

INSPAC 15HF-SK-TF (484000-3110)

項目	形式		INSPAC 15HF-SK-TF	使用 限界	高压側	45°C 40%RH	
					低压側	25°C 50%RH	
冷房能力(kW)		4.0/4.5		エアフィルタ		ポリプロピレンハニカムネット	
冷却装置	圧縮機	形式	全密閉ロータリ式	安全装置	高压スイッチ ON(MPa)	2.2±0.10	
		電動機(kW)	1.0/1.0		OFF(MPa)	2.89±0.08	
	凝縮器		スパインフィン		送風機用プロテクタ	120°C(内蔵)	
	蒸発器		スパインフィン		圧縮機サーマル	5.3A	
	冷媒(封入量(kg))		R407C(0.57)		圧縮機用プロテクタ	115°C	
	冷媒制御		キャピラリチューブ		逆相防止リレー	逆相保護用	
	高・低压ゲージ				外装		塗装鋼板 (サニーマイホリ)
	防音・断熱材						
送風装置	蒸発器	送風機	シロッコファン	外観	外形寸法	幅(mm)	480
		風量(m ³ /h)	強800/900 弱720/780			奥行(mm)	520
		電動機(W)	強230/260 弱180/185			高さ(mm)	1,190
		機外静圧(mmAq)			製品重量(kg)	69	
		風量限界(m ³ /h)	400/450		運転音dB(A)	64.5/65	
		防音・断熱材			除湿能力(l/h)	0.35/0.35	
	凝縮器	送風機	プロペラファン	ドレン排水口 口径	φ16mm		
		風量(m ³ /h)	強1100/1200 弱1000/1050	付属品		冷風ダクトφ125×2 コードハンガ×1	
		電動機(W)	蒸発器側と共用	梱包仕様		荷姿	ダンボール梱包
		機外静圧(mmAq)		外形寸法	幅(mm)	620	
		風量限界(m ³ /h)	550/600		奥行(mm)	590	
		防音・断熱材			高さ(mm)	1,400	
電気特性	電源	3φ 200V 50/60Hz	梱包仕様	重量(kg)	77		
	電流(A)	4.9/5.7		積段数	2段		
	電力(kW)	1.35/1.75		参考資料			
	力率(%)	80/89	電源設計	ブレーカ(A)	15		
	始動電流(A)	29/27		電線最小太さ(mm ²)	撚線2.0		
	始動方式	直入					
	運転調整装置	運転スイッチ	ロッカースイッチ	(注1)性能表示条件は35°C60%です。			
首振りスイッチ			(注2)電源電圧の変動は±10%です。				
表示灯		ドレンタンク満水表示ランプ(橙)	(注3)漏電ブレーカを必ず取り付けてください。				
ドレンタンク満水停止スイッチ		マイクロスイッチ	(注4)本仕様は2004年4月現在のものです。				
			(注5)ダクト, タンク, キャスタは標準装備です。				