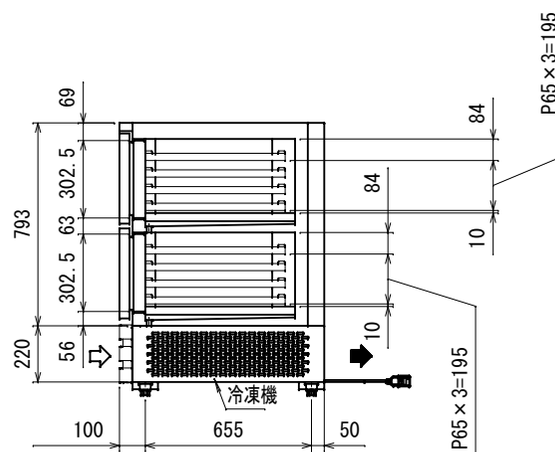
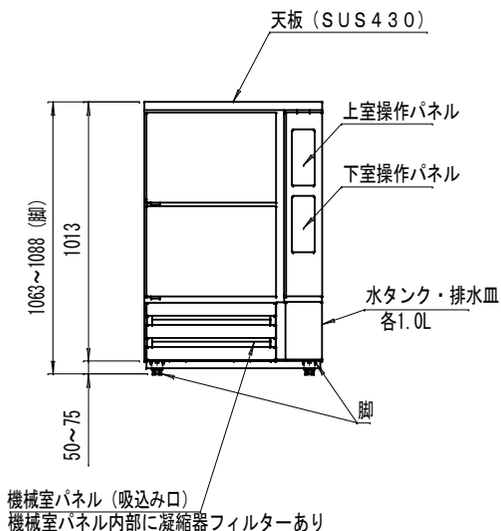


品名	ミニドウコンディショナー (2室独立式)	
機種名	BDD-208LS	
寸法	外形 (mm) (幅×奥行×高さ)	700×805 (810)×1063
	内形 (mm) (幅×奥行×高さ)	各室460×590×290
定格内容積 (L)	各室79 L	
収容能力	フランス天板 (六取天板) 65mmピッチ4枚×2室	
製品質量 (kg)	135	
材質	外装	正面・側面・天 ステンレス鋼板 背面・底面 亜鉛鉄板 機械室パネル ステンレス鋼板 クリアコーティング
	内装	ステンレス鋼板
扉	外面	ステンレス鋼板 クリアコーティング
	裏面	ステンレス鋼板
断熱材	マグネット式パッキン	2枚
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン
冷却性能 (無負荷、周囲温度30℃)	温度	-15℃~40℃
	湿度	60~90%
冷却装置	圧縮機公称出力	140W×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
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示
加熱装置	加熱器	ヒーター 100V 350W×2 強制循環式
	温度制御	マイコン制御 デジタル温度表示
加湿装置	加湿器	スプレー式
	湿度制御	マイコン制御 デジタル湿度表示
電源	給水方式	給水タンク式
	適用ブレーカー容量	単相100V 15A 50/60Hz
電気特性	適用コンセント形式	2極 15A 125V (アースターミナル付)
	許容電圧範囲 (V)	90~110
使用周囲温度 (°C)	冷却時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 3.5/3.3 始動電流 (A) 23.3/23.3 消費電力 (W) 280/307 力率 (%) 80.4/94.5
	霜取時 (50/60Hz)	運転電流 (A) 7.2/7.2 消費電力 (W) 713/713
	放熱量	480/600W
	脚・調節範囲	50~75mm
付属品	トレイ受具 8組・給水タンク・排水皿	
その他	凝縮器フィルター	



機械室パネル (吸込み口)
機械室パネル内部に凝縮器フィルターあり



電源コンセントは必ず接地極付を使用すること

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。
 ※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)
 ※本製品は六取天板・フランス天板のいずれも使用できます。

		殿	整理No.
日付	.	1/20	図面番号