



品名	ドゥコンディショナー(2室独立式)		
機種名	QBX-232DCST2		
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	900×950(1062)×1940	
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	上室 680×795×678 下室 680×795×678	
有効内容積 (L)	上室 366 下室 366		
収容能力	六取天板(フランス天板)75mmピッチ8段 16枚差し×2室		
製品質量 (kg)	245		
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板 化粧パネル 合金化亜鉛鉄板 アクリル樹脂焼付塗装	
	内装	ステンレス鋼板	
質	扉	外面 ステンレス鋼板 裏面 ステンレス鋼板 熱線反射3重ガラス マグネット式パッキン	
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
温度・湿度性能 (無負荷/周囲温度30/水温20)	温度 -15~40 湿度 60~90%		
冷却装置	圧縮機公称出力	450W×2	
	冷媒制御方法	膨張弁	
	凝縮器	フィンチューブ強制空冷式	
	冷却器	フィンチューブ冷気強制循環式	
	冷媒	R404A	
加熱装置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
	加熱器	加熱ヒーター 200V 400W×2 加湿ヒーター 200V 400W×2 強制循環式	
加湿装置	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示	
	加湿器	スプレー式	
電源	温度制御	マイコン制御 デジタル湿度表示	
	給水口	Rc1/2	
	適用ブレーカー容量	三相200V 15A 50/60Hz	
電気特性	適用コンセント形式	接地形 3極 20A 250V	
	許容電圧範囲(V)	180~220	
電	冷却時 (50/60Hz)	運転電流(A)	3.66/3.35
		始動電流(A)	6.73/7.77
		消費電力(W)	760/793
		力率(%)	60/68
性	加熱時 (50/60Hz)	運転電流(A)	6.8/6.8
		消費電力(W)	1687/1687
使用周囲温度()	5~35		
放熱量(W)	1600/1860		
脚・調節範囲	脚120~155mmアジャスト式樹脂製		
付属品	排水配管キット式、給水ストレーナー、減圧弁		
その他	凝縮器フィルター、トレイ受具32組、ランプ15W×2		

仕様・外観につきましては改良の為予告なく変更することがあります。
 六取天板(380×530×40)フランス天板(400×600×25)はオプション部品です。
 給水圧力は0.2~0.4Mpaでご使用ください。
 標準仕様は六取天板仕様ですが現地にてフランス天板仕様に変更可能です。
 加湿器用ヒーターの空炊き防止のため必ず給水を接続してください。
 本製品はパン生地の解凍・発酵専用ですので他の用途にはご使用いただけません。
 周囲環境温度・湿度・給水温度等により温度・湿度が設定値通りに維持できないことがあります。
 (特に寒冷地など)
 キャスターと棚網はオプションです。



殿		整理No.
日付 2010・11・01	1/20	図面番号