



シリーズ代表画像



表示部イメージ

## 新光電子(株)

変わらない安定性 微細な変化を、高精度に

### 新光電子(VIBRA)高精度天秤 ALG8201R 校正分銅内蔵型 0.1g/8,200g

ひょう量：8,200g

最小表示：0.1g

メーカー販売価格(税抜)：¥105,000

**販売価格(税抜)：¥78,750**

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。

使いやすさはそのままに、基本性能を向上させた新モデル

高精度を保つ校正分銅内蔵タイプ

8種類の計量モード

スパン調整は、外部分銅を使用

3電源方式

USB・RS-232Cを標準装備



取り外しが簡単な風防部で、清潔を効率化

## 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	100700373
製品名	高精度電子天びん
型式	A L G 8 2 0 1 R
ひょう量	8,200g
最小表示	0.1g(100mg)
直線性	±0.2g(200mg)
再現性	0.1g(100mg)
計量方式	音叉振動式(音叉式力センサ)
スパン調整	内蔵分銅または外部分銅
計量皿寸法	180×160mm
外形寸法	W198×D265×H85mm
本体重量	約3.3kg
表示方式	バックライト付液晶表示・7セグメント・最大8桁 文字高：16.5mm
使用温湿度範囲	性能保証温度：5～35 湿度：85%rh以下・ただし結露なきこと
電源	・専用ACアダプタ ・単3乾電池×2本：別売 ・USBバスパワー 2
出力コネクタ	RS-232C：Dsub-9P
標準装備	USB：Type-C
付属品	ACアダプタ 取扱説明書・保証書

### JANコード

1. 直線性は、代表値です。
2. USBバスパワーは、専用ドライバーのインストールが必要です。
3. Bluetooth®のワードマーク及びロゴは、Bluetooth SIG, Incが所有する登録商標であり、新光電子株式会社はこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。その他の商標および商号は、それぞれの所有者に帰属します。

## 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。

電池	プリンタ連動	液晶表示	バックライト表示	校正用分銅内蔵
計数モード	%モード	RS出力	リミット機能	ACアダプタ
USBバスパワー	オートパワーオフ	USB出力	イーサネット	比重測定
床下秤量	リミット出力	動物計量	時計機能	表示ホールド
音叉振動式				



## オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。  
価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

新光電子(VIBRA)キャリングケース (ALG用)	¥ 21,000 (税抜)
新光電子(VIBRA)ALG-LM リレー出力(D-Sub9Pメス)	¥ 40,000 (税抜)
新光電子(VIBRA)ALG-ETHER Ethernet 10BASE-T 100BASE-TX オプション	¥ 35,000 (税抜)
新光電子(VIBRA)ALG-BLT Bluetooth 5.0 Classic/LE	¥ 23,000 (税抜)
新光電子(VIBRA)ALG-RS RS-232C双方向出力増設(D-Sub9Pオス)	¥ 23,000 (税抜)
新光電子(VIBRA)ALG-DU 床下ひょう量(下吊り)	¥ 12,000 (税抜)
新光電子(VIBRA)CSP-240 プリンタ	¥ 133,875 (税抜)
新光電子(VIBRA)CSP-160 プリンタ	¥ 69,125 (税抜)

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

