

# 昇降装置

## 電動式昇降装置

### 5kg用 2接点(1灯用)

- ①危険な高所作業がなくなり安全な保守点検ができます：器具はセレクトスイッチの操作により自由に昇降できますのでランプの交換・器具の清掃・保守点検が従来の方法に比べてより安全・確実にできます。
- ②傾斜天井に取付可能：傾斜30°までの天井に取付けられます。また、取付けが水平であるかカバーに取付けられた水準器で確認できます。
- ③安全な自動停止機能：昇降部が床面まで下降すると自動的に停止する安全機構付です。また万一昇降途中で停電になっても停止しますので安全です。
- ④電気接続は自動：昇降部がセットされると自動的に電気接続がされ、モーターは停止します。しかも器具が降りているときは、電

源が切れていますので保守点検の際感電などの心配はありません。  
ご注意

- ①屋内用ですから屋外にはご使用にならないでください。  
防塵構造になっていません。ちり、ほこり、汚れのひどい腐食しやすい場所および高温(40°C以上)高湿(80%以上)振動のはげしい場所、風の吹きぬけるような場所には使用しないでください。
- ②昇降可能高さは15mまでです。15m以上ある場合は別途ご相談下さい。
- ③30分以上の連続昇降操作は行わないでください。
- ④セレクトスイッチは別途お求め下さい。
- ⑤体育館では必ず専用ガードをご使用ください。

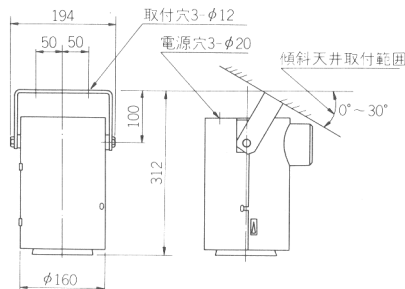
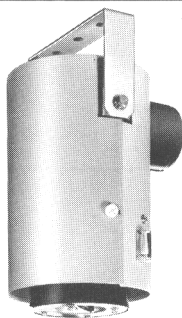
### CS-E2005

外面色：灰色  
2接点方式(1灯用)  
接点容量：12A  
許容取付重量：1~5kg  
昇降高さ：15mまで  
ワイヤー：ステンレスφ1.5  
傾斜取付範囲：0°~30°

定格電圧	100V	200V
定格周波数	50Hz・60Hz共通	
定格入力	50W	
定格電流	0.51A	0.26A
始動電流	0.91A	0.46A
モーター出力	20W	

重量：4.8kg

○操作用セレクトスイッチ別売



価格(¥)

CS-E2005 (200V)  
48,000  
K40S8

CSE2005 (100V)  
48,000  
K40S8

### 昇降装置用ガード

#### 400W用

(CSE2005用  
CSE2001用  
HH-350用)

#### 1000W用

(CSE2005用  
HH1050用)

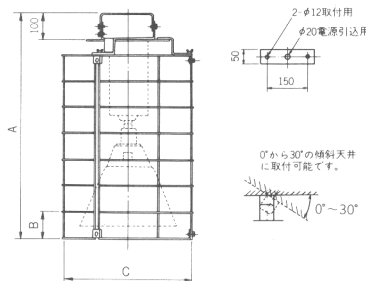
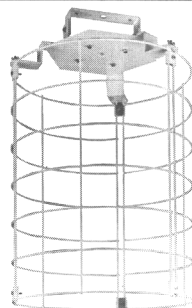
#### GAH431

亜鉛メッキ A=827  
材質：鉄 B=120×6  
重さ：5.2kg C=φ560

#### GAH1030

亜鉛メッキ  
材質：鉄  
重さ：8.5kg  
A=1043  
B=120×7  
C=φ700

注文



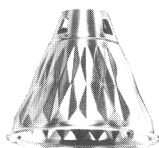
価格(¥)

GAH431  
18,700  
K15S9

GAH1030  
25,600  
K21S75

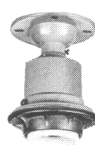
### セード HH-350

◎¥4,050  
K3S44



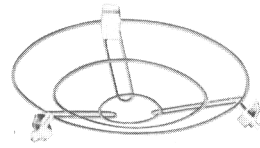
### 取付座 TH-39K

◎¥3,090  
K2S63



### ガード GA-H-11

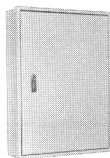
◎¥3,200  
K2S72



### 操作盤6(スイッチボックス)注文

△¥98,500  
K83S75

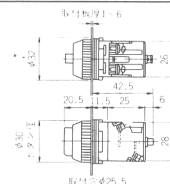
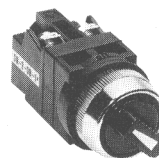
セレクトスイッチ6個付  
キーロック付  
塗装色：クリーム色  
重さ：5.8kg  
鉄板厚さ：1.6(本体、枠、扉)



### 操作用セレクトスイッチ OR-2-DB-1(別売)

定格

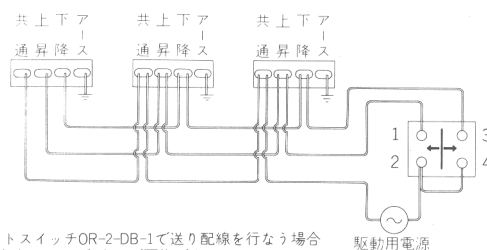
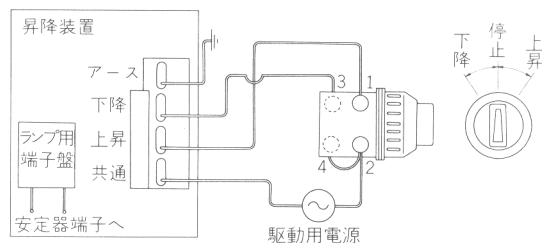
定格電圧	定格電流
AC110V	5A
AC220V	3A



\* スイッチボックスは一般に施工者持ちですが必要な場合は別途ご相談ください。

\* スイッチボックスは各現場の仕様で御見積ください。

### 結線図



●4接点用CS-E4005はご注文により製作いたします。