

形式	SLP-22EED	
注文コード	SLP-22EEDM5	SLP-22EEDM6
周波数 [Hz]		
コ ン プ レ ッ サ	搭載圧縮機本体形式	SL-140EB
	圧縮機 搭載台数	1
	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	自動発停式 [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
	空気タンク容積 [L]	20
	内蔵空気タンク材質	ステンレス製
	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	Vベルト
空気取出口	G1/4B	
電 動 機	出力 [kW]	2.2
	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	電磁開閉器付直入
	定格電流値 [A]	9.8/8.9

形式		SLP-22EED	
注文コード		SLP-22EEDM5	SLP-22EEDM6
周波数 [Hz]			
ドライヤ	冷却方式	空冷式	
	除湿方式	冷凍式	
	出口露点(加圧下) [°C]	15以下	
	冷媒種類	HFC134a	
	冷媒制御方式	キャピラリーチューブ	
保護装置	過電流停止	付	
	本体過熱停止	付 [事前警報付]	
その他	騒音値 [dB(A)]	49	
	地盤振動値 [dB]	45以下	
	ドライヤ	有	
	使用周囲温度 [°C]	2~40	
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	453×682×875	
	概略質量[kg]	118	