



5-25t 锁模力 Injection Press range
5~25ton

单边前后固定结构
Cantilever Crosswise Frame

单臂
Single ARM

机电一体式
Composite Type

操作盒
STEC-K4
Controller

SP-300FV

小型注塑机用流道专用旋转式机械手
Swing type sprue picker for small-sized injection press.



基本参数 STANDARD SPECIFICATIONS

电源 Power Source	常用气压 Air Pressure	驱动方式 Drive System	气缸推力 (气压:0.49MPa) Air Cylinder Driving Force (Air Pressure at 0.49 MPa)	控制箱 Control Box
			最大可搬重量 (含夹具重量) Max.Load, Incl. Chuck Weight	
AC200~220V ±10% 50/60 Hz	0.49 MPa	气缸 Air Cylinder	2 kg	STEC-K4

主要参数 MAIN SPECIFICATION

机种 Model	行程 (mm) Stroke			最大前进位置 (mm) Max Reach	上下待机 位置 (mm) Vertical Stand by Position	电源设备容量 (VA) Electric Consumption	本体重量 (kg) Net Weight	空气消耗量 (Nℓ/周期) Air Consumption (Nℓ / cycle)
	上下 Vertical	前后 Crosswise	旋转 Swing				本体 Main Body	
SP-300FV	300	25	45~90°	200	105~180	60	29	3.6

优点 FEATURES

夹取滑移功能 SLIDE CHUCK FUNCTION

采用夹取滑移标准结构。
Slide chuck function is adopted as standard function.

前后轴直线轴承方式 CROSSWISE AXES LINEAR BUSHING SYSTEM

前后轴采用直线轴承，可承受高速动作，确保低摩擦、高刚性和高精度。
Linear bushing is used at straight guide of crosswise axes, for high durability and accuracy at high speed.

正、反向操作切换功能 EXTRACTING SIDE SWITCHING FUNCTION

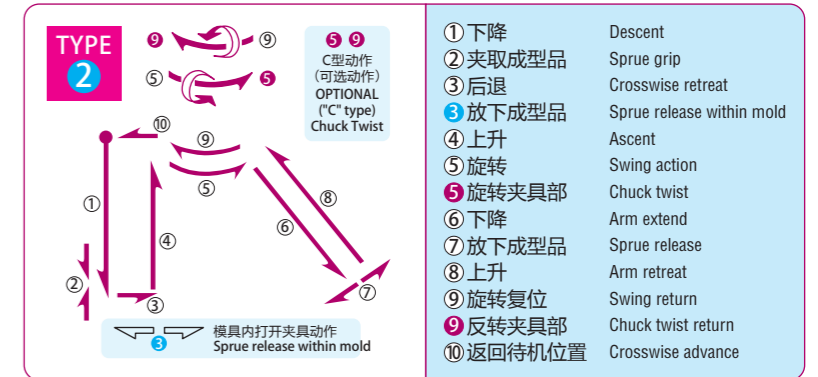
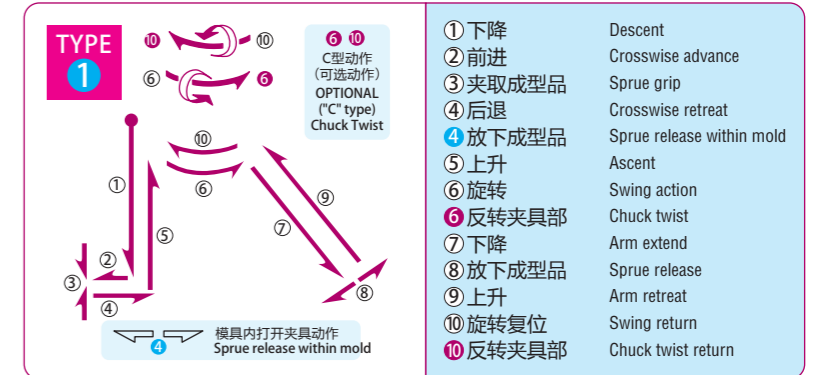
轻松切换正、反操作方向。
Easy to change the extracting side.

轻巧型操作盒 HANDY PENDANT CONTROLLER

操作盒(STEC-K4)重视与注塑机配合时的安全性，设计轻巧，操作简单。

The STEC-K4 compact control box is designed for operability and safety with molding machine.

基本动作 MOTION PATTERN



外形尺寸 OUTER DIMENSIONS

