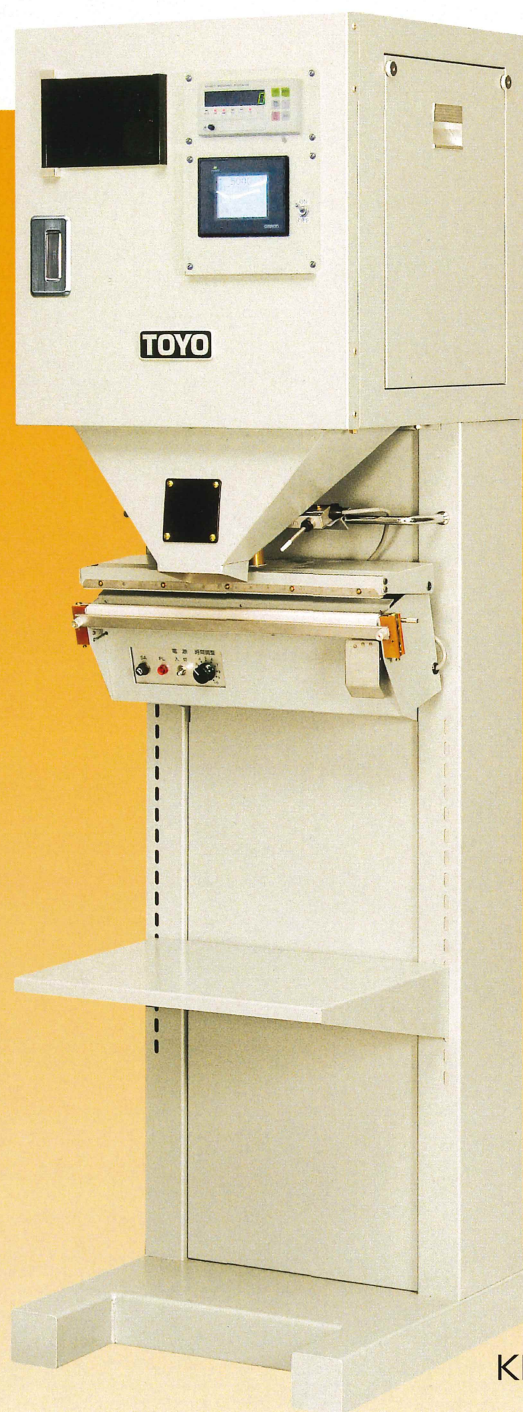


小型計量包装機の決定版

新技術で明日を拓く
TOYO

トヨーパーカー

〈ロードセル式〉



KPL-15型

東洋ライス株式会社

コンピューター制御で使いやすさ満載!

トヨーパッカーKPL-15は、トヨー独自のメカトロ技術により、高精度の計量と豊富な自動機構を実現した、最新鋭の電子式小型計量包装機です。

特長

1.最高の計量精度

精度1/15,000(±1g)の高性能計量器を搭載しています。

2.計量値設定はワンタッチ

ダイヤル操作により、1g単位で設定できます。

3.落差補正を自動化

コンピューターが自動的に落差補正をしますので、米の滑り具合による誤差が生じません。

4.実計量値を表示

実際に計量された重量を、計量するたびに、前面パネルにデジタル表示しますから安心です。

5.チェッカー機能搭載

万一、実計量値が許容誤差範囲を越えた場合は、ランプとブザーで知らせます。許容誤差は+側、-側を別個に設定できます。

6.強化米混入計量もワンタッチ

スイッチ1つで、設定値の0.5%増の計算をする機能を備えていますから、強化米混入時も、面倒な計算は不要です。

7.カウンター付き

計量回数を、前面パネルにデジタル表示します。

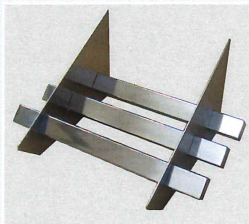
寸法図



オプション KPL-15型、「マグネット選別器 MG-K1」

特徴

- ◆払出ホッパー内に挿入し包装する直前で選別します。
- ◆強力な400mT(4000 ガウス)磁石3本で吸着します。
- ◆鉄、磁性を帯びた鉄以外の金属片、錆びた鉄粉などを吸着し除去します。
- ◆米が残らないのでコンタミは起きません。
- ◆取り付け、取り外しに工具は要りません。
- ◆吸着した金属異物は、簡単に取り除く構造になっています。



仕様

型 式	計量範囲	最大能力	計量器精度	計量方式	シール方式	所要動力	寸法(幅×奥行×高さ)
KPL-15	1合～15kg	5～6袋/分	1/15,000	ロードセル式電子計量器	インパルス式	600W(単相100V)	510×560×1,710mm
KPL-30	1k～30kg	4～6袋/分	1/15,000	ロードセル式電子計量器	インパルス式	600W(単相100V)	510×650×2,050mm

仕様は予告なく変更することがあります。

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1-2 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 埼玉県坂戸市につきみ花みず木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4-4 Tel.0243(22)8200 Fax.0243(62)2046
 和歌山工場 〒640-8341 和歌山県和歌山市黒田1-2 Tel.073(471)3011 Fax.073(471)7033

本カタログは、再生紙を使用しています。