



業務用はかり専門サイト

# はかり商店

hakari-shouten.com

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください



0120-946-718



052-521-1103



9:00～18:00

(土・日・祝日、弊社休業日を除く)

For Earth, For Life  
Kubota



はかりカボタ計装  
はかりカボタ (株式会社精機工業)  
画像は、商品イメージです。

## 株クボタ

### K L シリーズオプション

#### O P - 0 6 : リレー出力 : K L - S D 2 / I P 2 用

##### 対応器種

- K L - S D 2 / I P 2

メーカー販売価格（税抜）：¥26,000

販売価格（税抜）：¥20,800

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日（目安）はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

O P - 0 6 は、上下限設定値に基づいて判定した「L O」、「O K」、「H I」の信号を、接点信号として外部に出力します。

各信号を常時出力するか、質量値安定時のみ出力するかを選択できます。

各信号出力に同期してブザーを鳴らすことができます。

1. はかり～相手機器間のケーブルは付属していません。別途ご準備ください。

2. 本オプションを選択した場合は、指示部の防水性能は失われます。

3. 本オプションを使用すると、はかりからリレー基板ユニットへ電源供給します。はかり本体は電池での動作も可能ですが、消費電力が増えることに伴い、電池寿命が短くなりますので、A C アダプタオプションの併用を推奨します。

## 仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

|                |   |
|----------------|---|
| 商品番号           | 300400067                                     |
| メーカー品番         | 53X-A5SDA-06                                  |
| 商品名            | 上下限リレー接点出力                                    |
| O P コード        | O P - 0 6                                     |
| 対応器種           | K L - S D 2 / I P 2                           |
| 接点出力数          | 3 出力<br>「L O」、「O K」、「H I」の各信号がO Nになると接点が閉じます。 |
| 接点構成           | a 接点：無電圧出力                                    |
| 接点接触抵抗(初期)     | 5 0 m 以下<br>D C 6 V • 1 A 電圧降下法にて             |
| 接点容量(抵抗負荷)     | D C 3 0 V • 2 A 1                             |
| 接点最大許容電力(抵抗負荷) | 6 0 W(D C)                                    |
| 適用ケーブルサイズ      | 6 . 0 mm<br>付属のD I Nコネクタ(オス)を使用する場合           |
| 定格容量           | D C 3 4 V • 2 A<br>A C 3 4 V • 2 A            |

1. 定格D C 3 0 V以下でのご使用をお願いします。
2. 本オプションを選択した場合は、指示部の防水性能は失われます。  
ただし、O P 1 1 TとO P 1 4の組合せのみの時、指示計は、I P 6 5となります。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

リミット出力

ブザー



商品情報はQRコードからもご確認頂けます



業務用はかり専門サイト  
**はかり商店**  
hakari-shouten.com

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください  
0120-946-718 052-521-1103 9:00～18:00  
(土・日・祝日、弊社休業日を除く)