

形 名		室 内	RAV-47H	RAV-1000FHT	RAV-1000FH	RAV-1000FH	
		室 外	RAV-47H-S	RAV-S1000HT	RAV-S1000H	RAV-S1000H-①	
標準冷房能力 (kcal/h)			9,000/10,000	9,000 (5,000~10,000)	9,000/10,000		
標準暖房能力 (kcal/h) (注1)			9,000/10,000	9,300 (5,000~10,600) [12,310 (8,010~13,610)]	9,300/10,600 [12,310/13,610]		
電 気 特 性 (注1)	電 源		三相 200V 50/60Hz				
	運 転 電 流 (A)	冷 房	12.4/14.4	12.9/12.9 (14.7/14.7)	12.0/14.4	12.0/14.4	
		暖 房	10.7/12.7	11.2/11.2 (13.2/13.2) [21.3/21.3 (23.3/23.3)]	11.1/12.7 [21.2/22.8]	11.1/12.7 [21.2/22.8]	
	消 費 電 力 (kW)	冷 房	3.7/4.5	4.05/4.05 (4.7/4.7)	3.6/4.5	3.6/4.5	
		暖 房	3.2/4.0	3.45/3.45 (4.13/4.13) [6.95/6.95 (7.63/7.63)]	3.3/4.0 [6.80/7.50]	3.3/4.0 [6.80/7.50]	
	力 率 (%)	冷 房	86/90	90/90(92/92)	87/90	87/90	
		暖 房	86/91	89/89(90/90) [94/94(95/95)]	86/91 [93/95]	86/91 [93/95]	
	始 動 電 流 (A)		86/80	10.5/10.5	79/74	79/74	
室 内 ユ ニ ッ ト	送 風 機	標 準 風 量(m³/h)	1,800	1,920			
		電 動 機 (W)	110				
	外 形 寸 法	高 さ (mm)	1,750				
		幅 (mm)	600				
		奥 行 (mm)	390				
	総 質 量 (kg)		65				
	室 外 機	圧 縮 機	形 名	TH400JA	TH306JA-E	TH406JA	TH406JA
		電 動 機 (kW) (極数)	3(2)	2.2(2)	3(2)		
送 風 機 (W)		80	63+39				
外 形 寸 法		高 さ (mm)	1,070	1,240			
		幅 (mm)	550	930			
		奥 行 (mm)	550(+100)	385			
総 質 量 (kg)		102	113	98			
冷 媒 配 管		配 管 口 径 (mm)	ガス側φ19 液側φ9.5				
	ド レ ン 口 (呼び径)	20 (塩ビ管)					
	最 大 実 長 (m)	25					
	最 大 落 差 (m)	室外機が上の場合：25 室外機が下の場合：15					
冷媒追加不要の最大実長 (m)			5				
冷 媒 追 加 量 (g/m) (注2)			60	45	60		
冷 媒 (出荷時封入量 (kg))			R-22(3.0)	R-22(2.7)	R-22(2.7)	R-22(3.0)	
補助電気ヒータ (kW) (注3)			RBC-H47(3.5)	RBC-H47(3.5)	RBC-H47(3.5)	RBC-H47(3.5)	
わ た り 線 本 数 (本)			6	3	6	6	

(注1) [] 内は補助電気ヒータ動作時。()内は最高能力運転時。

(注2) 冷媒配管が冷媒追加不要の最大実長を超えた場合。

(注3) 別売品。