

INSPAC 15HF-NKF-TL (484000-4170)

項目	形式		INSPAC 15HF-NKF-TL	使用 限界	高压側	45 40%	
					低压側	25 50%	
冷房能力 (kW)			4.0/4.5	使用場所		事業所用, 屋内専用	
冷却装置	圧縮機	形式	全密閉ロータリ式	エアフィルタ		ホリロビレンハニカムネット	
		電動機 (kW)	1.0/1.0	安全装置	高压スイッチ ON (MPa)		
	蒸発器	プレートフィン	OFF (MPa)				
	凝縮器	プレートフィン	送風機用プロテクタ	120 (内蔵)			
	冷媒 (封入量 (kg))	R407C (1.43)	圧縮機サーマル	5.3A			
	冷媒制御	キャピラリチューブ	圧縮機用プロテクタ	115			
	高・低压ゲージ		逆相防止リレー	逆相保護用			
	防音・断熱材		外装	塗装鋼板 (サニ-アイホリ-)			
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)	550
		電動機 (W)	強 184/200 弱 151/155			高さ (mm)	1,010
	機外静圧 (mmAq)		製品質量 (kg)	70			
	風量限界 (m ³ /h)	400/450	運転音 dB (A)	72/73			
	凝縮器	送風機	プロペラファン	除湿能力 (l/h)	2.6/3.1		
		風量 (m ³ /h)	強 1,520/1,620 弱 1,360/1,410	口径	ドレン排出口	16mm	
		電動機 (W)	蒸発器側と共用		付属品	冷風ダクト 125×2	
		機外静圧 (mmAq)					
	風量限界 (m ³ /h)	1,300/1,380					
電気特性	電源	3 200V 50/60Hz	梱包仕様	荷姿		ダンホ-ルキャップ 木製パレット	
	電流 (A)	4.5/5.3		外形寸法	幅 (mm)	585	
	電力 (kW)	1.3/1.7			奥行 (mm)	650	
	力率 (%)	83/93			高さ (mm)	1,220	
	始動電流 (A)	29/27		質量 (kg)	80		
	始動方式	直入		積段数	2段		
運転調整装置	運転スイッチ	ロッカースイッチ	参考資料				
	表示灯	ドレンタンク満水表示ランプ (橙)	電源設計	手元スイッチ (A)	15		
	ドレンタンク満水停止スイッチ	マイクロスイッチ		電線最小太さ (mm ²)	撚線2.0		

- (注1) 性能表示条件は35 60%です。
(注2) 電源電圧の変動は±10%です。
(注3) 漏電ブレーカを必ず取り付けてください。
(注4) 本仕様は2008年12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。