

機種名		LSVLP1X5AC		
電源		3相 200V 50/60Hz		
庫内温度範囲		°CD. B.	-5~20	
周囲温度範囲		°CD. B.	-5~43	
冷却能力 ★1		kW	2.10	
庫内ユニット	機種		LVL1X5A	
	外装		アイボリー (5Y 7.5/1)	
	外形寸法	高さ×幅×奥行	mm 335×615×640	
	熱交換器		クロスフィンコイル式	
	ファン	機種		P 2 8 3 3 S
		形式		フロペラ (ファン径φ280)
		電動機出力×台数	kW	0.050×1
		風量	m³/min	19/22
	駆動方式		直結駆動	
	接続配管	液側配管	mm	φ6.4 銅管ロウ付接続
		ガス側配管	mm	φ12.7 銅管ロウ付接続
	ドレン出口		mm	P T 3 / 4
質量		kg	22	
庫外ユニット	機種 ★2		LRLP1X5AC・LRLP1X5ACE・LRLP1X5ACH	
	外装	標準仕様機		アイボリー (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	735×830×300
	熱交換器		クロスフィンコイル式	
	圧縮機	機種		2 Y C 4 5 D X D # E
		形式		全密閉スイング式
		電動機出力×台数	kW	1.25×1
		始動方式		直入始動 (インバータ方式)
	ファン	機種		P Z 4 5 5 A
		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	φ6.4 銅管ロウ付接続	
	ガス側配管	mm	φ12.7 銅管ロウ付接続	
★3 質量		kg	51	
標準付属品		据付説明書		
冷媒制御		電子膨張弁		
除霜方式		逆サイクル		
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	20	
	最大高低差	m	5	
冷媒	冷媒名	R410A		
	充填量	kg	2.1	
冷凍機油	冷凍機油名	エーテル油		
	充填量	L	0.65	
法定冷凍トン		0.84		
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		BRRT1C2	
	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)		BRC13 E 1		

改正欄 REV.

△

- 注)
- ★1 運転条件 庫内側:0°C.D. B. 80%RH 外気温度:32°C.D. B. 配管相当長:5m, 高低差:0m
 - ★2 LRLP1X5AC:標準仕様機, LRLP1X5ACE:耐塩害仕様機, LRLP1X5ACH: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。

△

△

低温用エアコン (空冷セパレート形)
 冷蔵用ユニット (逆サイクルデフロスト)
LSVLP1X5AC
 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	JA11712006
				図番	