

| | | |
|-----------|-------------|--------------|
| パンフレット番号 | 問合せ先 | 電話番号 |
| 20659-405 | 株式会社クイックパック | 0564-59-3525 |

405

厨房用品

厨房機器・設備

030 真空包装機類・シーラー

厨房機器・設備

028
↓
036

028
炊飯器
保温ジャー

029
トースター
レンジオーブン

030
真空包装機類
シーラー

031
冷蔵庫
冷凍庫
冷凍庫・冷凍庫

032
フライヤー
関連商品

033
餃子焼機
餃子焼機

034
焼肉用
焼肉用

035
茶出し
パン・サンドイッチ

036
真空包装機
真空包装機

TOSPACK 卓上型 真空包装機 真空パックが商品の価値を高めます。

保存、おいしさ、安全性をプラス。真空パックを取り入れることでさまざまな効果が生まれ、商品価値が高まります。

真空包装機が解決

| | | | |
|---|---|--|--|
| 人手不足 事前調理で 少人数でも対応可能 | 仕込みが大変 計画的な生産で 安定な供給 | 食材のロスが多い 酸化防止、腐敗防止、 乾燥防止、長期保存が可能、 食材の廃棄ロスを軽減 | 売上アップしたい チャンスロスによる 品切れをゼロに! テイクアウト・ネット販売で 売上アップ |
| 人気商品をテイクアウトしたい 事前に調理した料理を 安全な状態で管理・ 流通が可能 | 味にムラがでやすい 短時間で均一に 食材内に味付けが可能 | 冷蔵庫がいっぱい タッパー不要! 冷蔵庫・ 冷凍庫の整理整頓が簡単 | 食中毒が心配 HACCPの衛生管理基準に適合 二次汚染防止で食中毒を予防 |

【真空包装のメリット】

- | | | |
|--|--|---|
| ① 酸化防止 余分な酸素を遮断するので、酸化による変色を防止します。 | ② 腐敗防止 酸素を遮断することで細菌の繁殖を抑えます。 | ③ 乾燥防止 水分の蒸発を防ぎ、冷凍焼けを防止します。 |
| ④ 解凍時間短縮 パックしたまま水に浸けて解凍でき、解凍時間を短縮できます。 | ⑤ におい移り防止 冷蔵庫・冷凍庫内での乾燥とにおい移りを防ぎます。 | ⑥ 味付け効率化 食材内の空気を抜くことで、味付け、漬けこみが短時間で可能になります。 |

最適な機種選び方

真空パックにする品物の種類、大きさ、処理量に応じて最適な機種をお選びください。

----- スタンダード型 -----

コンパクトサイズで簡単ワンタッチ操作。AC100Vで使用可能な少量生産向けから大容量のパックも出来るAC200V機までラインナップ。

----- 上下シール型 -----

厚手の袋や液体・粉末のパックに。上下にヒーター線があることで、アルミ袋やガゼット袋、特殊な袋もシール可能。傾斜がついているため、細かい粉末のパックにも最適。

----- 量産型 -----

ダブルサイドシールで左右同時パック。小袋の複数生産が可能のため、作業効率がアップ。操作が簡単でシンプルな標準パネル搭載。

スタンダード型

スタンダード型

スタンダード型

上下シール型

量産型



① トスパック V-280A
[MSKH-06]
17-0405-0101 ¥460,000

- 置き場所を選ばないコンパクトモデル。
- 掃除がしやすく衛生的な扉内フラットタイプ。

② トスパック V-393
[MSKH-31]
17-0405-0201 ¥790,000

- 真空パックのデータをUSBで出力保管。
- 作業者に合わせて言語切替可能。

③ トスパック V-493G
[MSKH-32]
17-0405-0301 ¥1,179,000

- 大容量! 車上最大モデル。
- 真空パックのデータをUSBで出力保管。
- 作業者に合わせて言語切替可能。
- 運転終了後はノイズ放出により、脱臭・菌の抑制が可能です。

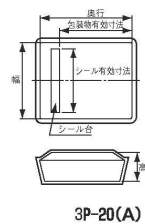
④ トスパック V-307G-II
[MSKH-10]
17-0405-0401 ¥868,000

- 上下シール型なので、厚手の袋や液体・粉末パックにおすすめ。

⑤ トスパック V-455G-I
[MSKH-14]
17-0405-0501 ¥1,123,000

- ダブルサイドシールで、小袋の複数生産が可能です。

■仕様



| 型 式 | V-280A | V-393 | V-493G | V-307G-II | V-455G-I |
|-------------|------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|-------------------------|
| チャンパー寸法(mm) | 255×320×H100 | 353×452×H135 | 473×579×H183 | 330×430×H130 | 500×440×H150 |
| チャンパー容量(ℓ) | 7 | 14 | 40 (スベーター使用時 32) | 17 | 29 (スベーター使用時 23) |
| シール有効寸法(mm) | 220 | 310 | 420 | 300 (10mm幅)×2(上下) | 400×2(左右) |
| 最大包装材寸法(mm) | 200×320 | 300×450 | 400×600 | 300×400 | 400×500 |
| 真空ポンプ | 133/160 ℓ/min(50/60Hz) | 167/200 ℓ/min(50/60Hz) | 416/500 ℓ/min(50H/60Hz) | 167/200 ℓ/min(50/60Hz) | 416/500 ℓ/min(50H/60Hz) |
| ガス封入装置機能 | 無 | オプション | 標準装備ノズル3本 | 標準装備ノズル4本 | 標準装備ノズル左右3本 |
| 電源 | 単相100V 50/60Hz | 単相100V 50/60Hz | 3相200V 50/60Hz | 単相100V 50/60Hz | 3相200V 50/60Hz |
| コンセント形状 | 2P-15(A) | 2P-15(A) | 3P-20(A) | 2P-15(A) | 3P-20(A) |
| 定格消費電力(kW) | 1.2 | 1.1 | 2.3 | 1.1 | 3.6 |
| 電動機容量(kW) | 0.35 | 0.55 | 0.9(50Hz)/1.1(60Hz) | 0.55 | 0.9kW(50Hz)/1.1kW(60Hz) |
| 外形寸法(mm) | 318×456×H375 | 428×625×H380 | 543×740×H470 | 390×635×H460 | 583×563×H470 |
| 重量(kg) | 31 | 49 | 76 | 60 | 81 |

※上記の価格には消費税は含まれておりません。