

■ 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-GP22K1	RCB-GP28K1	RCB-GP36K1	RCB-GP40K1	RCB-GP45K1	RCB-GP50K1	RCB-GP56K1
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-GP63K1	RCB-GP71K1	RCB-GP80K1	RCB-GP90K1	RCB-GP112K1	RCB-GP140K1	RCB-GP160K1
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-GP22KH	RCB-GP28KH	RCB-GP36KH	RCB-GP40KH	RCB-GP45KH	RCB-GP50KH	RCB-GP56KH
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値ですが、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。