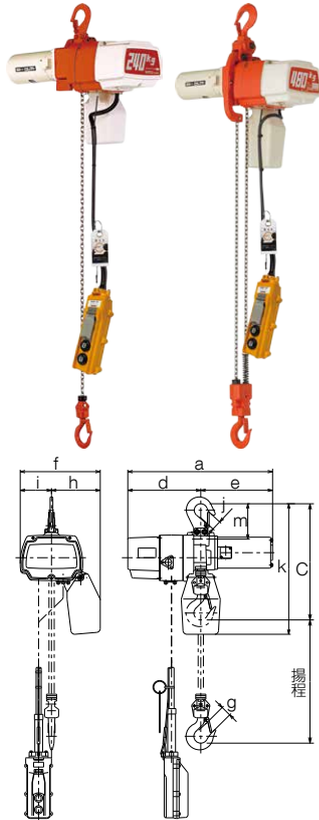


2速選択形



形 式		ED06SD	ED10SD	ED16SD	ED24SD	ED48SD	
定格荷重 (kg)		60	100	160	240	480	
モータ出力 (W)		300		600			
時間定格 (min)		15		25		20	
反復 定格	負荷時間率 (%ED)	20		30			
	最大始動頻度 (回/時)	120		180			
定格電流 (A)		6		10.5			
昇降 速度	秒速	最高速 (m/s)	0.400	0.250	0.333	0.225	0.112
		最低速 (m/s)	0.0250	0.0250	0.0250	0.0583	0.0333
	分速	最高速 (m/min)	24.0	15.0	20.0	13.5	6.7
		最低速 (m/min)	1.5	1.5	1.5	3.5	2.0
標準揚程 (m)		3					
ロードチェーン線径x掛数 (mm)		φ4x1				φ4x2	
質 量 (kg)		12		16		21	
フック間最小距離 : C (mm)		315		330		520	
寸 法 (mm)	a	371		428			
	d	187		205			
	e	184		223			
	f	205		219		229	
	h	125		135		155	
	i	80		84		74	
	g			25		24	
	j			25		24	
	k	340		362		454	
	m			92		149	

- 昇降速度は、定格荷重時における巻上下げ速度の平均的な値です。また、荷重の大小、周波数によっても速度は異なります。
- 給電キャブタイヤケーブル5mが付いています(2mm²x3芯、接地極付3Pプラグ付)。
- 標準長さ以外の揚程長さもご相談に応じます。
- ミニトロッコ結合時のレール下面からシタフック内側までおよびレール下面からバケット下面寸法はC寸法k寸法よりそれぞれ45mm短くなります。
- 押ボタンコード長さは、揚程に合わせた長さとなっています。
- 標準揚程以外では、60~240kgは4m、6m、10m、15m、20m、30mでお受けいたします。
480kgは4m、6m、10m、15mでお受けいたします。上記以外の場合は、別途お問い合わせください。

