



## ■注文型式

# TR - 300 - SRCH - 15 - R - 200

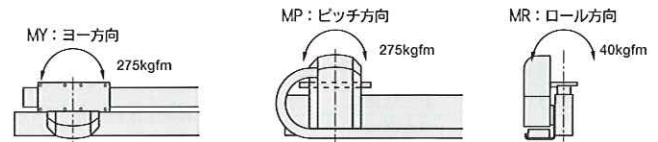
ロボット本体 - ストローク - 適用コントローラ - ドライバ - 回生装置 - 電源電圧

## ■基本仕様

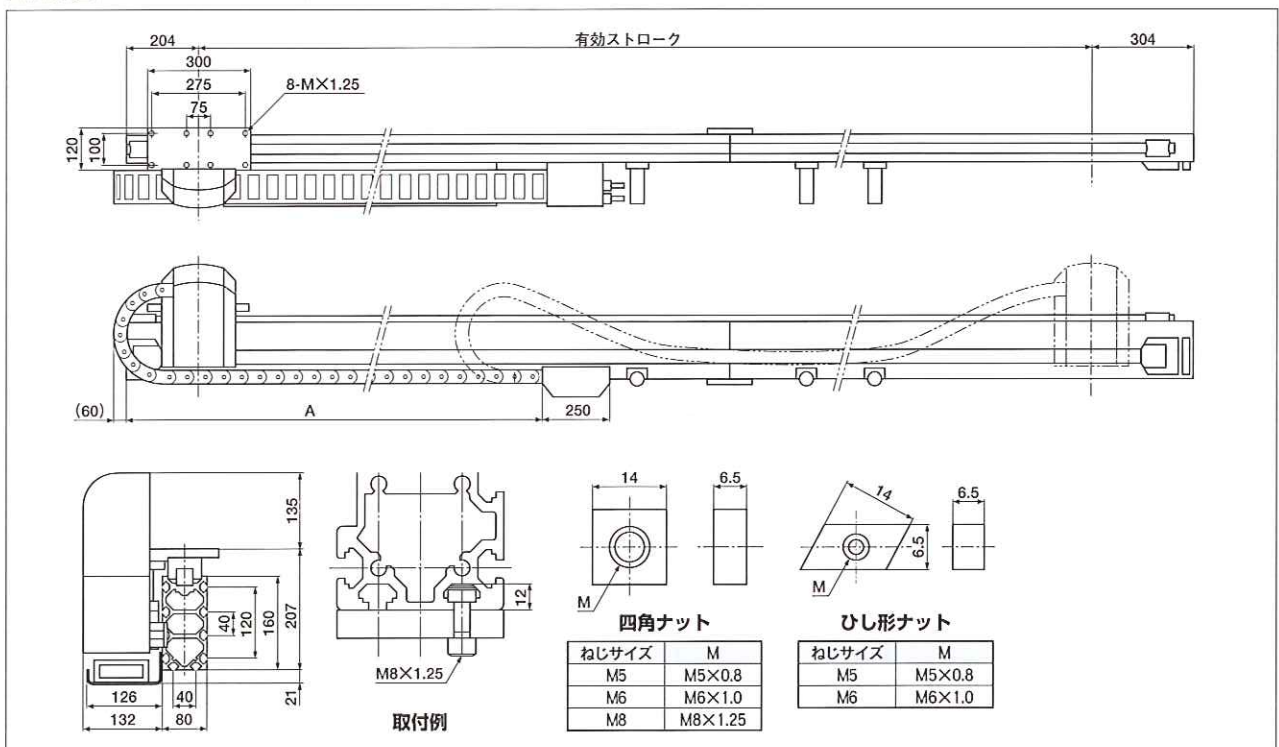
モータ出力 AC(W)	400
最高速度 (mm/sec)	1000
繰り返し位置決め精度 (mm)	±0.08(1000mmストローク当り)
最大可搬質量 (kg)	80
定格推力 (daN, kgf)	32
本体質量 (kg)	52.5/1500mmストローク 168/7000mmストローク
コントローラ*	SRCH-15-R

\*コントローラへ供給する電源電圧は200~230Vです。(100Vは不可)

## ●静的許容負荷モーメント



## ■外観図



## ■ストローク表(動作範囲)

フレーム種類	1本フレーム					2本フレーム						
	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000
有効ストローク	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	5500	6000	6500	7000
フレーム長	2000	2500	3000	3500	4000	2500 + 2000	2500 + 2500	3000 + 2500	3000 + 3000	3500 + 3000	3500 + 3500	4000 + 3500
A寸法	1050	1200	1450	1700	2050	2200	2450	2700	2950	3200	3450	3700

※上記以外にもフレームは自由に組み合わせられます。

