

ビルトイン

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-GP22KA	RCB-GP28KA	RCB-GP36KA	RCB-GP40KA	RCB-GP45KA	RCB-GP50KA	RCB-GP56KA							
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-GP63KA	RCB-GP71KA	RCB-GP80KA	RCB-GP90KA	RCB-GP112KA	RCB-GP140KA	RCB-GP160KA							
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-GP22KAH	RCB-GP28KAH	RCB-GP36KAH	RCB-GP40KAH	RCB-GP45KAH	RCB-GP50KAH	RCB-GP56KAH							
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							
	膨張弁キット(kg)	1.5													
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4) 運転音はJIS B 8616に基づいた音響パワーレベルの値です。