

### 高剛性高精度スライダタイプ LEKFS 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	
<b>LEKFS Series</b> 	LEKFS25	6	~500	[Red bars]						[Green bars]						P.40
		12		[Red bars]						[Green bars]						
		20		[Red bars]						[Green bars]						
	LEKFS32	8	~500	[Red bars]						[Green bars]						
		16		[Red bars]						[Green bars]						
		24		[Red bars]						[Green bars]						
	LEKFS40	10	~600	[Red bars]						[Green bars]						
		20		[Red bars]						[Green bars]						
		30		[Red bars]						[Green bars]						

### 高タクト対応スライダタイプ LEFS□F 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	70	200	400	600	800	1000	1200	
<b>LEFS□F Series</b> ボールねじ駆動 	LEFS16F	5	~500	[Red bars]							[Green bars]						P.72
		10		[Red bars]							[Green bars]						
	LEFS25F	6	~800	[Red bars]							[Green bars]						
		12		[Red bars]							[Green bars]						
	LEFS32F	20	~800	[Red bars]							[Green bars]						
		8		~1000	[Red bars]							[Green bars]					
	LEFS40F	16	~1000		[Red bars]							[Green bars]					
		24		~1200	[Red bars]							[Green bars]					
	LEFS40F	10	~1200		[Red bars]							[Green bars]					
		20		[Red bars]							[Green bars]						
30		[Red bars]							[Green bars]								

# 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 P938 二次電池対応 P974 	LEFS16E	16	5	~500	[Red bars]						[Green bars]						P.94	
		10	[Red bars]						[Green bars]									
	LEFS25E	25	6	~800	[Red bars]						[Green bars]							
		12	[Red bars]						[Green bars]									
	LEFS32E	32	8	~1000	[Red bars]						[Green bars]							
		16	[Red bars]						[Green bars]									
	LEFS40E	40	10	~1200	[Red bars]						[Green bars]							
		20	[Red bars]						[Green bars]									
	インクリメンタル (ステップモータ DC 24V) 	LEFS16	16	5	~500	[Red bars]						[Green bars]						
			10	[Red bars]						[Green bars]								
		LEFS25	25	6	~800	[Red bars]						[Green bars]						
			12	[Red bars]						[Green bars]								
LEFS32		32	8	~1000	[Red bars]						[Green bars]							
		16	[Red bars]						[Green bars]									
LEFS40		40	10	~1200	[Red bars]						[Green bars]							
		20	[Red bars]						[Green bars]									
インクリメンタル (サーボモータ DC 24V) 		LEFS16	16	5	~500	[Red bars]						[Green bars]						
			10	[Red bars]						[Green bars]								
		LEFS25	25	6	~800	[Red bars]						[Green bars]						
			12	[Red bars]						[Green bars]								
	LEFS25	25	20	~800	[Red bars]						[Green bars]							
		12	[Red bars]						[Green bars]									
	LEFS32	32	8	~1000	[Red bars]						[Green bars]							
		16	[Red bars]						[Green bars]									
	LEFS40	40	10	~1200	[Red bars]						[Green bars]							
		20	[Red bars]						[Green bars]									
	ACサーボモータ 	LEFS25	25	6	~800	[Red bars]						[Green bars]						
			12	[Red bars]						[Green bars]								
LEFS32		32	8	~1000	[Red bars]						[Green bars]							
		16	[Red bars]						[Green bars]									
LEFS40		40	10	~1200	[Red bars]						[Green bars]							
		20	[Red bars]						[Green bars]									
		30			[Red bars]						[Green bars]							

### 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		
				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DC24V) バッテリレスアプソ インクリメンタル	LEFB16E	16	48	~1000												P.94
		LEFB25E	25	48	~2000												
		LEFB32E	32	48	~2000												
	(ステップモータDC24V) インクリメンタル	LEFB16	16	48	~1000												
		LEFB25	25	48	~2000												
		LEFB32	32	48	~2000												
	(サイボモータDC24V) インクリメンタル	LEFB16	16	48	~1000												
		LEFB25	25	48	~2000												
		LEFB40	40	54	~3000												
ACサーボモータ	LEFB25	25	54	~2000													
	LEFB32	32	54	~2500													
	LEFB40	40	54	~3000													

### 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	搬送質量 (kg)						駆動速度 (mm/s)											ページ
				20	40	60	80	150	400	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2300		
<b>LEJS Series</b> ボールねじ駆動 クリーン仕様 P.938 二次電池対応 P.974 	水平搬送 ACサーボモータ	LEJS40	40	8															P.282		
			16	~1200																	
			24																		
	垂直搬送	LEJS63	63	10																	
			20	~1500																	
			30																		
	ACサーボモータ	LEJS100-X400	100	10																	
			25	~1500																	
			50																		
	ACサーボモータ	LEJS40	40	8																	
			16	~1200																	
			24																		
ACサーボモータ	LEJS63	63	10																		
		20	~1500																		
		30																			
ACサーボモータ	LEJS100-X400	100	10																		
		25	~1500																		
		50																			

### 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	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-M Series</b> 中間サポート 内蔵タイプ  ボールねじ駆動	ACサーボモータ 水平搬送 垂直搬送 LEJS63-M	63	10	790	~80				~600								P.282
			20		~40				~1200								
			30		~20				~1800								
			10		~1190				~600								
			20		~1490				~1200								
			30		~1790				~1800								

型式	サイズ	ねじリード(mm)	ストローク	搬送質量(kg)				駆動速度(mm/s)						ページ	
				10	20	30	40	500	1000	1500	2000	2500	3000		
<b>LEJB Series</b> ベルト駆動 	LEJB40	40	27相当	~2000	~20				~2000						P.282
	LEJB63	63	42相当	~3000	~30				~3000						

### ガイドロッドスライダタイプ LEL Series

型式	サイズ	ねじリード(mm)	ストローク	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 (浮ベリブッシュ)	25	48	~1000	~3						~600						P.338
	LEL25L (ボールブッシュ)				~5						~1000						
	LEL25M (浮ベリブッシュ)				~2.5						~500						
	LEL25L (ボールブッシュ)				~5						~1000						

### 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	搬送質量(kg)		駆動速度(mm/s)		ページ	
				10	20	1000	2000		
<b>LEM Series</b> 	LEMB	25	48	~2000	~10		~1000		P.358
		32			~12		~1000		
	LEMC	25			~10		~1000		
		32			~20		~1000		
	LEMH	25			~1000		~2000		
		32			~1500		~2000		
	LEMHT	25			~1000		~2000		
		32			~1500		~2000		



# ガイド付ロッドタイプ LEYG 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			
	LEYG16E	16	10	~200														P.412
		5	~200															
		2.5	~200															
	LEYG25E	25	12	~300														
		6	~300															
		3	~300															
	LEYG32E	32	16	~300														
		8	~300															
		4	~300															
	LEYG40E	40	16	~300														
		8	~300															
		4	~300															
	LEYG16	16	10	~200														
		5	~200															
		2.5	~200															
	LEYG25	25	12	~300														
		6	~300															
		3	~300															
	LEYG32	32	16	~300														
		8	~300															
		4	~300															
	LEYG40	40	16	~300														
		8	~300															
		4	~300															
	LEYG16	16	10	~200														
		5	~200															
		2.5	~200															
	LEYG25	25	12	~300														
		6	~300															
		3	~300															
		LEYG25	25	12	~300													
			6	~300														
			3	~300														
		LEYG32	32	20	~300													
			10	~300														
			5	~300														
LEYG32		32	16	~300														
		8	~300															
		4	~300															

### スライドテーブル LESYH Series

型式	サイズ	ねじリード (mm)	ストローク	搬送質量 (kg)										駆動速度 (mm/s)				ページ		
				2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400			
<b>高精度タイプ LESYH Series</b> 	水平搬送 バッテリレスアプソ (ステップモータ DC 24V)	LESYH8E	8	2.5	~75	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	P.580
				5	~75	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
				10	~75	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
		LESYH16E	16	6	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
				12	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
				LESYH25E	25	8	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	
	16	~150	2	4		6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400			
	垂直搬送 ACサーボモータ	LESYH8E	8	2.5	~75	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
				5	~75	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
				10	~75	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
		LESYH16E	16	6	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
				12	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400	
LESYH25E				25	8	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400
16	~150	2	4		6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400				
水平搬送 ACサーボモータ	LESYH16	16	6	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
			12	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
	LESYH25 モータ折返し	25	10	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
			20	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
	LESYH25 モータストレート	25	8	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
			16	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
垂直搬送 ACサーボモータ	LESYH16	16	6	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
			12	~100	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
	LESYH25 モータ折返し	25	10	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
			20	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400		
LESYH25 モータストレート	25	8	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400			
		16	~150	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	100	200	300	400			

# 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	搬送質量 (kg)						駆動速度 (mm/s)				ページ		
				2	4	6	8	10	12	100	200	300	400			
<b>薄形タイプ LES Series</b> 	水平搬送	LES25E	25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				P.634
			16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
		LES8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
		LES16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
	LES25	25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	垂直搬送	LES8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
		LES16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
LES25		25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
水平搬送	LES8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LES16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LES25	25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
垂直搬送	LES8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LES16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LES25	25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
<b>高剛性タイプ LESH Series</b> 	水平搬送	LESH25E	25	8	~150	[Red bar: 2-12kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			16	8		[Red bar: 2-8kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
		LESH8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
	LESH16	16	5	~100	[Red bar: 2-8kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LESH25	25	8	~150	[Red bar: 2-12kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		16	8		[Red bar: 2-8kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	垂直搬送	LESH8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
		LESH16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]				
			10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]				
LESH25	25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]						
	16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]						
水平搬送	LESH8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LESH16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LESH25	25	8	~150	[Red bar: 2-6kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
垂直搬送	LESH8	8	4	~75	[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		8	8		[Red bar: 2kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
	LESH16	16	5	~100	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]					
		10	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]					
LESH25	25	8	~150	[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-200mm/s]						
	16	8		[Red bar: 2-4kg]						[Green bar: 100-400mm/s]						

### ミニチュア 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	150	200	250	300	350				
ロッドタイプ <b>LEPY Series</b> 	LEPY6	6	4	基本	~75	[Red bar: 15-20]										[Green bar: 50-150]								P.736
		8	[Red bar: 10-15]										[Green bar: 50-300]											
	LEPY10	10	5	基本 コンパクト	~75	[Red bar: 25-45]										[Green bar: 50-200]								
		10	10			基本 コンパクト	~75	[Red bar: 15-25]										[Green bar: 50-350]						

型式	サイズ	ねじリード (mm)	モータサイズ	ストローク (mm)	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	350			
スライドテーブルタイプ <b>LEPS Series</b> 	LEPS6	6	4	基本	~50	[Red bar: 0.5-1]					[Green bar: 50-150]								P.736
		8	[Red bar: 0.5-0.8]					[Green bar: 50-300]											
	LEPS10	10	5	基本 コンパクト	~50	[Red bar: 1-2]					[Green bar: 50-200]								
		10	10			基本 コンパクト	~50	[Red bar: 1-1.5]					[Green bar: 50-350]						
	LEPS6	6	4	基本	~50			[Red bar: 0.5-1]					[Green bar: 50-150]						
		8	[Red bar: 0.5-0.8]					[Green bar: 50-300]											
LEPS10	10	5	基本 コンパクト	~50	[Red bar: 1-1.5]					[Green bar: 50-150]									
	10	10			基本 コンパクト	~50	[Red bar: 1-1.5]					[Green bar: 50-300]							

### 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 	LER50E	50	基本	~320	[Red bar: 3-7]										[Green bar: 100-400]				P.766
		高トルク	[Red bar: 4-10]										[Green bar: 100-300]						
	LER10	10	基本	~310	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-400]				
		高トルク	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-300]						
LER30	30	基本	~320	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-400]					
	高トルク	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-300]							
LER50	50	基本	~320	[Red bar: 3-7]										[Green bar: 100-400]					
	高トルク	[Red bar: 4-10]										[Green bar: 100-300]							
連続回転仕様 <b>LER-1 Series</b> 	LER10-1	10	基本	~360	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-400]				
		高トルク	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-300]						
	LER30-1	30	基本	~360	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-400]				
		高トルク	[Red bar: 0.1-0.15]										[Green bar: 100-300]						
LER50-1	50	基本	~360	[Red bar: 3-7]										[Green bar: 100-400]					
	高トルク	[Red bar: 4-10]										[Green bar: 100-300]							

## 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		100	120				
<b>2爪タイプ</b> ロングストローク <b>LEHF Series</b> 	ステップモータ (DC 24V)	LEHF32E	32	—	32, 64																	
		LEHF40E	40	—	40, 80																	
<b>2爪タイプ</b> 小形・軽量 <b>LEHZ Series</b> 	インクリメンタル (ステップモータ DC 24V)	LEHZ10	10	基本	4																	
			コンパクト																			
		LEHZ16	16	基本	6																	
			コンパクト																			
		LEHZ20	20	基本	10																	
			コンパクト																			
LEHZ25	25	基本	14																			
	コンパクト																					
LEHZ32	32	基本	22																			
	LEHZ40	40	基本	30																		
<b>2爪タイプ</b> ロングストローク <b>LEHF Series</b> 	ステップモータ (DC 24V)	LEHF10	10	—	16, 32																	
		LEHF20	20	—	24, 48																	
		LEHF32	32	—	32, 64																	
		LEHF40	40	—	40, 80																	
<b>3爪タイプ</b> <b>LEHS Series</b> 	インクリメンタル (ステップモータ DC 24V)	LEHS10	10	基本	4																	
			コンパクト																			
		LEHS20	20	基本	6																	
			コンパクト																			
LEHS32	32	基本	8																			
LEHS40	40	基本	12																			

P.804

## カードモータ® LAT3 Series

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	垂直				
可動磁石型リニアモータ <b>LAT3 Series</b>	30μm	10															100	P.1304	
			20																50
				30															
<b>LAT3M Series</b>	5μm	50															—		
			<b>LAT3F Series</b>	1.25μm	10														100
20																	50		
	30																	—	
		50																	