

形式	SLH-37EF-S3		
注文コード	SLH37EFS3-205	SLH37EFS3-206	
周波数 [Hz]	50	60	
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	SL-165E	
	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	
	運転制御方式	圧力開閉器制御	
	制御圧力 下限 [MPa]	0.65	
	制御圧力 上限 [MPa]	0.80	
	吐出空気量 [L/min]	425	
	本体回転速度 [min ⁻¹]	3150	
	空気タンク容積 [L]	75	
	圧縮流体	大気	
	吸込条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40	
	吐出空気温度 [°C]	大気温 + 35°C以下	
	圧縮方式	スクロール	
	駆動方式	Vベルト	
	空気取出口	G1/4,Rc3/8	
電動機	出力 [kW]	3.7	
	電源	AC200V	
	メーカー	東芝産業機器システム株式会社	
	メインモーター 出力 [kW]	3.7	
	メインモーター 搭載台数	1	
	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	IE3・全閉外扇形・F種絶縁・4極	
	始動方式	直入	
	定格交流電圧 [V]	200	
	定格電流値 200V [A]	15.6	14.6

形式	SLH-37EF-S3	
注文コード	SLH37EFS3-205	SLH37EFS3-206
周波数 [Hz]	50	60
その他	騒音値 [dB(A)]	68
	地盤振動値 [dB]	45
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	1150×460×815
	概略質量[kg]	115

参考画像



注記

- ・吐出し空気量は、最高圧力時に吐出す空気量を吸込状態（大気圧）に換算した平均値です。保証値についてはお問い合わせください。
 - ・騒音値は、全負荷時、無響音室条件に換算した値のため、お客様のご使用環境により騒音値は異なります。
- 注) 仕様は製品改良のため、予告なく変更する場合があります。