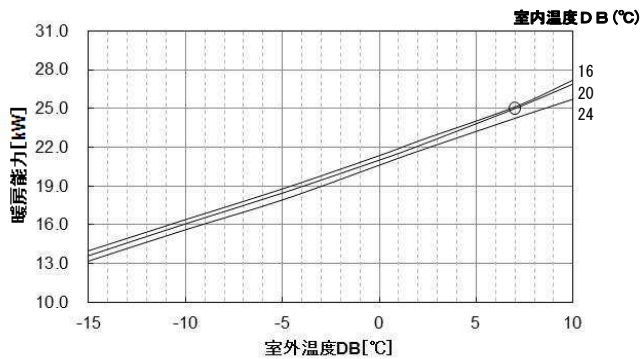
● 8馬力、16馬力 暖房運転

8馬力（室内機：RDA-AP2804HD、室外機：ROP-AP2245HT-1×1台）

16馬力（室内機：RDA-AP5604HD、室外機：ROP-AP2245HT-1×2台）

暖房能力 RDA-AP2804HD

外気温変化時の暖房最大能力変化特性(50/60Hz)

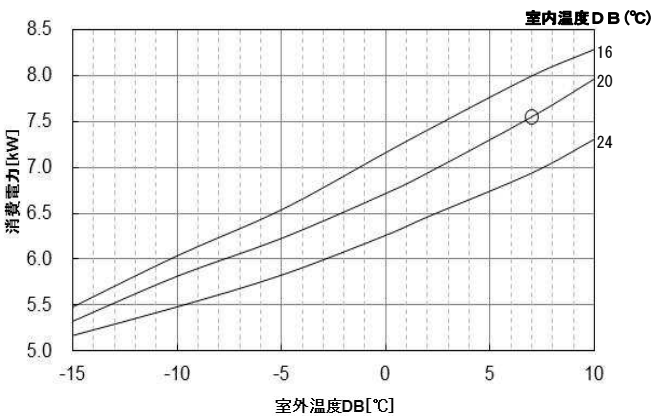


注1. ○は定格点を示します。
注2. 着霜時(徐霜運転含む)の能力低下は含みません。

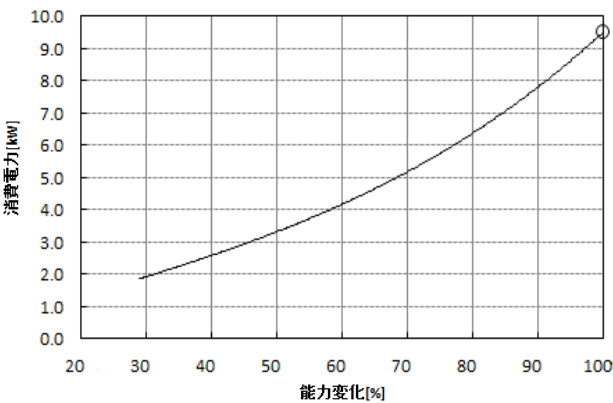
AP5604形の能力(kW)は、特性線図の能力値を2倍して算出してください。

暖房時入力 RDA-AP2804HD 室外機側入力特性線図*

外気温変化時の暖房消費電力変化特性(50/60Hz)



外気温7°CDB/6°CWB時の能力変化による消費電力変化特性



* ユニット全体の入力値(kW)は下の表に従い、特性線図の入力値を室外機台数倍し、室内ファン入力値を加えて算出してください。

RDA-AP2804HD	50Hz	特性線図の入力値 (kW) × 1 + 1.19 (kW)
	60Hz	特性線図の入力値 (kW) × 1 + 1.54 (kW)
RDA-AP5604HD	50Hz	特性線図の入力値 (kW) × 2 + 2.71 (kW)
	60Hz	特性線図の入力値 (kW) × 2 + 3.59 (kW)

暖房能力・入力補正 風量が標準風量と異なる場合は下の表にて補正を行ってください。

		RDA-AP2804HD 風量			RDA-AP5604HD 風量		
		70m ³ /min	80m ³ /min (標準)	104m ³ /min	145m ³ /min	160m ³ /min (標準)	200m ³ /min
補正係数 (50/60Hz)	能力	0.99	1.00	1.01	0.99	1.00	1.01
	入力	1.05	1.00	0.95	1.06	1.00	0.95