

三菱重工パワーカービエアコン 床置形システム (壁埋タイプ)

系統		FDWUP1123LX		FDWUP1403LX		FDWUP2243LX		FDWUP2803LX	
形式		FDAD4-DUCTB		FDAD4-DUCTB		FDAD8-DUCTB		FDAD8-DUCTB	
風洞ユニット		200V ~ 50/60Hz		200V ~ 50/60Hz		200V ~ 50/60Hz		200V ~ 50/60Hz	
電源		11.2		14.0		22.4		28.0	
電力		12.5		16.0		25.0		31.5	
冷房時の顕熱比		0.68		0.73		0.71		0.73	
消費電力		0.60 / 0.70		0.70 / 0.80		1.2 / 1.4		1.4 / 1.6	
暖房電力		0.60 / 0.70		0.70 / 0.80		1.2 / 1.4		1.4 / 1.6	
運転電流		3.0 / 3.5		3.5 / 4.0		6.0 / 7.0		7.0 / 8.0	
電流		3.0 / 3.5		3.5 / 4.0		6.0 / 7.0		7.0 / 8.0	
組立状態		1,700 × 1,327 × 460		1,700 × 1,327 × 460		2,000 × 1,860 × 560		2,000 × 1,860 × 560	
(本体)		1,700 × 875 × 460		1,700 × 875 × 460		2,000 × 1,360 × 560		2,000 × 1,360 × 560	
(風洞)		1,120 × 452 × 415		1,120 × 452 × 415		1,420 × 500 × 520		1,420 × 500 × 520	
質量		140 (組立状態)		140 (組立状態)		240 (組立状態)		240 (組立状態)	
熱交換器		7Mフィン&銅チューブ式		7Mフィン&銅チューブ式		7Mフィン&銅チューブ式		7Mフィン&銅チューブ式	
冷媒制御		電子膨張弁		電子膨張弁		電子膨張弁		電子膨張弁	
送風装置		26		36		52		72	
風量		290 / 330		130 / 180		310 / 350		150 / 200	
機外静圧		Pa		Pa		Pa		Pa	
定格出力 × 台		300 X 1		380 X 1		300 X 2		380 X 2	
操作スイッチ		ワイヤードリフト		ワイヤードリフト		ワイヤードリフト		ワイヤードリフト	
温度調節		マイコン式サーモスタット		マイコン式サーモスタット		マイコン式サーモスタット		マイコン式サーモスタット	
表示		液晶表示 <LED>		液晶表示 <LED>		液晶表示 <LED>		液晶表示 <LED>	
調整		液晶表示 <LED>		液晶表示 <LED>		液晶表示 <LED>		液晶表示 <LED>	
運転		緑色: 運転 赤色: 点検 <LED>		緑色: 運転 赤色: 点検 <LED>		緑色: 運転 赤色: 点検 <LED>		緑色: 運転 赤色: 点検 <LED>	
音		47 / 45		48 / 46		50 / 50		51 / 51	
加湿器		気化式加湿器 (オプショナル)		気化式加湿器 (オプショナル)		気化式加湿器 (オプショナル)		気化式加湿器 (オプショナル)	
エアフィルタ		防カビ材入りアプレックス製 (洗浄可能)		防カビ材入りアプレックス製 (洗浄可能)		防カビ材入りアプレックス製 (洗浄可能)		防カビ材入りアプレックス製 (洗浄可能)	
高性能フィルタ		不織布71Mφ NBS 90% (オプション)		不織布71Mφ NBS 90% (オプション)		不織布71Mφ NBS 90% (オプション)		不織布71Mφ NBS 90% (オプション)	
冷媒配管		φ9.52 (717)		φ9.52 (717)		φ9.52 (ろう付)		φ9.52 (ろう付)	
側		φ15.88 (717)		φ15.88 (717)		φ19.05 (ろう付)		φ22.22 (ろう付)	
冷媒		R410A		R410A		R410A		R410A	
ドレン排水		自然排水		自然排水		自然排水		自然排水	
防音・防振・断熱		上部PT143 (25A) 下部PT3/443 (20A)		上部PT143 (25A) 下部PT3/443 (20A)		上部PT143 (25A) 下部PT3/443 (20A)		上部PT143 (25A) 下部PT3/443 (20A)	
保護装置		送風用電動機: 防振ゴム		送風用電動機: 防振ゴム		送風用電動機: 防振ゴム		送風用電動機: 防振ゴム	
IPコード		IPX0		IPX0		IPX0		IPX0	
外形図		PGC000Z339		PGC000Z339		PGC000Z340		PGC000Z340	
電気配線図		PGC000Z341		PGC000Z341		PGC000Z342		PGC000Z342	
接続可能室外ユニット		ビル空調マダチ 3HLXシリーズ		ビル空調マダチ 3HLXシリーズ		ビル空調マダチ 3HLXシリーズ		ビル空調マダチ 3HLXシリーズ	

記事1. 冷房・暖房能力および電気特性はJIS・B・8615条件によります。  
 2. 運転音は、JIS規格に準拠し無響室にて測定した値です。実際に部屋に据付けた場合は周囲の騒音や部屋の反響を受け表示値より大きくなるのが普通です。

**適用機種** FDWUP1123LX, 1403LX, 2243LX, 2803LX

**使用範囲** PGC000Z343

**形式** FDWUP\_\_3LX

発行者 名称 要目表 (室内ユニット)  
 佐々倉 図番 SPECIFICATION

訂符 1/1

PGC000Z338