

# ストックシステム

## ACS-VF

### ■特長

型 締 力 **30~100tf**



### 真空成形トレイ専用ストック

従来自動化が困難であった真空成形トレイ専用のストック。段積みされた空トレイを段ばらしし、ストック位置に供給、ロボットによってトレイに成形品が満載されると、再び段積みし、実トレイの山をつくります。実トレイの山をつくるときはトレイを一段とばして180°回転させて段積みするので、成形品とトレイが干渉することはありません。(回転なしの設定も可能です。)

### サイクルタイム7秒の高速成形にも追従可能

### 専用真空成形トレイ

お客様の成形品に合わせた中仕切レイアウトが可能。  
外形寸法：250×250×15(mm)  
有効高さ12(mm)



真空成形トレイ

### ■標準仕様

電源	AC200V 50/60Hz
電源容量	三相 AC200V 5A
常用エア圧	0.49MPa
最大許容エア圧(工場側)	0.7MPa
エア消費量	33NL/cycle
駆動方式	インダクションモータ(段積みユニット)、エア駆動
機体寸法(mm)	L1950×W500×H1593
ストックトレイ数	25段×4山
箱詰め可搬質量	100g/1ハレット
リフター可搬質量	4kg/1山

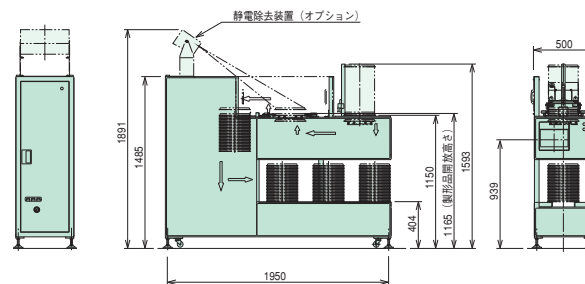
\*ストック量大容量仕様も可能です。

### ■主要オプション

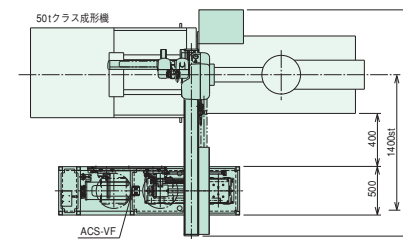
静電除去装置	
シグナルライト	緑・黄・赤



### ■外形寸法図 (mm)



### ■レイアウト事例 (mm)



機能マーク凡例



全ロボット対応はロボットが対応します。



1ロボット対応はロボットが対応します。



Hiハレットが使用できます。



Miniハレットが使用できます。



I/Hインダクションモータハレットが使用できます。



F Fineハレットが使用できます。