

■ 標準仕様表(かべかけ)

(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)
室内ユニット ヒーターレス	RPK-GP22K3	RPK-GP28K3	RPK-GP36K3	RPK-GP40K3	RPK-GP45K3	RPK-GP50K3
ストレーナーキット	MSF-NP63A1					
主電源	単相200V					
冷房能力(kW)	2.2	2.8	3.6	4.0	4.5	5.0
暖房能力	標準(kW)	2.5	3.2	4.0	4.8	5.6
	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	0.87	0.78	0.71	0.77	0.74	0.74
消費電力	冷房(kW)	0.03/0.03		0.06/0.06		0.04/0.04
	暖房(kW)	0.03/0.03		0.06/0.06		0.04/0.04
送風機出力(kW)	0.04					
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)	9-7.5-7-6.5		14-11-9-7.5		14.5-13-11-9.5	
運転音 室内 H急・急・強・弱(dB(A))	53-49-47-45		62-56-52-49		55-53-50-47	
外形寸法	室内(+パネル)(mm)	W790×D230×H300		W900×D230×H300		W1,100×D260×H300
	質量 室内(kg)	10		11		14.5
配管サイズ(液・ガス)(mm)	液φ6.35 ガスφ12.7					

(注1) 必ずストレーナーキットMSF-NP63A1とセットでご使用ください。

(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。

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)	56型(2.3)	63型(2.5)	71型(2.8)	80型(3.0)	90型(3.3)	112型(4.0)
室内ユニット ヒーターレス	RPK-GP56K3	RPK-GP63K3	RPK-GP71K3	RPK-GP80K3	RPK-GP90K3	RPK-GP112K3
ストレーナーキット	MSF-NP63A1			MSF-NP112A1		
主電源	単相200V					
冷房能力(kW)	5.6	6.3	7.1	8.0	9.0	11.2
暖房能力	標準(kW)	6.3	7.5	8.5	9.0	12.5
	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	0.71	0.74	0.73	0.72	0.71	0.67
消費電力	冷房(kW)	0.04/0.04	0.06/0.06	0.07/0.07	0.08/0.08	
	暖房(kW)	0.04/0.04	0.06/0.06	0.07/0.07	0.08/0.08	
送風機出力(kW)	0.04					
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)	14.5-13-11-9.5	17.5-15.5-13.5-10.5	18.5-16.5-14-12	20-17.5-15.5-12.5	21.5-19-16.5-14	23-20-17.5-14.5
運転音 室内 H急・急・強・弱(dB(A))	55-53-50-47	59-56-53-49	61-58-54-51	63-60-56-51	65-62-58-54	66-64-60-54
外形寸法	室内(+パネル)(mm)	W1,100×D260×H300				
	質量 室内(kg)	14.5	15			
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) 必ずストレーナーキットMSF-NP63A1またはMSF-NP112A1とセットでご使用ください。

(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(かべかけ<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)
室内ユニット ヒーターレス	RPK-GP22KH3(注1)	RPK-GP28KH3(注1)	RPK-GP36KH3(注1)
ストレーナーキット	MSF-NP36AH1		
膨張弁キット	EV-AP36H1		
主電源	単相200V		
冷房能力(kW)	2.2	2.8	3.6
暖房能力	標準(kW)	2.5	4.0
	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	0.87	0.78	0.71
消費電力	冷房(kW)	0.03/0.03	
	暖房(kW)	0.03/0.03	
送風機出力(kW)	0.04		
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)	9-7.5-7-6.5		
運転音 室内 H急・急・強・弱(dB(A))	53-49-47-45(注2)		
外形寸法	室内(+パネル)(mm)	W790 × D230 × H300	
	膨張弁キット(鉄線寸法)	W201 × D62 × H164	
質量	室内(kg)	10	
	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) 必ずかべかけ<膨張弁機外取付タイプ>とストレーナーキットMSF-NP36AH1および膨張弁キット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 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。