

人に優しい新技術——  
**NOMURA**

**NR** DSR-110

**インテリジェントパッカー ネオス**

**低価格・コンパクト・安心を実現した  
シンプルベスト パッカー**

**ネオス  
登場!!**



インテリジェント パッカー ネオス

**Intelligent Packer NEOSS**

Nomura Effortless Operation , Simple System



# DSR-110 インテリジェントパッカー ネオス

## ■ 特長 ■

### 1. シンプル機構で低価格を実現！

従来機を一から見直し、シンプルで操作性の良いパッカーが完成しました。これまでのノウハウを生かし、安定性を確保しながらも機能を集約することで、低価格を実現しました。

### 2. 驚きのコンパクトサイズ

フィルムの送り方向を工夫し、機械全長を短縮しました。特に後部は当社従来機比で735mmも短縮し、包材交換等の作業スペースを確保しています。

### 3. 必要十分な生産能力

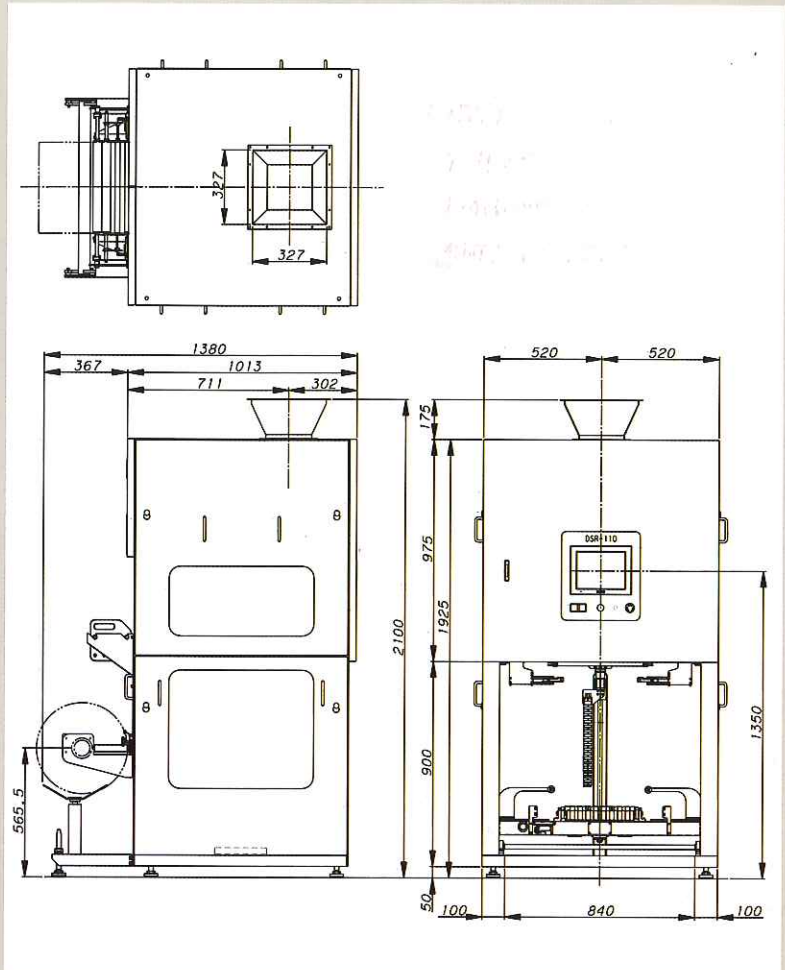
新開発の計量指示機を搭載し、計量機が1基でありながら10袋/分(5kg時)の包装能力を実現しました。計量機が1基の為、最後の1本まで安定したスピードで計量包装が可能です。

### 4. 抜群の省エネ性能

機能を集約し、エアシリンダを削減した結果、エア消費量は120NL/分と、弊社同等従来機比48%の削減を達成しました。電力消費量も37%削減しています。

### 5. 環境に優しい包装

シールユニットを組み替えることにより、シール位置を、袋端から8mm、18mmと選択可能です。8mm選択時には袋長を短くでき、省資源化を実現します。



## ■ 主仕様 ■

型 式	DSR-110
計量方法	ロードセル式(1基搭載)
計量精度	1/16,000 (最小表示単位0.001kg)
計量確度	$\bar{R}1.5g (\pm 2g)$
計量包装範囲	1~10kg
包装能力	10袋/分 (2kg時) 10袋/分 (5kg時) 8袋/分 (10kg時)
包装資材	ポリエチレンアルミ蒸着・ラミネート・通気性シール袋 ●1袋当りのフィルム寸法範囲 幅180~360mm、長さ260~580mm 紙管内径φ76~78mm、最大巻き径φ360mm

シール方法	インパルスシール (シール幅3.2mm)
所要電力	3相AC200V/220V 50Hz/60Hz 1.7KVA
圧縮空気消費量	120NL/分 常用圧力0.5MPa
機械寸法	W:1,040xL:1,380xH:2,100 (mm)
質 量	約750kg
標準付属品	シール用ヒーター線5本、テフロンテープ1巻、 印字機 (サーマルドット式)
標準外付属品	エアーコンプレッサー、エアードライヤー、 ベルトコンベヤ、寒冷地仕様

\* 表示の包装能力の数値は理想的な条件での最高値で、使用する包材の材質や、加熱時間/冷却時間の設定値、エアシリンダのスピードの調整などにより変化します。

\* 改良の為、予告なく仕様変更されることがあります。

<http://www.nomurasangyo.co.jp>

**のむら産業株式会社**  
〒203-0032 東京都東久留米市前沢5-32-23  
TEL.(042)450-1111(代) FAX.(042)450-6118

本社/首都圏営業部/☎(042)450-1111 札幌営業所/☎(011)864-7718  
静岡営業所/☎0120-662-820 東北営業所/☎(022)296-3120

**関西のむら産業株式会社**  
〒458-0847 名古屋市緑区浦里1-58/☎(052)892-1295  
本社/中部事業部/☎(052)892-1295 中国・四国事業部/☎(086)805-2850  
関西事業部/☎(06)6305-1586 九州事業部/☎(092)582-6285