

バリエーション

タイプ		スライダタイプ		ロッドタイプ	ガイド付ロッドタイプ
シリーズ		LE2FS□H P.6	LE2FB□H P.30	LE2Y□H P.42	LE2YG□H P.62
駆動方式		ストレート：ボールねじ 折返し：ボールねじ+ベルト		ストレート：ボールねじ 折返し：ボールねじ+ベルト	ボールねじ+ベルト(LE2YG□□H)、 ボールねじ(LE2YG□□DH)
最高速度 ^{注1)} [mm/s]		1200		900	900
繰返し位置決め精度 [mm]		±0.015(サイズ25/32/40のHリード：±0.02)		±0.02	±0.02
駆動モータ	バッテリーレス アプソ (ステップモータ DC24V)	●	●	●	●
電源仕様		DC24V±10%			
運転方法		位置決め運転 押当て ^{注2)}			
サイズ	16	●	●	●	●
	25	●	●	●	●
	32	●	●	●	●
	40	●	—	—	—
最大可搬質量 [kg] ()内は垂直	サイズ	16	18(12)	1	40(10)
	25	40(15)	10	70(30)	70(29)
	32	68(20)	19	100(46)	100(44)
	40	80(40)	—	—	—
最大押当て推力 [N]	サイズ	16	154	—	154
	25	511	—	511	511
	32	796	—	796	796
	40	637	—	—	—
最大ストローク [mm]		1200		500	300
オートスイッチ取付		●	● ^{注3)}	●	●

注1) アクチュエータ種類、搬送質量、速度、仕様により数値が変動します。詳細につきましては別途、お問合せください。

注2) LE2FB□□Hは除く。

注3) 16サイズは除く。

タイプ		New スライドテーブル	
シリーズ		LE2S□H P.84	LE2SH□H P.84
駆動方式		すべりねじ+ベルト(R/Lタイプ)、 すべりねじ(Dタイプ)	
最高速度 [mm/s]		550	450
繰返し 位置決め精度 [mm]	基本形	±0.05	
駆動モータ	バッテリーレス アプソ (ステップモータ DC24V)	●	
電源仕様		DC24V±10%	
サイズ	16	●	●
	25	●	●
最大可搬質量 [kg] ()内は垂直	サイズ	16	3(3)
	25	5(5)	8(2)
最大押当て推力 [N]	サイズ	16	84
	25	189	84
最大ストローク [mm]		150	150

タイプ		ロータリテーブル	
シリーズ		LE2R□H P.122	
駆動方式		特殊ウォームギヤ+ベルト駆動	
揺動角度 [°]		320 180,90(外部ストッパ付)	
繰返し 位置決め精度 [°]	基本形	±0.05	
	高精度形	±0.03	
駆動モータ	バッテリーレス アプソ (ステップモータ DC24V)	●	
電源仕様		DC24V±10%	
サイズ	30	●	●
	50	●	●
最大 回転トルク [N・m]	サイズ	30	高トルク 2.5
		基本 1.7	
	50	高トルク 13.9	
		基本 8.7	
最大 押当てトルク [N・m]	サイズ	30	高トルク 2.5
		基本 1.7	
	50	高トルク 6.9	
		基本 4.3	