



株式会社クボタ計量 株式会社クボタ (国産計量器製造工場)  
画像は、無線通信のイメージです。はかりやPCなどの機器は商品に含まれません。

## (株)クボタ

### K L シリーズ オプション

## OP-14 : 無線インターフェイス : K L - S D 2 用

#### 対応器種

・ K L - S D 2

メーカー販売価格 (税抜) : ¥30,000

**販売価格 (税抜) : ¥24,000**

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・手数料等がかかります。

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。

OP-14 は、質量データを RS - 232C データを近距離無線で置き換え、外部 PC 等にデータを転送するユニットです。はかり側がスレーブユニットとなり、パソコン等のマスターユニットとの 1 対 1 の双方向通信が可能となります。

1. 本オプションを接続する場合、RS - 232C データ出(OP - 11 T)オプションが必要です。
2. 本製品を使用する場合、はかりから無線通信基板へ電源供給されません。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、AC 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	300400063
メーカー品番	53X-A5SDA-14
商品名	無線インターフェイス：Bluetooth
OPコード	OP-14
対応器種	KL-SD2
通信規格	Bluetooth Version 2.1 + EDR
送信電力クラス	Class 2 伝送距離：約10m
周波数	2.402～2.480GHz
認証方式	PINコード
プロファイル	SPP
環境条件	はかりに準じます。

1. 本オプションを接続する場合、RS-232Cデータ出(OP-11T)カオプションが必要です。
2. 本オプションを接続した場合、はかりから無線通信基板へ電源供給されます。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、ACアダプタオプションの併用を推奨します。
3. 本オプションを接続する場合、RS-232Cデータ出力(OP-11T)のCH2コネクタが使用できません。

## 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まれます。詳しくはお問い合わせください。

RS出力

無線通信

RS-232C

Bluetooth®



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

