

形式		SLP-150ED	
注文コード		SLP-150EDM5	SLP-150EDM6
周波数 [Hz]			
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	SL-165E	
	圧縮機 搭載台数	4	
	圧縮空気の種類	オイルフリー	
	設置条件(屋内外)	屋内	
	冷却方式	空冷式	
	運転制御方式	マルチステージ制御 自動発停 [圧力センサ検知]	
	制御圧力 下限 [MPa]	0.65	
	制御圧力 上限 [MPa]	0.80	
	必要最小外付け空気タンク容積 [L]	220	
	圧縮流体	大気	
	吸込条件 対応気体	空気	
	吸込条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40	
	吐出空気温度 [°C]	吸込み温度-5以上	
	圧縮方式	オイルフリースクロール式	
	駆動方式	3Vベルト	
空気取出口	Rc1		
電動機	出力 [kW]	14.8	
	電源	AC200V	
	相	三相	
	メインモーター 効率クラス・構造種別・絶縁種別・極数・IPクラス・内蔵プロテクタ	全閉外扇形 E種絶縁 4極	
	始動方式	3Vベルト	

形式	SLP-150ED	
注文コード	SLP-150EDM5	SLP-150EDM6
周波数 [Hz]		
ド ラ イ ヤ	冷却方式	空冷式
	除湿方式	冷凍式
	搭載台数	1
	出口露点(加圧下) [°C]	12
	冷媒種類	R134a(HFC)
	冷媒充填量 [g]	250
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ