



写真は、シリーズ代表画像です。

(株)エー・アンド・デイ

## A&D コンパクト電子天秤 EK-6201 出荷時JCSS校正証明書付

ひょう量/6200 g  
最小表示/0.1 g

メーカー販売価格(税抜)：¥68,000

**販売価格(税抜)：¥55,500**

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。

どこでも・すぐに・確かな計量

- ・はかりJCSS校正書面付
- ・RS-232C インタフェース標準装備
- ・g/個数/%、3つの計量モードが切換え可能
- ・HI/O K/L Oのコンパレータ表示機能付きで良否判定や仕分けに便利
- ・SUS304のステンレス製計量皿を使用
- ・ACAI(計数精度自動向上機能)搭載
- ・文字高18mmのバックライト付き大型液晶表示

## 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                | 100520743   |
| 型番                  | E K - 6 2 0 1   |
| ひょう量                | 6200g   |
| 目量                  | 0.1g  |
| 個数モード：最大計測数         | 62,000個   |
| 個数モード：計数可能最小単位質量    | 0.1g  |
| パーセントモード：100%登録最小質量 | 10g   |
| パーセントモード：パーセント最小表示  | 0.10%   |
| 直線性                 | ±0.2g   |
| 再現性                 | 0.1g  |
| 積載面寸法               | 170 × 133mm   |
| 外形寸法（WDH）           | 190 × 205 × 54mm  |
| 本体重量                | 1.5kg   |
| 表示方式                | 液晶バックライト付   |
| 電源                  | 専用ACアダプタ：AX-TB307(標準装備)<br>単3形乾電池(R6P/LR6) 4本(別売)<br>USB Type-C |

## 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。

|        |          |       |      |        |
|--------|----------|-------|------|--------|
| 液晶表示   | バックライト表示 | 計数モード | %モード | R S 出力 |
| リミット機能 | A C アダプタ |       |      |        |



## 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。

|   |              |
|---|--------------|
| A&D EKW-02 : USB+RS232Cインターフェース           | ¥9,625 (税抜)  |
| A&D EKW-27 : Bluetooth®通信インターフェース         | ¥14,000 (税抜) |
| A&D AX-TB307 : ACアダプタ                     | ¥3,500 (税抜)  |
| A&D EKW-04 コンパレタリレー出力インターフェース             | ¥12,250 (税抜) |
| A&D AX-TB300 : ACアダプタ : GC/FG-CWPシリーズ用    | ¥2,170 (税抜)  |
| A&D AX-KO7215-150 : ACアダプタ用ケーブル 1.5m 標準付属 | ¥1,000 (税抜)  |
| A&D EJ-12JA キャリングケース                      | ¥7,381 (税抜)  |
| A&D EKW-07i 床下ひょう量金具                      | ¥3,000 (税抜)  |



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

