

仕様

項目	形式		INSPEC 100HS-KL		ユニット		室内機	室外機	
			室内機	室外機	使用場所		屋内専用	屋外	
品番			481100-0310	484000-4030	使用 限界	高温側	45°C 40%RH	43°C	
冷房能力(kW)			26.6/26.6			低温側	25°C 40%RH	-5°C	
冷却装置	圧縮機	形式	全密閉スクロール式		安全装置	高圧スイッチ	ON(MPa)	3.0	
		電動機(kW)	5.63			OFF(MPa)	4.0		
	凝縮器	プレートフィン		低圧スイッチ	ON(MPa)				
	蒸発器	プレートフィン			OFF(MPa)				
	冷媒(封入量(kg))	R410A (6.9)		圧縮機用過電流保護		30A			
	冷媒制御	電子膨張弁		送風機用過電流保護	6.7A				
送風装置	蒸発器	送風機	シロッコファン(ベルト掛け式)		外観	外装色	アイボリーホワイト(5Y7.5/1)		
		風量(m³/h)	4,500/4,500			外形寸法	幅(mm)	1,130	900
		電動機(kW)	1.5				奥行(mm)	850	320
		機外静圧(Pa)	190/190				高さ(mm)	555	1,610
	凝縮器	送風機	プロペラファン		製品重量(kg)	131	145		
		風量(m³/h)	9,000		運転音dB(A)	57/57	60/60		
		電動機(kW)	2×0.225		除湿能力(l/h)	-			
		機外静圧(Pa)			ドレン排水口 口径	PS1 1/4メネジ			
		風量限界(m³/h)			電源	3φ 200V 50/60Hz			
					接続配管	ガス側	Φ25.4(ロウ付接続)		
電気特性	電流(A)	5.4/4.6	24.1/24.1	梱包仕様	液側	Φ12.7(フレア接続)			
	電力(kW)	1.04/0.97	7.79/7.79		荷姿	木枠	スキット+ ダンホールキャップ (発泡スチロール含む)		
	力率(%)	56.0/61.5	93.4/93.4		外形寸法	幅(mm)	1,480	926	
	始動電流(A)	47/41	-			奥行(mm)	1,129	410	
	エアフィルタ	ハニカムネット				高さ(mm)	701	1,740	
運転調整装置	運転スイッチ	ワイヤードリモコン(パネルスイッチ)		重量(kg)	162	152			
	品番	484500-3700		積段数	5	2			
	表示	液晶		参考資料					
	外装色	ホワイト(4Y8.5/1.0)		推奨漏電ブレーカ仕様	15A 30mA, 0.1sec以下	50A 30mA, 0.1sec以下			
(注1)性能表示条件は35°C60%、配管長7.5m、高低差0mです。 (注2)電源電圧の使用範囲は±10%です。 (注3)漏電ブレーカを必ず取り付けてください。 漏電ブレーカは電流動作形で地絡・過負荷・短絡保護兼用品を使用してください。 (注4)本仕様は2015年11月現在のものです。 (注5)接続配管はガス管・液管共、断熱工事が必要です。 (注6)50Hz地域では、可変プーリー径の調整が必要です。 可変プーリー-隙間を0mmに調整してください。 (出荷時は60Hz地区用として隙間を7.5mmとしております。)					配線仕様	電源線 最小太さ	燃線 2.0mm ²	燃線 8.0mm ²	
						室内外ユニット間	配線 最小太さ	燃線 2.0mm ²	
							配線長	75m以下	
						リモコンユニット間	配線 太さ	燃線 0.75~1.25mm ²	
							配線長	500m以下	