



無線はかりクボタ計器  
無線はかりクボタ (無線通信基盤ユニット)  
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 + OP-11 Tセット : K L-I P 2 用

#### 対応器種

・ K L-I P 2

メーカー販売価格 (税抜) : ￥52,000

**販売価格 (税抜) : ￥41,600**

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。

本オプションを接続する場合必要な RS-232C データ出力 (OP-11 T) オプションがセットになっています。

1. 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。

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	300400066
メーカー品番	-
商品名	無線インターフェイス + R S - 2 3 2 C データ出力 : Bluetooth
OPコード	OP - 1 4 + OP - 1 1 T
対応器種	K L - I P 2
通信規格	Bluetooth Version 2 . 1 + E D R
送信電力クラス	C lass 2 伝送距離 : 約 5 m
周波数	2 . 4 0 2 ~ 2 . 4 8 0 GHz
認証方式	P I Nコード
プロファイル	S P P
環境条件	はかりに準じます。

1. 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、消費電力が増えることに伴い、電池寿命が短くなります。

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