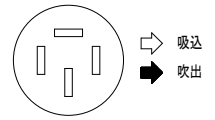


品名	ドゥコンディショナー (2室独立式)	
機種名	BDZ-236ST-WB	
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	770×1145 (1209)×1904
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	上室 670×815×667 下室 670×815×667
有効内容積 (L)	上室 364 下室 364	
収容能力	六取天板 (フランス天板) 7.2mmピッチ9段 18枚差し×2室	
製品質量 (kg)	210	
材質	外装	正面・側面 ステンレス鋼板 天・背面・底面 亜鉛鉄板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング
	内装	ステンレス鋼板
質	扉	外面 ステンレス鋼板 クリアコーティング 裏面 ステンレス鋼板 熱線反射フィルム付きトリプルガラス マグネット式バック
	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	220W×2
	冷媒制御方法	キャピラリーチューブ
	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	R134a
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 190W×2
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	Rc 1/2
電気特性	適用ブレーカー容量	三相200V 15A 50/60Hz
	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
使用周囲温度 (℃)	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 1.3/1.3 消費電力 (W) 382/382 力率 (%) 83/83
	加熱時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 4.2/4.2 消費電力 (W) 1205/1205
	5~35	
	330W/330W	
脚・調節範囲	脚 120~155mmアジャスト式樹脂製	
付属品	排水配管キット一式、給水ストレーナー、減圧弁、逆止弁	
その他	凝縮器フィルター、トレイ受具10組、庫内照明LED付	

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0.2~0.75Mpaでご使用ください。  
 ※標準仕様はフランス天板仕様。(六取天板仕様は別途部品手配必要)  
 ※加湿器用ヒーターの空吹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)

コンセント形状



日付 2021. 10. 11	1 / 20	整理No. 図面番号
-----------------	--------	---------------