

形式	SCD-750LD	
注文コード	SCD-750LDM5	SCD-750LDM6
周波数 [Hz]		
コンプレッサ	圧縮機 搭載台数	1
	圧縮空気の種類	オイルを含む
	設置条件(屋内外)	屋内
	冷却方式	空冷式
	運転制御方式	ファインデュアル制御(ロード・アンロード制御+背圧低下+自動発停)
	制御圧力 下限 [MPa]	0.64
	制御圧力 上限 [MPa]	0.70
	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]	吸込空気温度+15
	駆動方式	ギア直結駆動
	空気取出口	1
電動機	電源	AC200V/AC220V
	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	フランジ、全閉外扇防爆形、3相、2極、F種絶縁、IP55
	始動方式	電磁スターデルタ方式(3コンタクタ)
保護装置	欠相保護	サーマルリレー
	過電流停止	サーマルリレー
	本体過熱停止	温度センサによる吐出温度検知
	その他	安全弁
その他	地盤振動値 [dB]	45以下
	使用周囲温度 [°C]	2