









EITZENBERGER

エアベアリング製品一覧

リニアステージ

	型番	ストローク	精度 (Precision)	最大荷重	最大速度
	EZ-2352-066	20mm - 100mm	50nm	4kg	2.5m/s
	EZ-2352-094	20mm - 200mm	50nm	15kg	2m/s
	EZ-2542	150mm - 350mm	50nm	10kg	-
	EZ-4360	300mm	50nm	20kg	2m/s
	EZ-2310	2000mm	<1 μ m	250kg	2m/s
	EZ-3221	15mm	-	0.5kg	-
	EZ-2352-094V	20mm-60mm	100nm	10kg	2m/s
	EZ-5504	18mm	-	0.3kg	-

スピンドル

	型番	回転速度 (1Vpp)	剛性 (axial)	トルク
	EZ-0227	3,600rpm	120N/ μ m	3Nm
	EZ-1250	80,000rpm	14N/ μ m	0.064Nm
	EZ-8212	5,000rpm	400N/ μ m	28Nm
	EZ-9570	20,000rpm	110N/ μ m	3.2Nm

ロータリーテーブル

	型番	最大耐荷重 (axial)	剛性 (axial)	運動誤差 (axial)	最大速度
	EZ-RP201-250 Preliminary	7,000N	2,500N/μm	<0.03μm	1,200rpm
	EZ-0675	Push/Pull 160/40N	-	<0.2μm	1,000rpm
	EZ-0275	Push/Pull 600/200N	-	<0.1μm	660rpm
	EZ-0570	2,200N	280N/μm	<0.15μm	1,100rpm
	EZ-0779	2,700N	450N/μm	<0.1μm	500rpm
	EZ-0778	2,000N	500N/μm	<0.1μm	1,000rpm

エアパッド

	サイズ	大きさ	耐荷重
	円形 (標準)	Φ 20mm - 360mm	78N - 28,900N
	長方形	20x40 mm - 75x150 mm	200N - 3,220N
	長方形	20x40 mm - 120x240 mm	199.5N - 9,100N
	円形 クリーンルーム	Φ 100mm - 360mm	1,140N - 22,400N

記載内容および画像の転載、複製、加工などは禁止です。また、記載内容は予告なく変更することがあります。ご了承ください。 Ver.1.0_2408



OPTO SCIENCE

株式会社 オプトサイエンス
www.optoscience.com

TEL
03-3356-1064

E-MAIL
info@optoscience.com