

■ 標準仕様表(ビルトイン)

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		22型(0.8)	28型(1.0)	36型(1.3)	40型(1.5)	45型(1.8)	50型(2.0)	56型(2.3)	
室内ユニット	ヒーターレス	RCB-GP22K2	RCB-GP28K2	RCB-GP36K2	RCB-GP40K2	RCB-GP45K2	RCB-GP50K2	RCB-GP56K2	
吸込パネル	ハーフパネル	PS-GP56NH(ニュートラルホワイト)							
	フルパネル	PS-GP56NF(ニュートラルホワイト)							
主電源		単相200V							
冷房能力(kW)		2.2	2.8	3.6	4.0	4.5	5.0	5.6	
暖房能力	標準(kW)	2.5	3.2	4.0	4.8	5.0	5.6	6.3	
	低温(kW)	暖房低温能力は、組み合わせる室外ユニットの能力をご覧ください。							
定格冷房時の顕熱比		0.84	0.79	0.77	0.81	0.77		0.74	
消費電力	冷房(kW)	0.05	0.06	0.07	0.11		0.15		
	暖房(kW)	0.05	0.06	0.07	0.11		0.14		
送風機出力(kW)		0.157							
機外静圧(Pa)(注1)		10(高静圧1:30 高静圧2:100)							
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)		8.5-7.5-6.5-5.5	9.5-8.5-7.5-6.5	10.5-9-8-7	13-11.5-10-8.5		14.5-13-11-9.5		
運転音 室内H急・急・強・弱(dB(A))		51-49-46-44	54-51-48-45	56-53-50-47	61-58-55-51		64-61-57-54		
外形寸法	室内ユニット(mm)	W700×D800×H270							
	吸込パネル	ハーフパネル	W850×D440×H55						
		フルパネル	W950×D900×H55						
質量 室内(kg)		26				27			
配管サイズ(液・ガス)(mm)		液φ6.35 ガスφ12.7							

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		63型(2.5)	71型(2.8)	80型(3.0)	90型(3.3)	112型(4.0)	140型(5.0)	160型(6.0)		
室内ユニット	ヒーターレス	RCB-GP63K2	RCB-GP71K2	RCB-GP80K2	RCB-GP90K2	RCB-GP112K2	RCB-GP140K2	RCB-GP160K2		
吸込パネル	ハーフパネル	PS-GP90NH(ニュートラルホワイト)				PS-GP160NH(ニュートラルホワイト)				
	フルパネル	PS-GP90NF(ニュートラルホワイト)				PS-GP160NF(ニュートラルホワイト)				
主電源		単相200V								
冷房能力(kW)		6.3	7.1	8.0	9.0	11.2	14.0	16.0		
暖房能力	標準(kW)	7.5	8.5	9.0	10.0	12.5	16.0	18.0		
	低温(kW)	暖房低温能力は、組み合わせる室外ユニットの能力をご覧ください。								
定格冷房時の顕熱比		0.75	0.74	0.73	0.72	0.75	0.73	0.71		
消費電力	冷房(kW)	0.08	0.09	0.10	0.12	0.19	0.23	0.26		
	暖房(kW)	0.08	0.09	0.10	0.11	0.19	0.23	0.26		
送風機出力(kW)		0.190				0.259				
機外静圧(Pa)(注1)		10(高静圧1:30 高静圧2:100)								
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)		17-15-13-11	18.5-16.5-14-12	20-17.5-15.5-13	21.5-19-16.5-14	30-26.5-23-20	33.5-29.5-26-22	36-31.5-27.5-24		
運転音 室内H急・急・強・弱(dB(A))		57-55-52-49	59-56-53-50	60-57-54-51	61-58-55-52	63-60-57-53	65-62-59-56	67-64-60-57		
外形寸法	室内ユニット(mm)	W1,050×D800×H270				W1,400×D800×H270				
	吸込パネル	ハーフパネル	W1,200×D440×H55				W1,550×D440×H55			
		フルパネル	W1,300×D900×H55				W1,650×D900×H55			
質量 室内(kg)		37				46				
配管サイズ(液・ガス)(mm)		液φ6.35 ガスφ12.7			液φ9.52 ガスφ15.88					

(注1) ()内はリモコンから高静圧1・高静圧2の機外静圧切替設定ができます。(出荷時は10Paに設定)

(注2) 運転音はJIS B 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。

■ 標準仕様表(ビルトイン<膨張弁機外取付タイプ>)[受注対応]

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		22型(0.8)	28型(1.0)	36型(1.3)	40型(1.5)	45型(1.8)	50型(2.0)	56型(2.3)	
室内ユニット	ヒーターレス	RCB-GP22KH1	RCB-GP28KH1	RCB-GP36KH1	RCB-GP40KH1	RCB-GP45KH1	RCB-GP50KH1	RCB-GP56KH1	
膨張弁キット		EV-AP36H1							
吸込パネル	ハーフパネル	PS-GP56NH(ニュートラルホワイト)							
	フルパネル	PS-GP56NF(ニュートラルホワイト)							
主電源		単相200V							
冷房能力(kW)		2.2	2.8	3.6	4.0	4.5	5.0	5.6	
暖房能力	標準(kW)	2.5	3.2	4.0	4.8	5.0	5.6	6.3	
	低温(kW)	暖房低温能力は、組み合わせる室外ユニットの能力をご覧ください。							
定格冷房時の顕熱比		0.84	0.79	0.77	0.81	0.77		0.74	
消費電力	冷房(kW)	0.05	0.06	0.07	0.11		0.15		
	暖房(kW)	0.05	0.06	0.07	0.11		0.14		
送風機出力(kW)		0.157							
機外静圧(Pa)(注1)		10(高静圧1:30 高静圧2:100)							
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)		8.5-7.5-6.5-5.5	9.5-8.5-7.5-6.5	10.5-9-8-7	13-11.5-10-8.5		14.5-13-11-9.5		
運転音 室内H急・急・強・弱(dB(A))		51-49-46-44	54-51-48-45	56-53-50-47	61-58-55-51		64-61-57-54		
外形寸法	室内ユニット(mm)	W700×D800×H270							
	吸込パネル	ハーフパネル	W850×D440×H55						
		フルパネル	W950×D900×H55						
質量 室内(kg)		26				27			
配管サイズ(液・ガス)(mm)		液φ6.35 ガスφ12.7							

(注1) 必ず膨張弁キットEV-AP36H1をセットでご使用ください。

(注3) 接続配管サイズ・追加冷媒封入量・接続台数については、膨張弁キット付属の据付点検要領書をご覧ください。

(注2) 運転音表示は標準機と同等ですが、聴感で感じられる定常的に流れる冷媒流動音は低減します。(注4) 運転音はJIS B 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。