

〔フラットエアハン・直膨タイプ（圧力調整器付）〕

系 統		DAUP1402LX-RA, LA		DAUP1602LX-RA, LA		DAUP2242LX-RA, LA		DAUP2802LX-RA, LA	
形 式		單相 200V 50/60Hz		單相 200V 50/60Hz		單相 200V 50/60Hz		單相 200V 50/60Hz	
電 電	源 源	電 力	冷 房	電 力	冷 房	電 力	冷 房	電 力	冷 房
能 力	暖 房	kW	14.0		16.0	16.0	17.0	22.4	22.4
電 気	消費 電力	kW	0.8/0.98		0.8/0.98	0.88/1.05	1.24/1.48	25.0	25.0
特 性	運転 電流	A	4.0/4.8		4.0/4.8	0.88/1.05	1.24/1.48	31.5	31.5
外 形 尺 度	高さ×巾×奥行	mm	1,900 × 1,570 × 430		1,900 × 1,570 × 430	4.4/5.2	6.2/7.4	1.44/1.7	1.44/1.7
質 量	外 装	kg	240		240	1,900 × 2,270 × 430	6.2/7.4	7.2/8.7	7.2/8.7
熱 交 換 器			亜鉛鉄板		亜鉛鉄板	240	310	1,900 × 2,410 × 430	1,900 × 2,410 × 430
冷 媒 制 御			アルミニウム&銅チップ式		アルミニウム&銅チップ式	亜鉛鉄板	360	亜鉛鉄板	亜鉛鉄板
送風 装置	風 量	m³/min	電子膨張弁		電子膨張弁	電子膨張弁		アラミドシート式	アラミドシート式
運転 調整	機 外 静 圧	Pa	65		70	100		銅チップ式	銅チップ式
定格出力 × 台	操作スイッチ	W × 台	230 × 2		230 × 2	270 × 1+230 × 1		RC-D2	RC-D2
運転 温度調節	温 度 調 芯		リモートコントローラ RC-D2		リモートコントローラ RC-D2	リモートコントローラ RC-D2		マイコン式サモスクット	マイコン式サモスクット
表 示	表 示		マイコン式サモスクット		マイコン式サモスクット	液晶表示 <リモコン>		液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>
表 示 灯	表 示 灯		液晶表示 <リモコン>		液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>		液晶表示 <リモコン>	液晶表示 <リモコン>
運 転	音	dB(A)	緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>		緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>	緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>		赤色：点検 <リモコン>	赤色：点検 <リモコン>
加 湿 器	エアフィルタ		緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>		緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>	緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>		緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>	緑色：運転 赤色：点検 <リモコン>
エアフィルタ	水 傷	dB(A)	45		45	47		48	48
冷媒配管	ガス 傷	φ mm	気化式加湿器(オブション)		気化式加湿器(オブション)	気化式加湿器(オブション)		気化式加湿器(オブション)	気化式加湿器(オブション)
冷媒	媒	R410A	メイン：NBS65% ブレ：不織布		メイン：NBS65% ブレ：不織布	メイン：NBS65% ブレ：不織布		メイン：NBS65% ブレ：不織布	メイン：NBS65% ブレ：不織布
ドレン排水		自然排水	自然排水		自然排水	自然排水		自然排水	自然排水
防音・防振・断熱		PT11ね(25A)	PT11ね(25A)		PT11ね(25A)	PT11ね(25A)		PT11ね(25A)	PT11ね(25A)
保 護 装 置	外 形 図	MP0000Z545 (DAUP1402LX-RA, 1602LX-RA)	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	送風用電動機：防振ゴム
電 気 配 線 図	接続可能室外ユニット	MP0000Z551 (DAUP1402LX-LA, 1602LX-LA)	キャビネット：断熱材付		キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付		キャビネット：断熱材付	キャビネット：断熱材付
		MP0000Z549	アラーム：インターフェースモード		アラーム：インターフェースモード	アラーム：インターフェースモード		アラーム：インターフェースモード	アラーム：インターフェースモード
		FDCP-LX シリーズ	凍結防止サモ		凍結防止サモ	凍結防止サモ		凍結防止サモ	凍結防止サモ
		FDCP-LX シリーズ	FDCP-LX シリーズ		FDCP-LX シリーズ	FDCP-LX シリーズ		FDCP-LX シリーズ	FDCP-LX シリーズ

記事1. 冷房・暖房能力および電気特性はJS・B・8616条件によります。

2.2.2. 運転音は、JIS規格に準拠し無響室にて測定した値です。実際に部屋に据付いた場合は周囲の騒音や部屋の反響を受けるが表示値より大きくなるのが普通です。

DAI
適用機種

DRAFT | 40Z, 10UZ, ZZ4Z, Z8UZ [λ-RA. LA

形式 DADIV

DAUP-LX 発行者 名 称 要目表 (室内ユニット)
SPECIFICATION

(DAUP)