

パラレルリンクロボット用 Eタイプ

当日出荷
受付16時

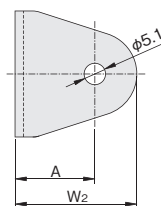
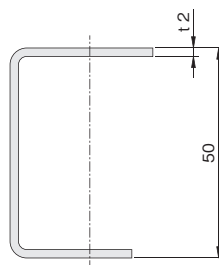
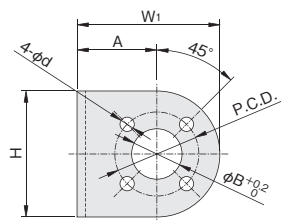
RoHS
10物質

CAD
2D

CAD
3D

真空パッド取付ネジサイズ M5に対応。
板金仕様のため、軽量でシンプルです。
耐食性に優れたステンレスSUS304製。

単位：mm



板厚：t 2.0

材質
ステンレス SUS304

φd	P.C.D.	φB	A	H	W ₁	W ₂	重量(g)	品番	価格(円)
φ3.4	20	φ12	19	30	34	29	40	RPEA50-M5S	870
φ4.5	20	φ12	19	30	34	29	40	RPEB50-M5S	870
φ4.5	25	φ16	19	34	36	29	44	RPEC50-M5S	920
φ5.5	31.5	φ20	24	40	44	34	57	RPED50-M5S	990

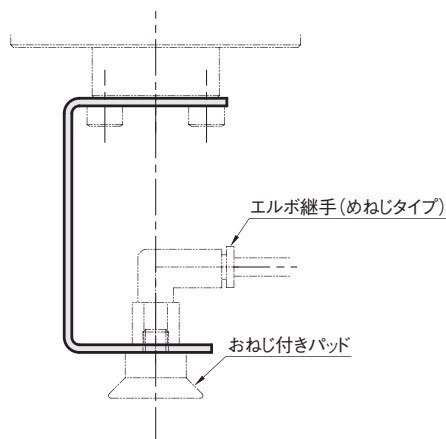
※上記寸法にて取付可否をご確認の上、お選びください。

接続部品 P.263

オプション P.265

取付例

■Eタイプ



多関節ロボット・
エアシリンダ用

スカラ
ロボット用

パラレルリンク
ロボット用

接続部品

オプション

技術資料