

機種名		LSVMP3AC		
電源		3相 200V 50/60Hz		
庫内温度範囲		°C.D. B.	5~20	
周囲温度範囲		°C.D. B.	-5~43	
冷却能力 ★1		kW	6.29	
庫内ユニット	機種		LVMP3A	
	外装		アルミケーシング	
	外形寸法	高さ×幅×奥行	mm 505×1075×500	
	熱交換器		クロスフィンコイル式	
	ファン	機種		TU4-300A
		形式		フロペラ (ファン径φ300)
		電動機出力×台数	kW	0.050×2
		風量	m³/min	48/56
	駆動方式		直結駆動	
	電気ヒータ	端子台	W	7
	接続配管	液側配管	mm	φ9.5 銅管ロウ付接続
	配管	ガス側配管	mm	φ15.9 銅管ロウ付接続
	ドレン出口		mm	PT1
	質量		kg	28
庫外ユニット	機種 ★2		LRMP3AC:LRMP3ACE:LRMP3ACH	
	外装	標準仕様機		アイポリー(5Y 7.5/1)
		耐塩害仕様機		ライトキャメル(2.5Y 6.5/1.5)
		耐重塩害仕様機		ライトキャメル(2.5Y 6.5/1.5)
	外形寸法	高さ×幅×奥行	mm	770×900×320
	熱交換器		クロスフィンコイル式	
	圧縮機	機種		2YC63BXD#E
		形式		全密閉スイング式
		電動機出力×台数	kW	2.38×1
		始動方式		直入始動 (インバータ方式)
	ファン	機種		P47N11F
		形式		フロペラ
		電動機出力×台数	kW	0.07×1
		風量	m³/min	45
駆動方式		直結駆動		
接続配管	液側配管	mm	φ9.5 銅管ロウ付接続	
★3	ガス側配管	mm	φ15.9 銅管ロウ付接続	
質量		kg	62	
標準付属品		据付説明書		
冷媒制御		電子膨張弁		
除霜方式		オフサイクル		
容量制御	%	圧縮機回転数制御 (インバータ方式)		
保護装置		高圧圧力開閉器, インバーター過負荷保護装置 (圧縮機, 庫外ファン), 庫内ファン電動機保護用温度スイッチ		
接続配管	標準長さ	m	5	
	最大長さ	m	35	
	最大高低差	m	20	
冷媒	冷媒名	R410A		
	充填量	kg	3.1	
冷凍機油	冷凍機油名	エーテル油		
	充填量	L	0.75	
法定冷凍トン		1.23		
高圧ガス取締法に基づく手続		不要		
制御ボックス (別売)	機種	BRR1C1		
	質量	kg	5	
標準付属品		取扱説明書、据付説明書 (1/2)、据付説明書 (2/2)、補足説明書、取付ネジ、クランプ材、連絡配線		
リモコン (別売)		BRC13E1		

注)

- ★1 運転条件 庫内側:10°C.D. B. 80%RH 外気温度:32°C.D. B. 配管相当長:5m, 高低差:0m
- ★2 LRMP3AC:標準仕様機, LRMP3ACE:耐塩害仕様機, LRMP3ACH:耐重塩害仕様機
- ★3 液管、ガス管ともに断熱工事がが必要です。断熱材厚み:30mm以上 (RH80%以上の場合は50mm以上)
- ★4 /で示された数値は左が50Hz、右が60Hzです。

改正欄 REV.

△

△

△

低温用エアコン (空冷セパレート形)  
 冷蔵用ユニット (オフサイクルデフロスト)  
**LSVMP3AC**  
 仕様一覧表

△

受注番号	製作数	発行日	ダイキン工業株式会社	元図番	JA11712004
				図番	