

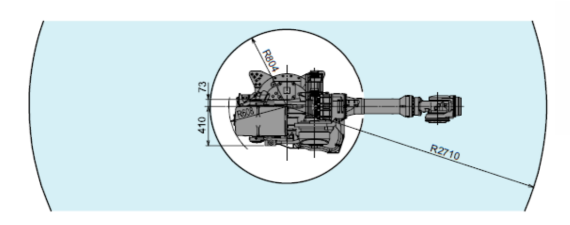
## MOTOMAN-MH250

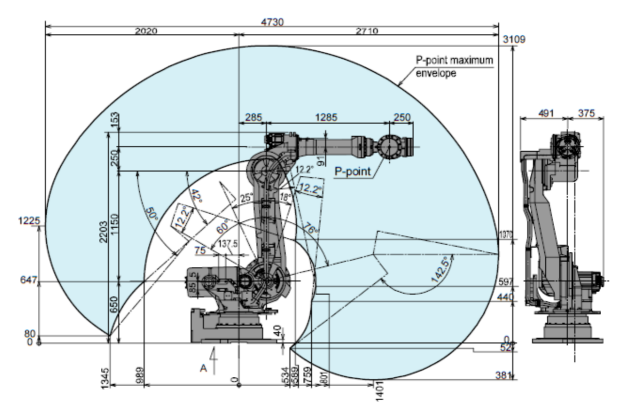
可高密度配置的多用途机器人, 搭载最新 DX200 控制器! 提升生产率

- 适用用途广泛,可搬质量 250kg
- •最大伸长半径 R2710mm,动作范围广,构建高效搬运系统。
- 手臂, 底座纤细化, 可高密度配置

## 丰富的标准配置

• 标配了 Fieldbus 电缆







	型号	MOTOMAN-MH250
项目		
机	型	
构造		Vertically Articulated
自由度		6
负载		215 kg
最大伸长范围		2710 mm
重复定位精度		±0.2 mm
动作范围	S轴	-180° ~ +180°
	L轴	-60° ~ +76°
	U轴	-142.5° ~ +230°
	R轴	-360° ~ +360°
	B轴	-125° ~ +125°
	T轴	-360° ~ +360°
最大速度	S轴	1.75 rad/s, 100°/s
	L轴	1.57 rad/s, 90°/s
	U轴	1.69 rad/s, 97°/s
	R轴	2.09 rad/s, 120°/s
	B轴	2.09 rad/s, 120°/s
	T轴	3.32 rad/s, 190°/s
容许力矩	R轴	1385 N m (141 kgf m)
	B轴	1385 N m (141 kgf m)
	T轴	735 N m (75 kgf m)
容许惯性力矩	R轴	317 kg m²
(GD²/4)	B轴	317 kg m²
	T轴	200 kg m²
本体质量		1130 kg
防护等级		Wrist: IP67
喷涂颜色		Yaskawa blue
电源容量		6 KVA
安装方式		Floor-mounted
电缆长度		Standard: 5 m, maximum: 30 m