

アームバリエーション

直交型ロボットの機種選定は、用途と動作エリアによるバリエーション選びから始まります。お客様の作業形態やスペースに合わせ、最適な組合せを選択していただけます。

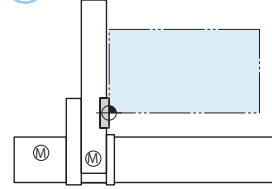
アームタイプ

Y軸のスライダが動作するタイプ

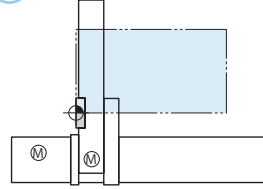


P.162

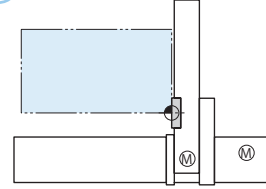
A1



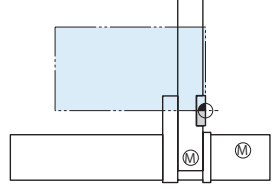
A2



A3

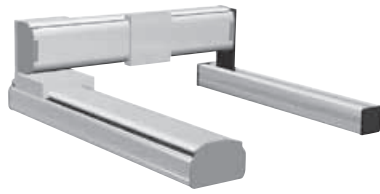


A4



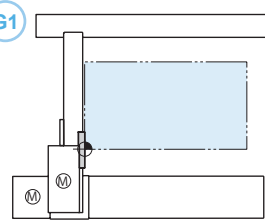
ガントリータイプ

アームタイプのY軸の先端にサポートガイドがついたタイプ

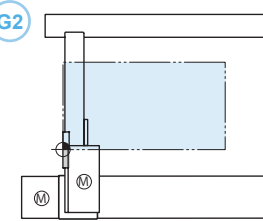


P.230

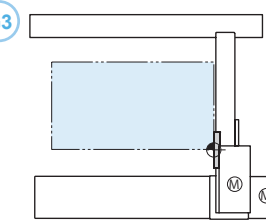
G1



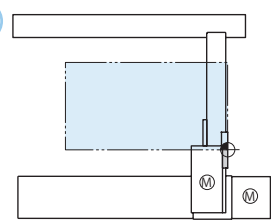
G2



G3

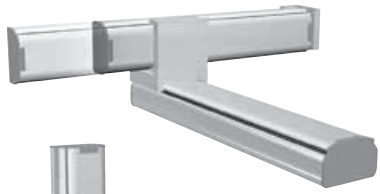


G4



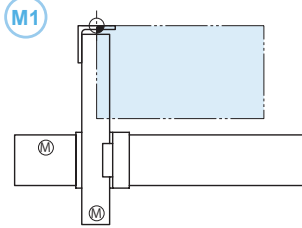
ムービングアームタイプ

Y軸アーム全体が動作するタイプ

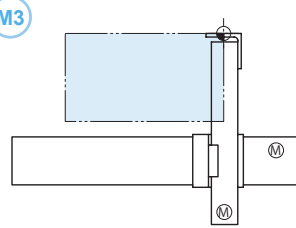


P.246

M1



M3



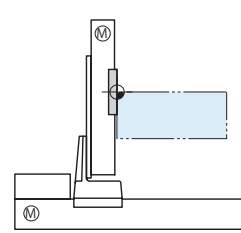
ポールタイプ

Y軸のスライダが垂直に動作するタイプ

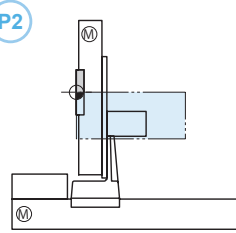


P.260

P1



P2



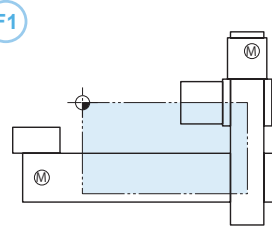
XZタイプ

水平移動のX軸に対して垂直動作のZ軸を組み合わせたタイプ

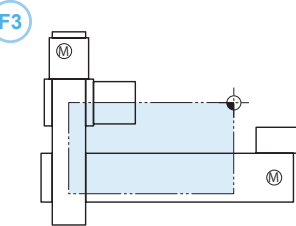


P.268

F1

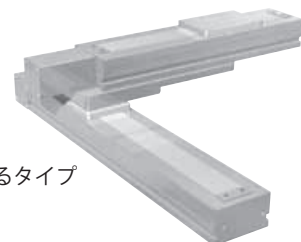


F3



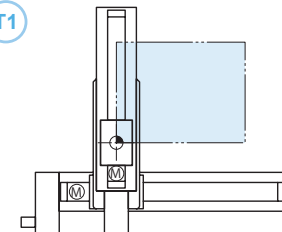
クリーンタイプ

クリーンルーム専用
上向きに設置されたY軸のスライダが動作するタイプ



P.344

T1



T3

