

A&D
A&D Corporation



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-224AE：無風イオナイザ / IRスイッチ付属
出荷時一般校正証明書付

ひょう量：220g・1,100ct・58mom

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)：¥260,000

販売価格(税抜)：¥192,927

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!

はかり一般校正証明書付き(校正成績書・校正証明書・トレーサビリティ書類)

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 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	100510650
メーカー品番	GX224AE
品名	校正用分銅内蔵型汎用電子天びん
型式	G X - 2 2 4 A E
ひょう量	2 2 0 g 1, 1 0 0 ct・5 8 mom
最小表示	0.0 0 0 1 g・0.1 mg 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 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 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 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 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 U S B
動作温湿度範囲	温度：5 ~ 4 0 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 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 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 外部I Rスイッチ・A C アダプタ 取扱説明書・クイックスタートガイド
J A Nコード	49 81046 16270 8

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： 20260705

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

