

## ■ 標準仕様表(ゆかおき)

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)		50型(2.0)	56型(2.3)	63型(2.5)	71型(2.8)	80型(3.0)
室内ユニット	ヒーターレス	RPV-GP50KA	RPV-GP56KA	RPV-GP63KA	RPV-GP71KA	RPV-GP80KA
主電源		単相200V				
冷房能力(kW)		5.0	5.6	6.3	7.1	8.0
暖房能力	標準(kW)	5.6	6.3	7.5	8.5	9.0
	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		0.76	0.74	0.71	0.69	
消費電力	冷房(kW)		0.04		0.05	
	暖房(kW)		0.04		0.05	
送風機出力(kW)			0.149			
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)		16-14-12.5-11		17-15-13-11.5		18.5-15.5-13.5-12
運転音	[室内H急・急・強・弱(A)]	53-50-48-45		54-51-49-46		56-52-50-47
外形寸法	室内(mm)			W600×D345×H1,900		
質量	室内(kg)			38		
配管サイズ(液・ガス)(mm)		液Φ6.35 ガスΦ12.7			液Φ9.52 ガスΦ15.88	

(注) 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)		90型(3.3)	112型(4.0)	140型(5.0)	160型(6.0)	224型(8.0)	280型(10.0)
室内ユニット	ヒーターレス	RPV-GP90KA	RPV-GP112KA	RPV-GP140KA	RPV-GP160KA	RPV-GP224KA	RPV-GP280KA
主電源		単相200V					
冷房能力(kW)		9.0	11.2	14.0	16.0	22.4	28.0
暖房能力	標準(kW)	10.0	12.5	16.0	18.0	25.0	31.5
	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		0.72	0.69	0.68	0.67	0.73	0.72
消費電力	冷房(kW)	0.08	0.09	0.13	0.15	0.20	0.35
	暖房(kW)	0.08	0.09	0.13	0.15	0.20	0.35
送風機出力(kW)			0.149			0.180×2	
室内風量(H急・急・強・弱)(m³/min)	22-19.5-17-14	24-21-18.5-14.5	29-25.5-22.5-17.5	31-27-24-18	53/46/38/32	65/56/46/39	
運転音	[室内H急・急・強・弱(A)]	62-59-57-52	63-60-57-53	67-64-62-56	68-66-63-57	64/60/57/54	70/66/62/57
外形寸法	室内(mm)			W600×D345×H1,900			W1,100×D450×H1,780
質量	室内(kg)			41			96
配管サイズ(液・ガス)(mm)		液Φ9.52 ガスΦ15.88			液Φ9.52 ガスΦ19.05(注2)	液Φ9.52(注3) ガスΦ22.2(注4)	

(注1) 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。

(注2) 製品付属のツギテを使用して、配管径をΦ19.05に変更してください。

(注3) 製品付属のツギテを使用して、配管径をΦ9.52に変更してください。

(注4) 製品付属のツギテを使用して、配管径をΦ22.2に変更してください。