

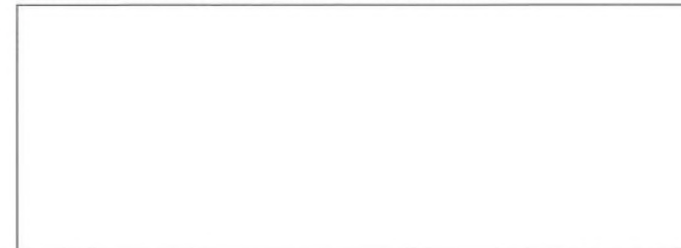
仕様

型式	TP-3000
対応袋	2kg~10kg
処理能力	5kg袋で30袋/分(MAX)
対応袋	ポリ袋・ラミネート袋・アルミ蒸着袋
使用パレット寸法	1100L×1100W×150H
パレット許容荷重	1000kg以下
積み付け高さ	1100mm以下
所要電力	3相AC200V 3.0kw
平均消費電力	0.3kw以下
所要エア容量	320Nℓ/分
機械寸法	3310mm×2215mm×2650mm
オプション	パレットラック、搬送コンベア、ストレッチ包装机
備考	上記処理能力は積付パターン、積付段数、対応袋寸法・形状等により異なります。

TOYO 東洋ライス株式会社

銀座本社 〒104-0061 東京都中央区銀座 5-10-13 TEL.03(3572)7550 FAX.03(3572)7551
 和歌山本社 〒640-8341 和歌山県和歌山市黒田 12 TEL.073(471)3011 FAX.073(471)7033
 東日本支店 〒176-0012 東京都練馬区豊玉北 4-11-10 TEL.03(3557)3011 FAX.03(3557)3115
 仙台営業所 〒981-3133 宮城県仙台市泉区泉中央 1-40-4 TEL.022(375)0111 FAX.022(375)0113
 サイタマ工場 〒350-0269 埼玉県坂戸市にっさい花みず木 7-5 TEL.049(288)4700 FAX.049(288)4726
 リンクウ工場 〒598-0093 大阪府泉南郡田尻町りんくうポート北 5-8 TEL.072(466)3011 FAX.072(466)3013
 二本松工場 〒964-0812 福島県二本松市関 44 TEL.0243(22)8200
 和歌山工場 〒640-8341 和歌山県和歌山市黒田 12 TEL.073(471)3011 FAX.073(471)7033

*製品改良のため予告なくデザイン・仕様の変更を行うことがあります。



本カタログは、再生紙を使用しています。

03Y04DM500PM

新技術で明日を拓く

TOYO

NEW
 トーヨー高速メカパレ
 TP-3000

2.0kg~10kgまでの多種の袋に1台で対応

さらにスピードアップし、さらに省力化した、
 次世代パレタイズシステム「トーヨー高速メカパレ」



トヨー独自の技術で生まれたメカパレがさらにバージョン アップ

毎分30袋のパレタイズ システム

超高速、静音、省エネなどあらゆるニーズを満たした「トヨー高速メカパレ」が次世代の精米工場へと導きます。



精米工場の最適化をしっかりサポート。

超高速処理

毎分30袋の超高速処理を実現(5Kg処理時)。各々の工程を独立させることにより動作間のタイムロスがなくし、さらに各部の性能向上により、これまでにないスピードアップを実現しました。

優れた動作環境

新設計により優れた作業環境を実現。

- 各部の動作による発生音と振動を最小限に抑えました。
- ロボットアームの振り回しがなく、省スペース。オペレーターが安心して作業が出来ます。

優れた操作性、メンテナンス性を実現。

- タッチパネルにより操作が簡単。さらにオペレーターの負担を軽減するパッカーからの遠隔操作も可能にしました。
- 設置フロアの接触面が少ないので、清掃が簡単で衛生的。さらに異常発生時、タッチパネルに異常箇所を表示。

省エネ

従来型比1.5倍の処理速度を実現しながら消費エネルギーは同じ。環境にも配慮した新設計です。

完全自動運転

パレットラックと搬送コンベア、ストレッチ包装機(いずれもオプション)の装着により、パレットの供給から積み付け後の製品取出しまで、人手を介さず完全自動運転が可能になりました。

超高速処理

優れた動作環境

TP 3000
TOTAL QUALITY

優れた操作性とメンテナンス性

完全自動運転

省エネ



トヨー高速メカパレと東洋ソニックパッカーとの組み合わせで出荷工程の大幅な効率化がはかれます。

東洋ソニックパッカーXP-3000

スムーズ、確実、しかもロスのない超高速計量包装を実現。多品種少ロット、短時間生産に対応した次世代マシン。

出荷工程
最効率化
システム

XP-3000

ソニックパッカー
XP-3000

TP-3000

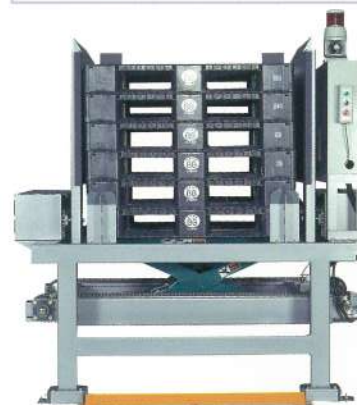
高速メカパレ
TP-3000

精米工場の最適化、さらなる効率化に威力を発揮。

Options

オプションでさらに効率アップ。快適で効率的な精米工場への最適化が図れます。

●パレットラック



●ストレッチ包装機



●搬送コンベア

