

形式	PLU15BF-7		
注文コード	PLU15BF-7M5	PLU15BF-7M6	
周波数 [Hz]	50	60	
コンプレッサ	搭載圧縮機本体形式	L15-10	
	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	
	運転制御方式	アンローダ	
	制御圧力 下限 [MPa]	0.55	
	制御圧力 上限 [MPa]	0.70	
	吐出空気量 [L/min]	195	
	本体回転速度 [min ⁻¹]	1640	1310
	空気タンク容積 [L]	11	
	内蔵空気タンク材質	鉄	
	圧縮流体	大気	
	吸込条件 温度下限 [°C] ~ 温度上限 [°C]	2~40	
	圧縮方式	レシプロ	
	低圧側 シリンダ径 [mm] × 行程 [mm] × 気筒数	65×65×1	
	駆動方式	Vベルト	
オイル充填量 [L]	当社純正レシプロコンプレッサ専用オイル・0.5		
空気取出口	G1/4		

形式	PLU15BF-7		
注文コード	PLU15BF-7M5	PLU15BF-7M6	
周波数 [Hz]	50	60	
電動機	出力 [kW]	1.5	
	電源	AC200V	
	相	三相	
	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	
	定格電流値 200V [A]	6.8	6.4
	定格電流値 220V [A]	-	6
保護装置	サーマルリレー		
その他	騒音値 [dB(A)]	68	
	外形寸法 全幅W[mm]×奥行L[mm]×全高H[mm]	840×356×620	
	概略質量[kg]	55	

参考画像

