

## 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
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	



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

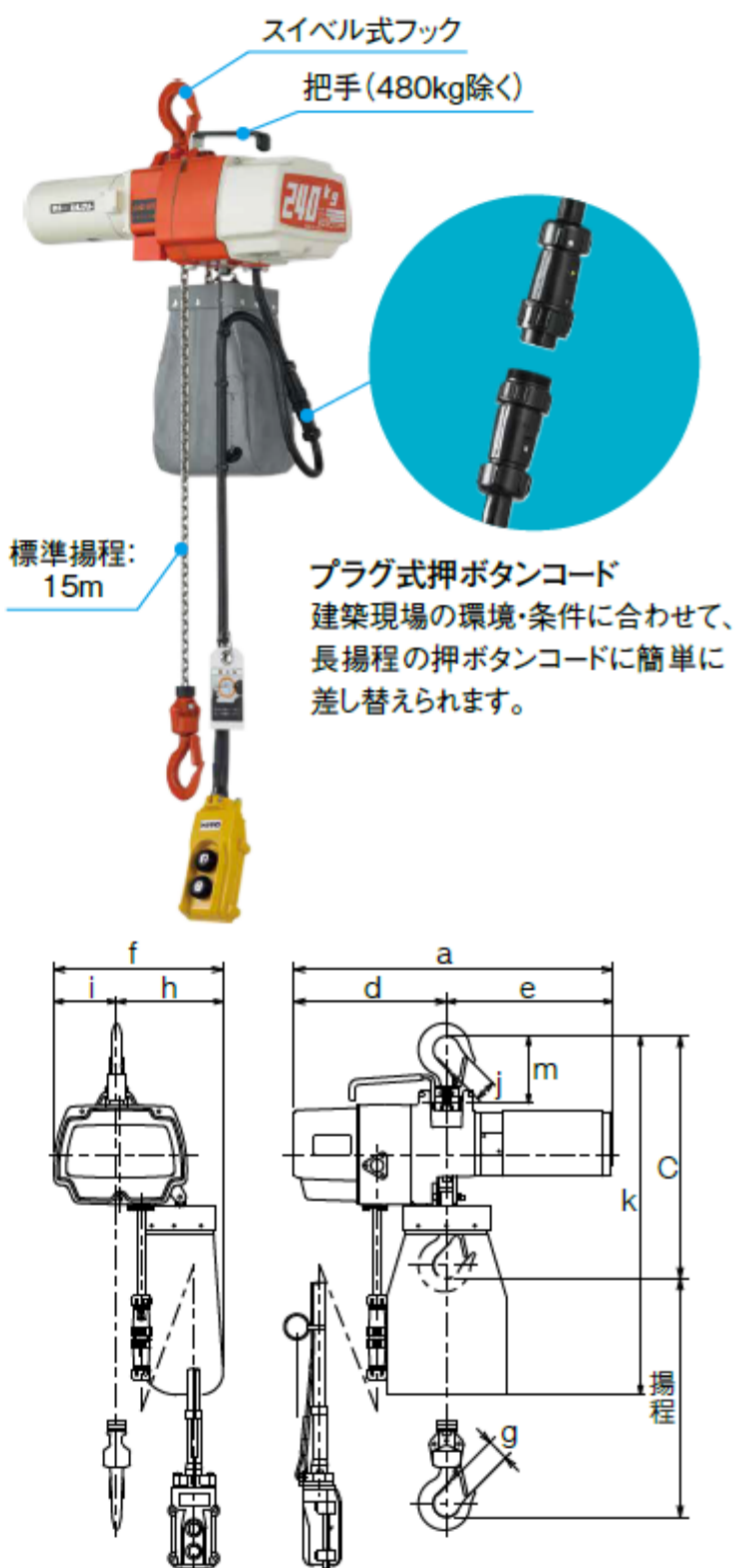
帆布製バケットS

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。



形式		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	219	219	229	219		
	h	135	155	135	135	155	135		
	i	84	74	84	84	74	84		
	g	25	24	25	25	24	25		
	j	27	32	27	27	32	27		
	k	475	635	475	475	635	475		
	m	89	160	89	89	160	89		

- 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(2mm<sup>2</sup>x3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。