

VP-S100W仕様書

型 式		VP-S100W			
蒸 発 方 式		気液切替方式			
発 生 能 力		100kg/h			
使 用 ガ ス		い号プロパンガス			
設 計 圧 力	一 次 圧 力 部	1. 8MPa			
	二 次 圧 力 部	1. 0MPa			
耐 圧 試 験 圧 力	一 次 圧 力 部	2. 7MPa			
	二 次 圧 力 部	2. 6MPa			
気 密 試 験 圧 力	一 次 圧 力 部	1. 8MPa			
	二 次 圧 力 部	1. 0MPa			
熱 源 の 種 類		温水循環式			
使 用 可 能 圧 力 範 囲		0. 2~1. 56MPa			
背 圧 弁 設 定 圧 力		0. 45MPa±0. 01MPa			
熱 媒 (温 水)	必 要 熱 量	14kW			
	必 要 循 環 量	10~12L/min			
	熱 媒 (温 水) 温 度	80℃(設定値)			
安 全 弁 設 定 圧 力		0. 96MPa			
接 続 口 径	液 入 口	20A(JIS20Kフランジ相当)			
	ガ ス 出 口	20A(JIS20Kフランジ相当)			
	熱 媒 (温 水) 出 入 口	Rc1/2(15Aめねじ)			
外 形 寸 法	幅×高さ×奥行き	516mm×581mm×377mm			
製 品 質 量		42kg			
概 略 水 量		2. 3L			
付 属 品	圧 力 調 整 器	設 計 圧 力	入 口 側	1. 0MPa	
			出 口 側	0. 18MPa	
		耐 圧 試 験 圧 力	入 口 側	2. 6MPa	
			出 口 側	0. 8MPa	
		気 密 試 験 圧 力	入 口 側	1. 56MPa	
			出 口 側	0. 2MPa	
		定 格 流 量		100kg/h	
		入 口 圧 力 範 囲		0. 09~1. 0MPa	
	設 定 圧 力		0. 08±0. 01MPa		
	接 続 口 径	入 口 側	20A(JIS20Kフランジ相当)		
		出 口 側	25A(JIS10Kフランジ相当)		
	面 間 寸 法		366mm		
	電 気 制 御 盤	幅×高さ×奥行き		350mm×300mm×160mm	
		質 量		2. 2kg	
電 源、消 費 電 力		AC100V±10%、3. 5W			
ス ト レ ー ナ ー		1 個			
圧 力 ス イ ッ チ		1 個			
流 量・温 度 セ ン サ 配 管		1 個			
温 度 セ ン サ 配 管		1 個			
別 売 品	指 定 熱 源 機		ノーリツ製 GH-C2310WZD-VR		
	熱 源 機 配 管 カ バ ー		ノーリツ製 H68-K-450		
	不 凍 液		ノーリツ製 HGA 不凍液-25度		
	警 報 端 子		ノーリツ製 警報端子セット		
	自 立 用 架 台		矢崎エナジーシステム製		