
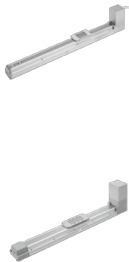


簡易選定フロー

スライダタイプ LEF Series

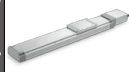
型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	搬送質量 (水平) (kg)						駆動速度 (mm/s)							ページ			
				10	20	30	40	50	60	200	400	600	800	1000	1200	1400				
<b>LEFS Series</b> ボールねじ駆動 クリーン仕様 P509 二次電池対応 P537 	ステップモータ	LEFS16	16	5	~500														P.31	
			10																	
		LEFS25	25	6																
			12	~800																
		LEFS32	32	8																
			16	~1000																
	LEFS40	40	24																	
		10																		
		20	~1200																	
	サーボモータ	LEFS16	16	5	~500															
			10																	
		LEFS25	25	6																
12			~800																	
LEFS25		25	20																	
		8																		
A/Cサーボモータ	LEFS25	25	12	~800																
		20																		
	LEFS32	32	8																	
		16	~1000																	
	LEFS32	32	24																	
		10																		
LEFS40	40	10																		
	20	~1200																		
	30																			

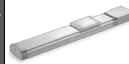
型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	搬送質量 (水平) (kg)						駆動速度 (mm/s)					ページ			
				5	10	15	20	25	30	400	800	1200	1600	2000				
<b>LEFB Series</b> ベルト駆動 	ステップモータ	LEFB16	16	48	~1000												P.31	
			LEFB25	25	48	~2000												
		LEFB32	32	48	~2000													
	サーボモータ	LEFB16	16	48	~1000													
			LEFB25	25	48	~2000												
	A/Cサーボモータ	LEFB25	25	54	~2000													
			LEFB32	32	54	~2500												
		LEFB40	40	54	~3000													

- LEF
- LEJ
- LEL
- LEM
- LEY
- LES
- LEPY
- LEPS
- LER
- LEH
- LEY-X5
- 11-LEFS
- 11-LEJS
- 25A-
- LEC
- LEC
- SS-T
- LEC Y
- モータレス
- LAT3
- LZ
- LC3F2


# 簡易選定フロー

## 高剛性スライダタイプ LEJ Series


型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	姿勢	搬送質量 (kg)				駆動速度 (mm/s)								ページ		
					20	40	60	80	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600		1800	
<b>LEJS Series</b> ボールねじ駆動 クリーン仕様 P509 二次電池対応 P537 	A/Cサーボモータ	LEJS40	40	8	~1200	水平搬送	20				200								P.115
							40				400								
							60				600								
		LEJS63	63	10	~1500	垂直搬送	20				200								
							40				400								
							60				600								
	LEJS40	40	8	~1200	水平搬送	20				200									
						40				400									
						60				600									
	LEJS63	63	10	~1500	垂直搬送	20				200									
						40				400									
						60				600									

型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	姿勢	搬送質量 (kg)				駆動速度 (mm/s)					ページ
					10	20	30	40	500	1000	1500	2000	2500	
<b>LEJB Series</b> ベルト駆動 	LEJB40	40	27相当	~2000	20				500					P.115
	LEJB63	63	42相当	~3000	30				1000					



## ガイドロッドスライダ LEL Series

型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	姿勢	搬送質量 (kg)						駆動速度 (mm/s)					ページ	
					1	2	3	4	5	6	200	400	600	800	1000		1200
<b>LEL Series</b> 	LEL25M (すべりブッシュ)	25	48	~1000	水平・床取付	3						200					P.147
						4						400					
						5						600					
						6						800					
ステップモータ LEL25L (ボールブッシュ) LEL25M (すべりブッシュ) LEL25L (ボールブッシュ)	25	48	~1000	水平・壁取付	3						200						
					4						400						
					5						600						
					6						800						

## 薄形スライダタイプ LEM Series

型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	姿勢	搬送質量 (kg)		駆動速度 (mm/s)		ページ
					10	20	1000	2000	
<b>LEM Series</b> 	LEMB	25	32	~2000	10		1000		P.165
					20		2000		
	LEMC	25	32	~2000	10		1000		
					20		2000		
	LEMH	25	32	~1000	10		1000		
					20		2000		
	LEMHT	25	32	~1000	10		1000		
					20		2000		
LEMHT	25	32	~1500	10		1000			
				20		2000			

ロッドタイプ LEY Series


型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	押当て推力 (N)					駆動速度 (mm/s)					ページ		
				200	400	600	800	1000	1200	200	400	600	800		1000	1200
<b>ロッドタイプ LEY Series</b> 耐塵・防滴仕様 P485 二次電池対応 P537 	ステッピングモータ	LEY16	16	10	~300											P.215
			5													
			2.5													
		LEY25	25	12	~400											
	6															
	LEY32	32	8	~500												
			4													
	LEY40	40	16	~500												
			8													
	サホモータ	LEY16	16	~300												
			5													
	LEY25	25	12	~400												
6																
A/Cサホモータ	LEY25	25	~400													
		12														
LEY32	32	16(20)	~500													
		8(10)														
LEY32	32	4(5)	~500													
		16														
LEY63	63	8	~800													
		4														
LEY63	63	20	~800	~1910N												
		10		~3343N												
LEY63	63	5	~800	~1910N												
		20														
<b>ガイド付 ロッドタイプ LEYG Series</b> 	ステッピングモータ	LEYG16	16	10	~200											
			5													
			2.5													
		LEYG25	25	12	~300											
	6															
	LEYG32	32	8	~300												
			4													
	LEYG40	40	16	~300												
			8													
	サホモータ	LEY16	16	~200												
			5													
	LEY25	25	12	~300												
6																
A/Cサホモータ	LEY25	25	~300													
		12														
LEYG25	25	6	~300													
		3														
LEY32	32	16(20)	~300													
		8(10)														
LEY32	32	4(5)	~300													
		16														
LEY32	32	8	~300													
		4														


- LEF
- LEJ
- LEL
- LEM
- LEY
- LES
- LEPY
- LEPS
- LER
- LEH
- LEY-X5
- 11-LEFS
- 11-LEJS
- 25A-
- LEC
- LEC
- SS-T
- LEC
- Y
- モータ
- レス
- LAT3
- LZ
- LC3F2

電動スライドテーブル LES Series



型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	姿勢	搬送質量 (kg)					駆動速度 (mm/s)				ページ		
					2	4	6	8	10	12	100	200	300		400	
薄形タイプ LES Series	ステップモータ	LES8	4	~75	水平搬送	[Performance bars]					[Performance bars]				P.307	
			8	~75		[Performance bars]					[Performance bars]					
		LES16	5	~100		[Performance bars]					[Performance bars]					
			10	~100		[Performance bars]					[Performance bars]					
		LES25	8	~150		[Performance bars]					[Performance bars]					
			16	~150		[Performance bars]					[Performance bars]					
	サーボモータ	LES8	4	~75		垂直搬送	[Performance bars]					[Performance bars]				
			8	~75			[Performance bars]					[Performance bars]				
		LES16	5	~100			[Performance bars]					[Performance bars]				
			10	~100			[Performance bars]					[Performance bars]				
		LES25	8	~150			[Performance bars]					[Performance bars]				
			16	~150			[Performance bars]					[Performance bars]				
高剛性タイプ LESH Series	ステップモータ	LESH8	4	~75	水平搬送		[Performance bars]					[Performance bars]				
			8	~75			[Performance bars]					[Performance bars]				
		LESH16	5	~100			[Performance bars]					[Performance bars]				
			10	~100			[Performance bars]					[Performance bars]				
		LESH25	8	~150			[Performance bars]					[Performance bars]				
			16	~150			[Performance bars]					[Performance bars]				
	サーボモータ	LESH8	4	~75		垂直搬送	[Performance bars]					[Performance bars]				
			8	~75			[Performance bars]					[Performance bars]				
		LESH16	5	~100			[Performance bars]					[Performance bars]				
			10	~100			[Performance bars]					[Performance bars]				
		LESH25	8	~150			[Performance bars]					[Performance bars]				
			16	~150			[Performance bars]					[Performance bars]				

ミニチュアタイプ LEP Series

型式	サイズ	ねじリード (mm)	モータサイズ	ストローク (mm)	押当て推力 (N)					駆動速度 (mm/s)					ページ	
					5	10	15	20	25	30	35	40	45	50		100
ロッドタイプ LEPY Series 	LEPY6	6	4	基本	~75	[Bar chart showing force range]					[Bar chart showing speed range]					P.369
			8			[Bar chart showing force range]					[Bar chart showing speed range]					
	LEPY10	10	5	基本 コンパクト	~75	[Bar chart showing force range]					[Bar chart showing speed range]					
			10			基本 コンパクト	~75	[Bar chart showing force range]					[Bar chart showing speed range]			

型式	サイズ	ねじリード (mm)	モータサイズ	ストローク (mm)	姿勢	搬送質量 (kg)					駆動速度 (mm/s)					ページ	
						0.1	0.5	1	1.5	2	50	100	150	200	250		300
スライドテーブル タイプ LEPS Series 	LEPS6	6	4	基本	~50	水平搬送	[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]					P.369
			8				[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]					
	LEPS10	10	5	基本 コンパクト	~50		[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]					
			10				基本 コンパクト	~50	[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]			
	LEPS6	6	4	基本	~50				[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]			
			8				[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]					
LEPS10	10	5	基本 コンパクト	~50	[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]							
		10			基本 コンパクト	~50	[Bar chart showing mass range]					[Bar chart showing speed range]					

電動ロータリテーブル LER Series

型式	サイズ	回転トルク (N・m)	揺動角度 (°)	回転トルク (N・m)										角速度 (°/s)				ページ	
				0.05	0.1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	100	200		300
LER Series 	LER10	10	基本	~310	[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				P.399
			高トルク		[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				
	LER30	30	基本	~320	[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				
高トルク			[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]						
LER50	50	基本	~320	[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]					
		高トルク		[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]					
連続回転仕様 LER-1 Series 	LER10-1	10	基本	~360	[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				P.399
			高トルク		[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				
	LER30-1	30	基本		[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				
			高トルク		[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]				
LER50-1	50	基本	[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]						
		高トルク	[Bar chart showing torque range]										[Bar chart showing speed range]						

LEF

LEJ

LEL

LEM

LEY

LES

LEPY

LEPS

LER

LEH

LEY-X5

11-LEFS

11-LEJS

25A-

LEC□

LEC

SS-T

LEC

Y□

モータ

レス




LAT3

LZ□

LC3F2


簡易選定フロー

電動グリッパ LEH Series


型式	サイズ	モータサイズ	ストローク (mm)	把持力 (N)							開閉速度 (mm/s)					ページ
				25	50	75	100	125	150	175	200	20	40	60	80	
2爪タイプ 小形・軽量 LEHZ Series 	LEHZ10	基本	4	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					P.425
		コンパクト		[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHZ16	基本	6	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
		コンパクト		[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHZ20	基本	10	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
		コンパクト		[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHZ25	基本	14	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
コンパクト		[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]							
LEHZ32	基本	22	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]						
LEHZ40	基本	30	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]						
2爪タイプ ロングストローク LEHF Series 	LEHF10	—	16, 32	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHF20	—	24, 48	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHF32	—	32, 64	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHF40	—	40, 80	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
3爪タイプ LEHS Series 	LEHS10	基本	4	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
		コンパクト		[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
	LEHS20	基本	6	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
		コンパクト		[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]					
LEHS32	基本	8	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]						
LEHS40	基本	12	[Bar chart showing holding force]							[Bar chart showing opening/closing speed]						

カードモータ® LAT3 Series

繰返し位置決め精度 ±90μm、繰返し測長精度 ±100μm

標準タイプ	型式	分解能	ストローク	押当て推力 (N)						駆動速度 (mm/s)				最大積載質量 (g)		ページ
				1	2	3	4	5	6	50	100	200	300	400	水平	
	LAT3 Series	30μm	10	[Bar chart showing push force]						[Bar chart showing drive speed]				500	100	P.887
				[Bar chart showing push force]						[Bar chart showing drive speed]					50	
				[Bar chart showing push force]						[Bar chart showing drive speed]						

繰返し位置決め精度 ±5μm、繰返し測長精度 ±10μm

高分解能タイプ	型式	分解能	ストローク	押当て推力 (N)						駆動速度 (mm/s)				最大積載質量 (g)		ページ
				1	2	3	4	5	6	50	100	200	300	400	水平	
	LAT3F Series	1.25μm	10	[Bar chart showing push force]						[Bar chart showing drive speed]				500	100	P.887
				[Bar chart showing push force]						[Bar chart showing drive speed]					50	
				[Bar chart showing push force]						[Bar chart showing drive speed]						