

# 粉粒体用 自動計量機

エヌパックスケール

～ 導入事例 ～

No. 5

生産履歴の記録・管理

< 例 1 >

< 例 > 小分け計量機導入検討時のご相談

エヌパックスケールを導入すれば・・・

1名作業で  
小分けできる

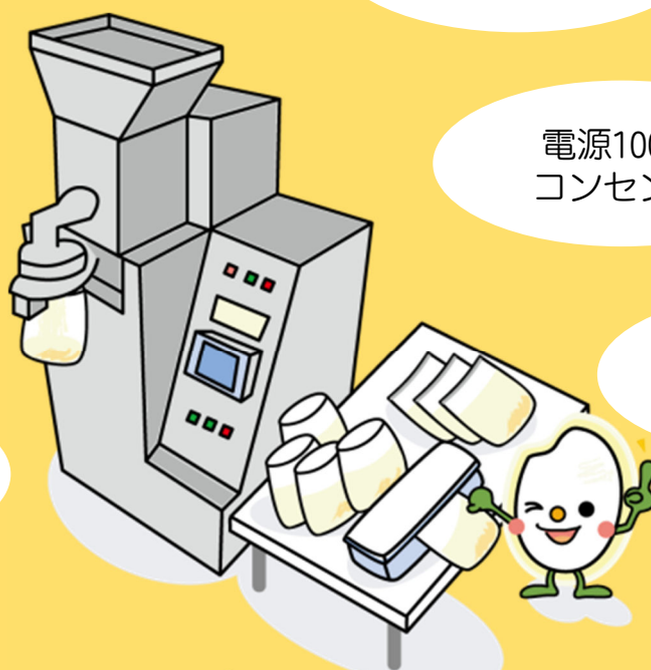
お掃除も  
ラクラク

ボタン押す  
だけ簡単操作

電源100V  
コンセント

様々な種類の  
粉末に対応

計量ミス  
防止

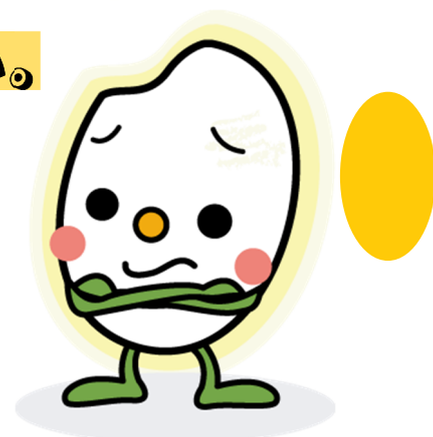


といったメリットがあるものの  
せっかく導入するなら

**秤量結果や生産履歴も管理したい。**

でも パソコンやUSBメモリは  
操作が難しそう。何か簡単に扱える  
記録用オプションはあるのかな？

などの ご相談を頂いた場合 ↓





印刷装置を追加できます！



## プリンター

レシートのようなロール紙を使い文字や数字を印刷します。製造日報台帳に貼り付けるなどの社内用記録に適しています。

印字例：  
日時、品名、秤量値 など



## ラベラー

貼り付け用のシールにロゴや文字、数字を印刷します。製品容器に貼り付けることができ後工程や社外向け履歴管理に適します。

印字例：  
バーコード、日時、品名、秤量値 など

これらの併用&デジタルデータ管理も可能です


**株式会社 西村機械製作所**  
 NISHIMURA MACHINE WORKS CO.,LTD.

本社 〒581-0088 大阪府八尾市松山町2-6-9

TEL:072-991-2461 FAX:072-993-6334

東京支店 〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町7-16 ニッケイビル4F

TEL:03-3808-1091 FAX:03-3808-0928

URL : <http://www.econmw.co.jp> 米粉専用URL : <http://www.rice-flour.jp/index.html>

E-mail : [info@econmw.co.jp](mailto:info@econmw.co.jp)