

別冊カタログあり

## ACS2-RL

セット取り金型対応  
右用、左用別々のパレットに自動分別集積可能



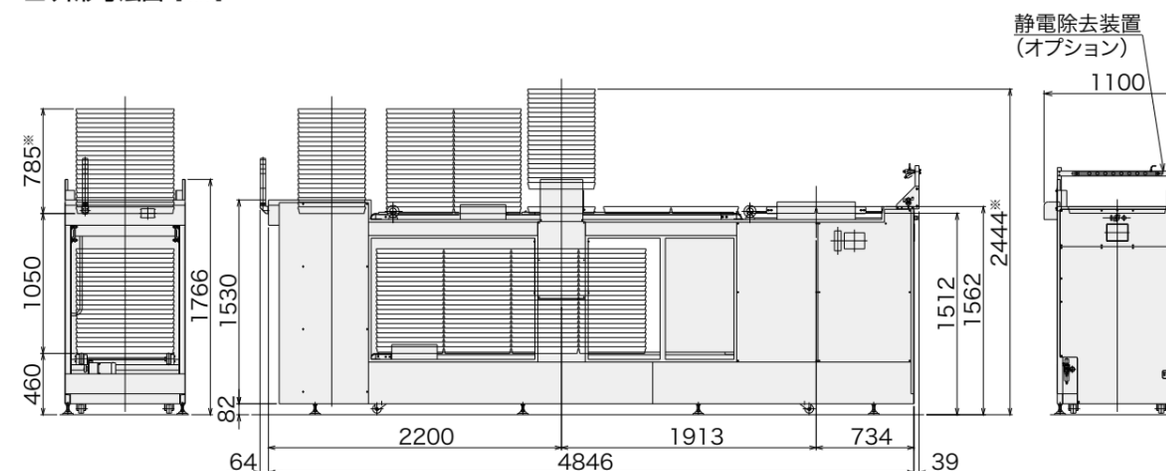
※写真のパレットはインジェクションHiパレットLLサイズ

型締力 250 tf~550 tf

セット金型  
成形品対応 176枚ストック

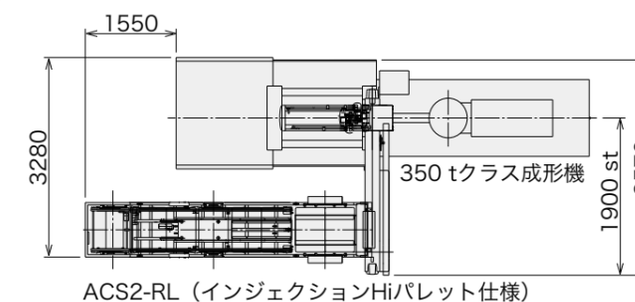
上下2段・  
立体循環式 全軸サーボ  
取出口ポット専用

### ■ 外形寸法図 [mm]



本図：インジェクションHiパレット  
※Sサイズ使用時

### ■ レイアウト事例 [mm]



ACS2-RL (インジェクションHiパレット仕様)

### ■ 主要オプション

静電除去装置	シグナルライト	指定色	手押し台車	XLパレット仕様	立体循環仕様
○	緑・黄・赤	○	EGワゴン	○	パレット循環式仕様 (8山までストック可能)

### ■ パレット搬送用台車 EG ワゴン



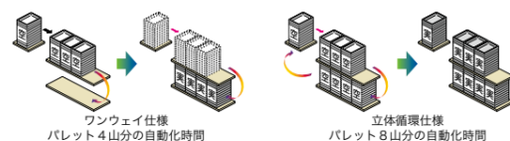
山単位でストックへのパレット受渡し、  
搬送が行えます。  
※1山搬送用。2山同時搬送不可。

ACS2-RL

ストックシステム

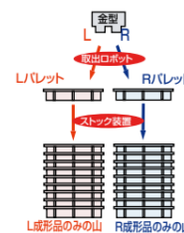
### 立体循環仕様でさらに長時間ストック (オプション)

下段の空山を上段にリフトアップする機構により、ストック時間が2倍となります。



### セット取り金型対応

サーボ駆動取出口ポットと連動し、主に自動車・二輪車関連の左右対称のセット成形品(例えば、サイドミラー、テールランプ等)を右用、左用別々のパレットに自動分別集積します。



### ユーシンパレット使用

深さ違いのS、M、L、LL各サイズのインジェクションHiパレットとS、M、LサイズのFineパレットに対応しています。(兼用はできません。)

### ■ 標準仕様

電源	電源容量	常用エア圧	エア消費量	駆動方式	制御方式	可搬質量
三相AC200V (50Hz/60Hz)	1.7kVA AC200V 5A	0.49MPa	1.8NL/cycle	エアシリンダ/ インダクションモータ	シーケンス制御	40kg/1山
使用パレット		パレットストック数 (FineパレットにLLサイズはありません)		箱替え時間		
インジェクションHiパレット S、M、L、LL	Fineパレット S、M、L	S:22段×4山 <Fineパレット仕様>	M:12段×4山 <Fineパレット仕様>	13.0 sec		
		L:8段×4山 <Fineパレット仕様>	LL:5段×4山			