



画像は、商品イメージです。



画像は、商品イメージです。

株式会社エー・アンド・デイ

(株)エー・アンド・デイ

新開発のセンサ方式：Smart SHS

A&D 校正用分銅内蔵型電子天秤  
GX-124AE：無風イオナイザ / IRスイッチ付属

ひょう量：122g・610ct・32mom

最小表示：0.0001g(0.1mg)・0.001ct・0.0001mom

オプションボードが装着されていますので、拡張オプションは、使用できません。

メーカー販売価格(税抜)：¥240,000

**販売価格(税抜)：¥178,293**

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。

衝撃検出機能、流量測定機能、電子制御荷重(自己点検)機能など高機能で高精度!

生産ラインへ組込み時の衝撃を確認できる衝撃検出機能 ISD  
荷重の変化を[流量]として計算、天びん単体で高精度の流量測定が可能な流量測定機能 FRD

天びんの繰り返し性・最小計量値の確認に電子制御荷重(自己点検)機能 ECL

見やすいバックライト付き液晶表示

RS-232CとUSBの2ch出力標準装備で2つの機器に同時接続が可能

オートキャリブレーションが可能な校正用分銅内蔵

無風イオナイザー Quick IonとIRスイッチ付き

オプションボードが装着されていますので、拡張オプションは、使用できません。

## 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     | 100510649   |
| メーカー品番   | GX124AE   |
| 品名       | 校正用分銅内蔵型汎用電子天びん   |
| 型式       | G X - 1 2 4 A E   |
| ひょう量     | 1 2 2 g<br>6 1 0 ct・3 2 mom                               |
| 最小表示     | 0.0 0 0 1 g・0.1 mg<br>0.0 0 1 ct・0.0 0 0 1 mom            |
| 直線性      | ± 0.0 0 0 1 g   |
| 再現性      | 0.0 0 0 2 g   |
| 計量皿      | 寸法： 9 0 mm<br>材質：S U S 3 1 6                              |
| 校正用分銅    | 内蔵 1  |
| 表示方式     | バックライト付液晶表示   |
| 表示書換回数   | 5回/秒・10回/秒・20回/秒<br>内部設定により切替                             |
| 個数モード    | サンプル数：5/10/25/50/100個<br>最小単位質量：0.0 0 0 1 g               |
| パーセントモード | 最小表示：0.0 1/0.1/1% 2<br>最小100%質量：0.0 1 0 0 g               |
| 通信機能     | R S - 2 3 2 C : D - S u b 9 P オ ス<br>U S B                |
| 動作温湿度範囲  | 温度：5 ~ 4 0<br>湿度：8 5 %RH以下：結露しないこと                        |
| 電源       | A C アダプタ：A X - T B 2 4 8                                  |
| 消費電力     | 約3 0 VA<br>A C アダプタ含む                                     |
| 外形寸法     | W 2 5 9 × D 3 5 8 × H 3 3 2 mm<br>ガラス風防付き                 |
| 本体重量     | 約7 kg   |
| 個装箱寸法    | W 4 4 0 × D 7 8 0 × H 4 1 7 mm                            |
| 個装箱重量    | 約1 1 kg   |
| 付属品      | イオナイザ付き大型ガラス風防<br>外部I Rスイッチ・A C アダプタ<br>取扱説明書・クイックスタートガイド |
| J A Nコード | 49 81046 16269 2  |

1. 内蔵分銅は使用環境・経年劣化などにより、質量変化を起こす可能性があります。
2. 1 0 0 %質量により自動切り替え

## 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。

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

この情報は PDF ダウンロード時点のものです： 20260704

ページ 2/3



業務用はかり専門サイト

はかり商店

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)

|          |        |          |       |         |
|----------|--------|----------|-------|---------|
| %モード     | RS出力   | リミット機能   | 内蔵プザー | ACアダプタ  |
| オートパワーオフ | USB出力  | 比重測定     | 床下秤量  | 加算・累積機能 |
| 時計機能     | タイムCAL | カラット     | もんめ   | IRセンサ   |
| 風防付      | 電磁平衡式  | オートパワーオン |       |         |

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

