



A&D Apollo

(株)エー・アンド・デイ



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

堅牢ボディで組み込み用途・各実験に最適

防塵・防水型重量級電子天びん GX-10200LS : 校正用分銅内蔵・表示部分離型

ひょう量 : 102kg / 510,000ct / 27,200mom  
最小表示 : 1g / 5ct / 0.5mom



A&D Apollo



株式会社エーアンドデイ  
画像は、粉塵環境のイメージです。



A&D Apollo



株式会社エーアンドデイ  
画像は、水濡れ環境のイメージです。

メーカー販売価格(税抜) : ¥420,000

**販売価格(税抜) : ¥315,000**

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。

A & D Apollo GX-L シリーズは、校正用分銅を内蔵していますので、いつでも高精度計量が可能です。豊富なインターフェイスと組み込み用途に適した機能搭載でトラブル回避の提案を致します。

生産ラインの組み込み時に I S D : 衝撃検出機能  
繰り返し性・最小計量値の確認に E C L : 電子制御荷重機能  
ポンプ流量など液体の計量に F R D : 流量測定機能  
洗える安心 : 防塵・防水等級 I P 6 5  
天びんの特性・計量スピードをチューニング可能  
2ch出力標準装備 : R S - 2 3 2 C と U S B



A&D Apollo



株式会社エーアンドデイ  
画像は、スイングアームのイメージです。

## 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	100500602
メーカー品番	GX102000LS
製品名	防塵・防水型重量級電子天びん
型式	G X - 1 0 2 0 0 0 L S
gモード ひょう量	1 0 2 kg
gモード 最小表示	1 g
カラットモード ひょう量	5 1 0 , 0 0 0 ct
カラットモード 最小表示	5 ct
もんめモード ひょう量	2 7 , 2 0 0 mom
もんめモード 最小表示	0 . 5 mom
表示書換回数	5 回/秒・1 0 回/秒または2 0 回/秒
繰り返し性(標準偏差)	1 g
直線性	± 2 g
感度ドリフト 1 0 ~ 3 0	± 6 ppm/ : 自動感度調整OFF時
安定所要時間	約 1 . 5 秒 1
計量皿	寸法 : W 3 4 6 × D 3 8 6 mm
校正用内蔵分銅	内蔵
内蔵分銅による 感度調整後の精度	± 1 0 g 2 ひょう量にて計量
表示方式	バックライト付液晶表示
表示モード	g・kg・ct(カラット)・mom(もんめ) pcs(個数)・%・比重
個数モード	最小単位質量 : 0 . 1 g 登録サンプル : 5・1 0・2 5・5 0・1 0 0 個
パーセントモード	最小 1 0 0 %質量 : 1 0 g 最小表示 : 0 . 0 1 %・0 . 1 %・1 % 3
通信機能	標準装備 : U S B ・ R S - 2 3 2 C
データメモリ機能	計量値データ : 最大 2 0 0 個 感度調整履歴 : 最新 5 0 個 個数計量の単位質量 : 最大 5 0 個 上限値・下限値 : 最大 2 0 セット 風袋値 : 最大 2 0 個
電源	・ A C アダプタ : A X - T B 2 4 8 入力 : A C 1 0 0 V ( + 1 0 % ・ - 1 5 % ) 5 0 / 6 0 H ・ 充電バッテリーユニット : A D - 1 6 8 2 (オプション)
消費電力	約 3 0 VA : A C アダプタを含む



防塵・防水仕様	I P - 6 5 準拠 水没には対応していません。
外形寸法	台 部 : W 3 4 6 × D 4 4 3 × H 1 3 0 mm 表示部 : W 2 6 0 × D 1 6 4 × H 2 0 2 mm 接続ケーブル : 3 m
本体質量	約 1 7 . 6 kg
個装箱寸法	W 4 8 0 × D 7 4 0 × H 3 1 0 mm
個装箱重量	約 2 0 . 4 kg
動作温度・湿度	温度 : 5 ~ 4 0 湿度 : 8 5 %RH以下・結露しないこと
付属品	A C アダプタ・A C アダプタ識別シール 取扱説明書・U S B ケーブル(約 1 . 8 m)
J A N コード	49 81046 22419 2

1. 応答特性を「FAST」に設定時の代表値
2. 使用環境がよい状態(10～30℃において、急激な温湿度変化・振動・風・磁気・静電気の影響等がない状態)で、内蔵分銅による校正(調整)直後の精度です。
3. 100%質量により自動切替

## 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
%モード	R S 出力	防水	リミット機能	内蔵ブザー
A C アダプタ	防塵	オートパワーオフ	U S B 出力	アナログ出力
外部表示器	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	単位登録	タイマ C A L	カラット
もんめ	電磁平衡式	Bluetooth	オートパワーオン	流量測定



## 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。

G X L-0 4 : コンパレータ出力 : リレー 3 段 / 5 段 ・ ブザー ・ 接点入力 ・ R S-2 3 2 C	¥ 24,000 ( 税抜 )
G X L-0 6 : アナログ出力 : 0 ~ 1 V または 0.2 V ~ 1 V ・ R S-2 3 2 C	¥ 29,000 ( 税抜 )
G X L-0 7 : 表示部分離型用ケーブル 5 m : G X-L S タイプ用	¥ 24,000 ( 税抜 )
G X L-0 8 : P C 接続用イーサネット ・ インタフェース : T C P / I P	¥ 29,000 ( 税抜 )
G X L-2 7 J A : Bluetooth? インタフェース	¥ 8,500 ( 税抜 )
G P-1 2 : 動物計量皿	¥ 81,000 ( 税抜 )
G P-1 6 : A D-8 1 2 7 用プリンタ台	¥ 17,650 ( 税抜 )
G P-2 0 : 床下ひょう量金具 : ひょう量 4 2 kg 以下モデル用	¥ 13,530 ( 税抜 )
G P-2 1 : 床下ひょう量金具	¥ 30,000 ( 税抜 )
A X-T B 2 4 8 A : A C アダプタ : A & D の天秤 ・ はかりに使用可能 ・ 対象機種は別途記載	¥ 2,975 ( 税抜 )
A D-1 6 8 2 : 充電式バッテリーユニット	¥ 35,300 ( 税抜 )
A D-1 6 8 7 : 環境口ガー	¥ 33,000 ( 税抜 )
A D-1 6 8 8 : 計量データロガー	¥ 15,900 ( 税抜 )
A D-8 1 2 7 : マルチプリンタ	¥ 52,300 ( 税抜 )
A D-8 1 2 6 : ミニプリンタ	¥ 39,100 ( 税抜 )
A X-G X L-3 1 : 表示部保護カバー : 5 枚入り	¥ 3,300 ( 税抜 )
A D-8 5 2 6 イーサネット ・ コンバータ	¥ 39,706 ( 税抜 )
A D-8 9 2 2 A : 外部コントローラ	¥ 29,700 ( 税抜 )
A D-8 9 2 0 A : 外部表示器	¥ 10,300 ( 税抜 )
A D-8 5 4 1 -P C -J A : P C 接続用 Bluetooth ドングル	¥ 8,100 ( 税抜 )
A D-1 6 8 4 A : 非接触式静電気測定器	¥ 86,500 ( 税抜 )
A D-1 6 8 3 A : 無風イオナイザ : 除電器	¥ 61,800 ( 税抜 )
A X-K O 2 7 3 7 -5 0 0 J A : 防水用 R S-2 3 2 C ケーブル 5 m : 9 P ~ 9 P	¥ 17,650 ( 税抜 )
A X-K O 7 6 9 5 -5 0 0 防水ケーブル 5 m : D-Sub 9 P (メス) ~ D-Sub 9 P (オス)	¥ 18,800 ( 税抜 )
A X-K O 5 4 6 5 -1 8 0 : U S B ケーブル : A-ミニ B タイプ ・ 1.8 m	¥ 950 ( 税抜 )
A X-S W 1 3 7 -P R I N T プラグ付フットスイッチ(プリント機能)	¥ 8,845 ( 税抜 )
A X-S W 1 3 7 -R E Z E R O プラグ付フットスイッチ(リゼロ機能)	¥ 8,845 ( 税抜 )



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

