

4. 仕様(2/3)

項目		形式		INSPAC 50HS-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		△5 481100-0300		484000-4020		使用 限界	高温側	45℃ 40%RH	43℃	
冷房能力(kW)		14/14					低温側	25℃ 40%RH	-5℃	
冷却装置	圧縮機	形式		全密閉スクロール式		安全装置	高压スイッチ	ON(MPa)		
		電動機(kW)		2.5			OFF(MPa)			
	凝縮器		プレートフィン		低压スイッチ		ON(MPa)		0.2	
	蒸発器		プレートフィン				OFF(MPa)		0.12	
	冷媒(封入量(kg))		R410A (3.8)		圧縮機用過電流保護					
	冷媒制御		電子膨張弁		送風機用過電流保護		3.6A			
					ヒューズ		250V 5A	250V 10A		
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)	
		风量(m³/h)		2,280/2,280			外形 寸法	幅(mm)	830	900
		電動機(kW)		0.75				奥行(mm)	750	320
		機外静圧(Pa)		△5 171/171				高さ(mm)	420	1,170
	风量限界(m³/h)		上限2,280/2,280 下限1,800/1,800		製品重量(kg)		△5 75	89		
	凝縮器	送風機		プロペラファン		運転音dB(A)		59/59	50/50	
		风量(m³/h)		6,300/6,300		除湿能力(l/h)		-		
		電動機(kW)		2×0.07		ドレン排水口 口径		PS3/4メネジ		
		機外静圧(Pa)				電源		3φ 200V 50/60Hz		
	风量限界(m³/h)				電気特性	接続 配管	ガス側	Φ15.9(フレア接続)		
				液側			Φ9.5(フレア接続)			
				梱包 仕様		荷姿		木枠	スキット+ ダンボールキャップ (発泡スチロール含む)	
						外形 寸法	幅(mm)	1,033	926	
					奥行(mm)		1,039	388		
					高さ(mm)		523	1,253		
運転調整装置	エアフィルタ		ハニカムネット		重量(kg)		△5 93	100		
	運転スイッチ		ワイヤードリモコン(パネルスイッチ)		積段数		△5 7	3		
	品番		484500-3700		参考資料					
	表示		液晶		推奨漏電ブレーカ仕様		15A 30mA, 0.1sec以下	30A 30mA, 0.1sec以下		
外装色		ホワイト(4Y8.5/1.0)		配線仕様	電源線 最小太さ		燃線 2.0mm²	燃線 5.5mm²		
					室内外 ユニット間	配線 最小太さ	燃線 2.0mm²			
						配線長	50m以下			
					リモコン ユニット間	配線 太さ	燃線 0.75~1.25mm²			
					配線長	500m以下				

(注1) 性能表示条件は35℃60%、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ください。

△5 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、断熱工事がが必要です。

(注6) 50Hz地域では、可変プリー径の調整が必要です。

可変プリー隙間を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。)