



**NIKUNI**  
先進のトータルテクノロジー

射出成形用 超ミニストックシステム

小廻りストックカ **VS370**

# 省スペース! 適量をストック! 新世代超小型ストックカ!

対象サイズ  
15~150t

**580** (幅)  
**mm**

場所を選ばない  
超小幅サイズ!

## 特徴

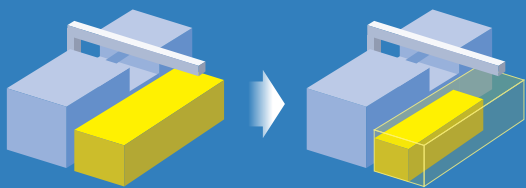
- ▶ かんたん操作
- ▶ 市販コンテナ使用可能 ※裏面参照
- ▶ わずかなスペースでコンベア感覚で設置可能
- ▶ トラバース等外部機器との連動可能
- ▶ ちょっと溜めるに最適



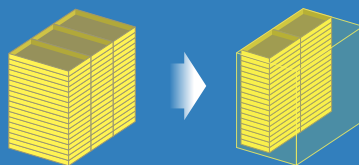
※シグナルタワーはオプションです。

## 最適ストック量でスペース有効活用!

現場のニーズから生まれた、ニクニ超小型ストックカ!



**1 省スペース!**  
占有面積減!



**2 適量ストック!**

無駄なストックスペースをなくして  
必要量だけストック!

人員配置を  
適正化

スペースの  
有効活用

などのメリットが  
生まれます!

# 小廻りストック VS370

## ■ 主要仕様

外形寸法(突起物を除く)	幅580mm × 奥行1780mm × 高さ1400mm
空コンテナ投入高さ	1100mm
実コンテナ取出し高さ	500mm
最大可搬重量	16kg/山
コンテナ交換時間	6sec*
装置重量	250kg
駆動方式	電動アクチュエータ/エアシリンダ
制御方式	シーケンサ制御
電源	AC200V 50/60Hz
最大所要電力	三相 AC200V 5A
常用エア圧力	0.5 MPa
使用エア圧力範囲	0.4~0.7 Mpa
エア消費量	0.82(normal) L/cycle

\*コンテナの高さにより異なります。

## ■ 対応コンテナサイズ

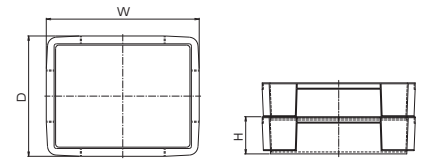
	対応外寸 (mm)
W	270~560
D	270~370
H	30~160

\*コンテナ形状により異なる場合があります。

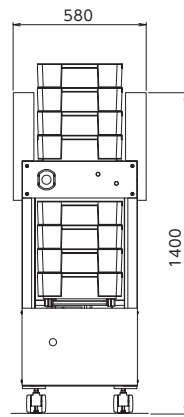
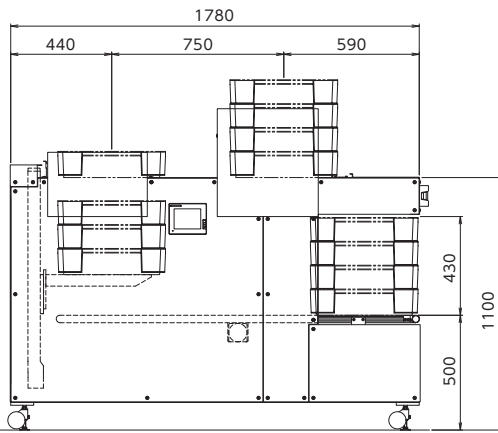
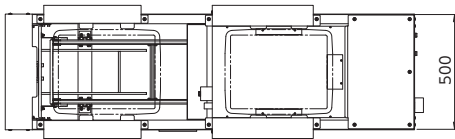
## ■ 実山ストック数(参考)

コンテナの高さ (mm)	ストック数
H=50	8段×2山
H=70	5段×2山
H=95	4段×2山

\*コンテナ形状により異なる場合があります。



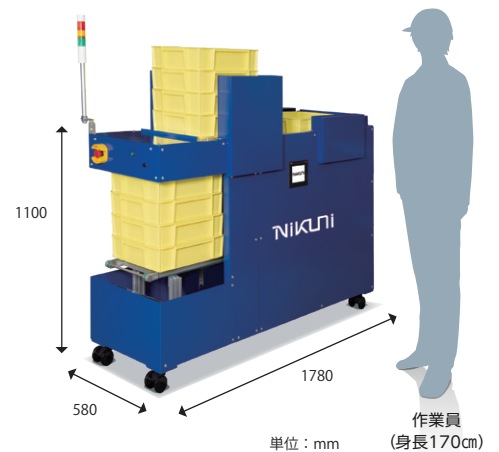
## ■ 外形寸法図



## ■ オプション

- ・シグナルタワー
- ・操作パネル位置変更
- ・ワイド仕様 (コンテナ横使い)

## ■ 寸法



株式会社 **ニクニ**

[www.nikuni.co.jp](http://www.nikuni.co.jp) (Japanese) [nikunijapan.com](http://nikunijapan.com) (English)

【お問い合わせ先】 〒213-0032 神奈川県川崎市高津区久地843-5  
TEL.044-833-1126 FAX.044-822-1118

【海外拠点】 ベトナム