

真空包装機コンパクト

フロアモデル ダブルチャンバー

WVC-P600(G)/P675(G)/P800(G)/P800(G)-H



小物の大処理量に最適です。大きなかたまりにも！



WVC-P600(G)



WVC-P675(G)

WVC-P800(G)・P800(G)-H



コスト削減

保存期間延長でき、
廃棄ロスが削減。

スペース削減

密閉容器不要で、
空間を有効活用。

人件費削減

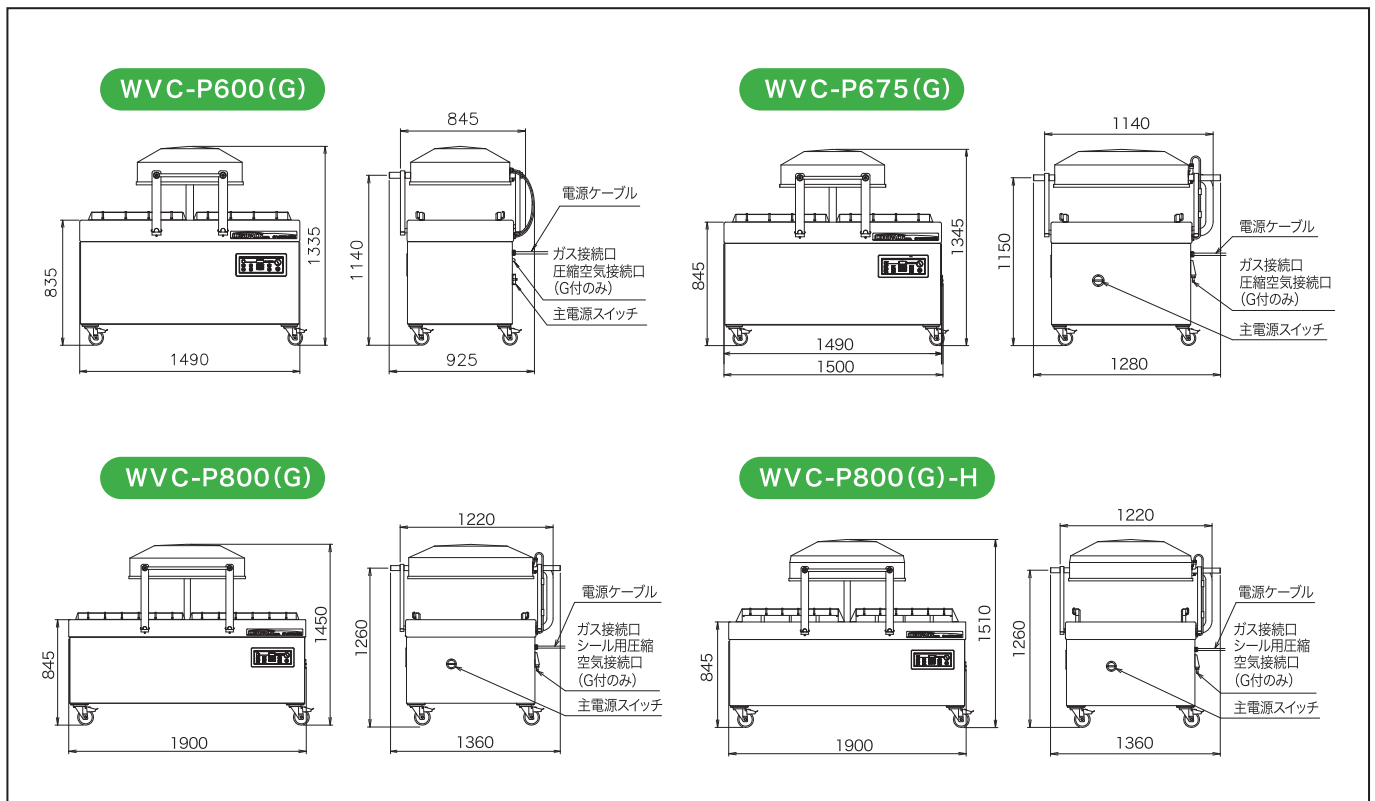
空いた時間で効率よく
調理・真空保存。

売上アップ

ネット販売などの
販路拡大。

- ポンプのウォームアップは暖機ボタンひとつでOK
- スペーサーおよびスペアパーツ1セットが標準装備
- デジタルセンサー操作パネル(デジタル制御・真空度・シール時間の調整)
- 特殊プログラム(大型肉向け)搭載。※原料及び作業環境により効果が異なります。
- ソフトエア機構
- ステンレス製フラットロアチャンバーでより衛生的な作業が可能
- 大量小袋から大物パックまで信頼できるシリーズです
- 真空工程中に次のパックの準備が可能。作業効率が大幅にUPします

■外形寸法図 設置スペースなど詳細に関しては別途承認図にてご確認ください。



■仕様

型 式	WVC-P600(G)-A	WVC-P675(G)-A	WVC-P800(G)-A	WVC-P800(G)-A-H
外形寸法	幅1490x奥行925x高さ1335mm	幅1500x奥行1280x高さ1345mm	幅1900x奥行1360x高さ1450mm	幅1900x奥行1360x高さ1510mm
重 量	350kg	565kg	663kg	700kg
有効チャンバー寸法	幅615(有効シール寸法)x 奥行500x高さ最大240mm	幅615(有効シール寸法)x 奥行745x高さ最大240mm	幅830(有効シール寸法)x 奥行830x高さ最大260mm	幅770(有効シール寸法)x 奥行830x高さ最大310mm
シールバー形状	手前・奥 各1本	手前・奥 各1本	手前・奥 各1本	手前・奥 各1本
定格電気容量	出力3.5kW 定格電流:27A	出力4.2kW 定格電流:30A	出力6.6kW 定格電流:37A	出力6.6kW 定格電流:37A
定格消費電力	4.69kW/4.08kW(50/60Hz)	5.64kW/4.90kW(50/60Hz)	8.60kW/7.48kW(50/60Hz)	8.02kW/6.97kW(50/60Hz)
ポンプ容量	排気速度100m ³ /h	排気速度160m ³ /h	排気速度300m ³ /h	排気速度300m ³ /h
推奨使用電源設備	3相200V 50/60Hz 40A	3相200V 50/60Hz 40A	3相200V 50/60Hz 50A	3相200V 50/60Hz 50A
ガス接続口	適用ホース内径12mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)	適用ホース内径12mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)	適用ホース内径12mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)	適用ホース内径12mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)
シール用圧縮空気接続口	適用ホース内径8mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)	適用ホース内径8mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)	適用ホース内径8mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)	適用ホース内径8mm 最大圧0.1MPa (G付のみ)
使用環境温度	5℃ ~ 30℃	5℃ ~ 30℃	5℃ ~ 30℃	5℃ ~ 30℃

WATANABE
WATANABE FOODMACH CO., LTD.

ワタナベフーマック株式会社

本 社: 名古屋市 中川区 露橋 2丁目 12番 26号

TEL052-361-8511 FAX052-361-8490

URL: <http://www.foodmach.co.jp/>

外観・仕様等は予告なく変更することがございます。

販売店