

形式	SLH-15EF-S3			
注文コード	SLH15EFS3-205	SLH15EFS3-206		
周波数 [Hz]	50	60		
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		
	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]	170		
	本体回転速度 [min <sup>-1</sup> ]	1280		
	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		
	電動機	出力 [kW]	1.5	
		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]		1.5		
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]		6.8	6.4	

形式	SLH-15EF-S3	
注文コード	SLH15EFS3-205	SLH15EFS3-206
周波数 [Hz]	50	60
その他の	騒音値 [dB(A)]	57
	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]	93

## 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。