

キトーセレクト 建築現場用の選択②揚程10m以下の場合

※ED16S/ST,ED24S/ST,ED48S/STの建築現場用の選択方法です。(例: ED16S 揚程6m 建築現場用)

上記機種の揚程15m以上の場合、建築現場用が標準仕様となります。(15m未満の場合は、建築現場用なしが標準仕様です。)

- ①ED16Sの建築現場用から選択。揚程15mの標準仕様の場合は、見積価格算出ボタンをクリックします。(製品選択は終了)
それ以外の仕様の場合は、「仕様カスタマイズ」をクリックします。

製品を選択してください

※表示されている製品から仕様の変更を希望される方は「仕様カスタマイズ」から次へ進んでください。

下記のボタンを選択	形式	定格荷重	巻上速度	揚程	電源	希望小売価格	在庫	質量
	特記						見積納期	
▶ 見積価格算出	ED16S	160kg	S (1速)	3m	単相100V50Hz/60Hz	¥155,900	受注生産品	15.5Kg
▶ 仕様カスタマイズ	—						7日	
▶ 見積価格算出	ED16S	160kg	S (1速)	15m	単相100V50Hz/60Hz	¥195,500	受注生産品	22Kg
▶ 仕様カスタマイズ	建築現場用						7日	
▶ 見積価格算出	ED16ST	160kg	ST (2速)	3m	単相100V50Hz/60Hz	¥171,300	受注生産品	16Kg
▶ 仕様カスタマイズ	—						7日	
▶ 見積価格算出	ED16ST	160kg	ST (2速)	15m	単相100V50Hz/60Hz	¥222,900	受注生産品	23.5Kg
▶ 仕様カスタマイズ	建築現場用						7日	
▶ 見積価格算出	ED16SD	160kg	SD (2速選択)	3m	単相100V50Hz/60Hz	¥198,000	受注生産品	16Kg
▶ 仕様カスタマイズ	—						7日	

- ②ED16S 揚程15m標準仕様の基本情報及び希望小売価格が表示されます。
ここでの変更はございませんので「次へ進む」をクリックします。
(▼マークのある箇所は、変更可能です。ここでは定格荷重、巻上速度が変更可能です。)

仕様を入力してください

機種	ED
定格荷重	160kg
備考	1速形
巻上速度	S=0.333 (20) (m/s (m/min))
電源	単相100V50Hz/60Hz

現在の参考価格

一台あたりの希望小売価格 **¥195,500**(税抜)

この仕様で再計算

受注生産品

—

数量

1

見積納期

7日

次へ進む

見積価格算出

③ED16S 揚程15m標準仕様の詳細仕様が表示されます。「建築現場仕様あり」となっています。

仕様を入力してください

揚程	15.0m	推奨仕様
建築現場仕様	建築現場仕様あり	
ロードチェーン種類	標準 (ニッケルメッキ)	
バケット	帆布製バケットS	
		
押しボタン導入口	プラグ式	
ボタンコード長さ	15.0m (上フックから14.5m)	
給電ケーブル	5.0m (接地極付3Pプラグ付)	

見積価格算出

④揚程6mをプルダウンから選択します。

仕様を入力してください

揚程	10.0m	推奨仕様
建築現場仕様	選択してください	
ロードチェーン種類	6.0m	
バケット	帆布製バケットS	



⑤バケットは「帆布製バケットS」または「プラスチック製バケットL」より選択します。

バケット	帆布製バケットS
------	----------



⑥オシボタンコード長さは揚程6mに合わせた長さ、6m（ウエフックから5.5m）を選択します。

（お客様より指定長さがある場合は、その長さを選択ください。）

仕様選択が終了しましたら見積に進みます。

ボタンコード長さ

選択してください

- 選択してください
- 3.0m（上フックから2.5m）
- 4.0m（上フックから3.5m）
- 6.0m（上フックから5.5m）
- 10.0m（上フックから9.5m）
- 15.0m（上フックから14.5m）
- 20.0m（上フックから19.5m）
- 30.0m（上フックから29.5m）
- その他

※注意※ 「推奨仕様」ボタンをクリックした場合

揚程10m以下の場合、揚程変更後に「推奨仕様」をクリックすると、「建築現場仕様あり」から「建築現場仕様なし」が選択されます。

これは揚程10m以下の場合、「建築現場仕様なし」が推奨仕様のためです。

「推奨仕様」ボタンをクリックした後の、建築現場用仕様選択についてご説明します。

①揚程6mに変更後、「推奨仕様」ボタンをクリックします。ED16S 揚程6mの推奨仕様が表示されますので「反映する」をクリックします。

仕様を入力してください

揚程 6.0m 推奨仕様

建築現場仕様 建築現場仕様あり

ロードチェーン種類 標準（ニッケルメッキ）

バケット 帆布製バケットS



押しボタン導入口 プラグ式

ボタンコード長さ 選択してください

給電ケーブル 5.0m（接地極付3Pプラグ付）



推奨仕様確認

以下のメーカー推奨仕様を反映してもよろしいですか？

建築現場仕様	建築現場仕様なし	ボタンコード長さ	6.0m（上フックから5.5m）
バケット	プラスチック製バケットL	給電ケーブル	5.0m（接地極付3Pプラグ付）
押しボタン導入口	直結式		

キャンセル

反映する

②揚程6mの弊社推奨仕様が反映されました。

「建築現場仕様なし」に変更されていますので、「建築現場仕様あり」を選択します。

変更後、押しボタン導入口が「選択してください」に変更されていますので、「プラグ式」を選択します。

仕様を入力してください

揚程	6.0m	推奨仕様
建築現場仕様	建築現場仕様なし	
ロードチェーン種類	標準（ニッケルメッキ）	
バケット	プラスチック製バケットL	
		
押しボタン導入口	直結式	
ボタンコード長さ	6.0m（上フックから5.5m）	
給電ケーブル	5.0m（接地極付3Pプラグ付）	



仕様を入力してください

揚程	6.0m	推奨仕様
建築現場仕様	建築現場仕様あり	
ロードチェーン種類	標準（ニッケルメッキ）	
バケット	プラスチック製バケットL	
		
押しボタン導入口	選択してください	
ボタンコード長さ	6.0m（上フックから5.5m）	
給電ケーブル	5.0m（接地極付3Pプラグ付）	



押しボタン導入口	プラグ式	
ボタンコード長さ	6.0m（上フックから5.5m）	

③バケットは「帆布製バケットS」または「プラスチック製バケットL」より選択可能です。
仕様選択が終了しましたら見積に進みます。

バケット

プラスチック製バケットL ▼

選択してください

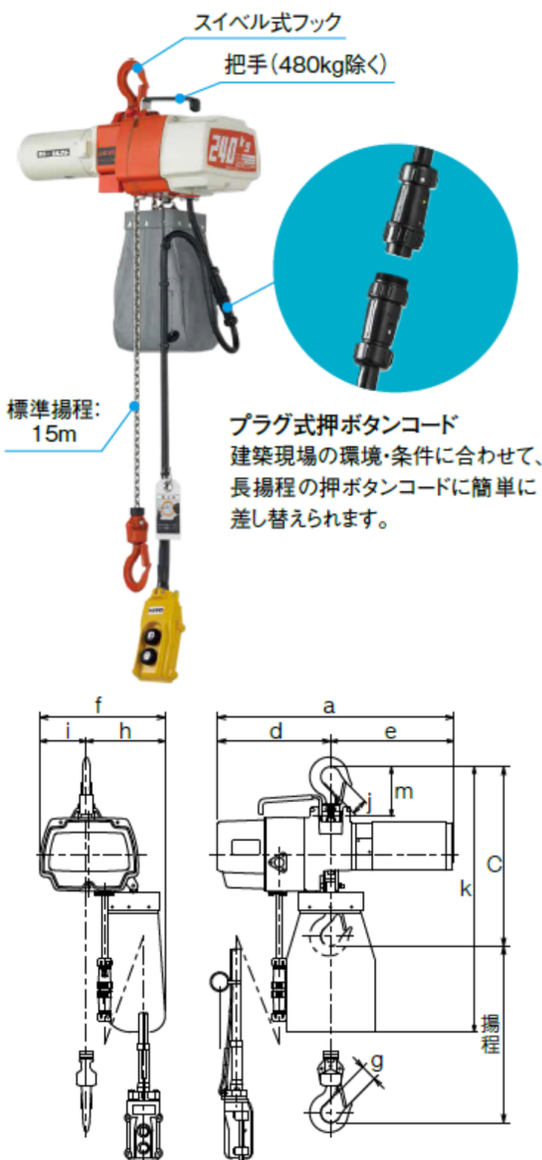
帆布製バケットS

プラスチック製バケットL

☆キトーセレクトカタログ

建築現場用 (1速形/2速形)

建築資材や用具の運搬、ALCなど壁材の運搬・取付けなどで活躍する建築現場用。
把手付だから持ち運びに便利。長揚程対応のプラグ式押ボタンコード標準仕様。



		1速形			2速形				
形 式		ED16S	ED24S	ED48S	ED16ST	ED24ST	ED48ST		
定格荷重	(kg)	160	240	480	160	240	480		
モータ出力	(W)	600			600				
時間定格	(min)	25		20	25		20		
反復 定格	負荷時間率 (%ED)	30			30				
	最大始動頻度 (回/時)	180			180				
定格電流	(A)	10.5			10.5				
昇降 速度	秒速	最高速	(m/s)	0.333	0.225	0.112	0.333	0.225	0.112
		最低速	(m/s)	0.0667	0.0500	0.0333	0.0667	0.0500	0.0333
	分速	最高速	(m/min)	20.0	13.5	6.7	20.0	13.5	6.7
		最低速	(m/min)	4.0	3.0	2.0	4.0	3.0	2.0
標準揚程	(m)	15			15				
ロードチェーン線径x掛数	(mm)	φ4x1		φ4x2	φ4x1		φ4x2		
質 量	(kg)	22	33.5	33.5	23.5	33.5	33.5		
フック間最小距離 : C	(mm)	330	535	535	330	535	535		
寸 法 (mm)	a	428			428				
	d	205			205				
	e	223			223				
	f	219	229	229	219	229	229		
	h	135	155	155	135	155	155		
	i	84	74	74	84	74	74		
	g	25	24	24	25	24	24		
	j	27	32	32	27	32	32		
	k	475	635	635	475	635	635		
	m	89	160	160	89	160	160		

- 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。
- 押ボタンコード一式は、プラグ付でソケット(本体側)への差し込み着脱方式です。
- 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。
- 標準揚程揚程以外では、160・240kgは3m、4m、6m、10m、20m、30mでお受けいたします。
480kgは3m、4m、6m、10m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。
- 建築現場用以外のウエフックは固定式となります。