



業務用はかり専門サイト

はかり商店

hakari-shouten.com

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)

SHIMADZU
Excellence In Science

Uni Bloc



画像は、商品イメージです。

株式会社 島津製作所
分析計量事業部

分析天びん AP135W-AD

画像は、ロゴマークなどの付いた商品
イメージです。SHIMADZU
Excellence In ScienceSHIMADZU
Excellence In Science

Uni Bloc

画像は、ユニブロックのイメージです
。SHIMADZU
Excellence In ScienceSHIMADZU
Excellence In Science

Uni Bloc

画像は、可動式風防内部プレートの使
用イメージです。株式会社 島津製作所
分析計量事業部

分析天びん AP135W-AD

画像は、タッチレスセンサの使用イメ
ージです。

株島津製作所

正確な計量は、新たなレベルへ！

**株島津製作所 分析天びん AP135W-AD
e x : 校正分銅内蔵型・S321-76600-10**

ひょう量：135g

最小表示：0.01mg

最小計量値：13mg 1

感度調整用分銅：内蔵

メーカー販売価格（税抜）：¥1,271,000

販売価格（税抜）：¥1,205,978

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。

SHIMADZUの「分析天びん AP W-A D e x シリーズ」は、クラストップレベルの最小計量値を実現しました。重量検出機構と制御処理の改良により、計量の安定性と繰り返し性を向上しました。薬局方が求める最小計量値を13mg

1(従来比35%小量化)、クラストップレベルの性能を発揮します。
高速応答、高安定性を実現 分析天びんの新たなレベルへ

クラストップレベルの最小計量値を実現

ユーザーの快適な計量をサポート

迅速な計量で作業効率大幅アップ

イオナライザ STABLO-APを標準装備

タッチレスセンサ&スマートオートドア搭載

便利なスマートホルダを標準付属

多彩なアクセサリ・オプション

見やすい有機ELディスプレイ

USB標準装備で広がる拡張性

1 日本薬局方JP9.6.2・米国薬局方USP41・欧州薬局方Ph.Eur.2.1.7準拠。

当社工場にてひょう量の約5%の分銅を用いた試験で満たされる値です
。

最小計量値は据付環境に影響されるため、実際の使用環境にて測定する必要があります。

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 | 100300290 |
| メーカー品番 | S321-76600-10 |
| 商品名 | 分析天びん |
| 形名 | A P 1 3 5 W-A D e x |
| ひょう量 | 1 3 5 g |
| 最小表示 | 0.0 1 mg |
| 感度調整用分銅 | 内蔵 1 |
| 外部分銅による | 可能 |
| 感度調整 | 推奨分銅値 : 1 0 0 g |
| 繰返し性 | 0.0 2 mg |
| ひょう量負荷時 | 2 |
| 繰り返し性 | 0.0 0 6 5 mg |
| 低荷重時 : 約 5 % 荷重 | 2 3 |
| 最小計量値 | 1 3 mg 2 3 |
| 直線性 | ± 0.1 mg 2 |
| 微量計量における | 2 秒 4 5 |
| 表示応答時間 | |
| 応答時間 | 約 8 秒 5 |
| 使用温湿度範囲 | 温度 : 5 ~ 4 0 湿度 : 2 0 ~ 8 5 % 6 |
| 感度の温度係数 | ± 2 ppm/ : 1 0 ~ 3 0 |
| 皿の大きさ | 約 9 1 mm |
| 本体外形寸法 | 約 W 2 1 5 × D 4 1 1 × H 3 4 6 mm 電源ユニット含む |
| 本体重量 | 約 9.7 kg |
| 表示方式 | 有機 E L 表示器 : ドットマトリックス |
| 定格電源 | D C 1 2 V · 0.5 A |
| 入力電源 | A C 1 0 0 V - 2 4 0 V · 0.7 A · 5 0 / 6 0 Hz 7 |
| 汚染度 | 2 |
| 過電圧カテゴリー | |
| 設置環境 | 屋内使用に限る |
| 高度 | 2 0 0 0 mまで |
| 電磁干渉 | クラス B |
| 放射 | |
| 電磁感受性 | E N 6 1 3 2 6 - 1 に適合 |
| イミュニティ | |
| 入出力端子 | R S - 2 3 2 C : D - sub 9 P プラグ U S B ホスト : Type A U S B デバイス : Type B イオナイザ |



付属品

電源ユニット・A C アダプタ
イオナイザ用 A C アダプタ・接続ケーブル
取扱説明書・取扱説明書簡易版
スマートホルダ・マルチスタンドなど

1. 内蔵分銅を 2 つ標準装備。くわしくは、商品説明をご参照下さい。
2. 当社出荷検査条件による。
3. 日本薬局方 J P 9.6.2・米国薬局方 U S P 4.1・欧州薬局方 P h. E u r.
- 2.1.7 準拠。当社工場にてひょう量の約 5 % の分銅を用いた試験で満たされる値です。
最小計量値は据付環境に影響されるため、実際の使用環境にて測定する必要があります。
4. 微量はかりとり(1 mg)における追加した試料量の 90 % の値を表示するまでの時間。
5. 応答時間は代表値です。
6. 結露しないこと。
7. 入力電源は予告なく変更することがあります。
8. 記載の部品番号・仕様などは、予告なく変更することがあります。最新の情報は、メーカーホームページを参照ください。

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みます。詳しくはお問い合わせください。

| | | | | |
|---------|----------|---------------|----------|-----------|
| プリンタ連動 | 計数モード | %モード | R S 出力 | リミット機能 |
| 内蔵ブザー | A C アダプタ | 有機 E L ディスプレイ | U S B 出力 | 比重測定 |
| 床下秤量 | 動物計量 | オートテア | 加算・累積機能 | 時計機能 |
| 表示ホールド | 感度調整機能 | 完全自動校正 | 単位登録 | タイマ C A L |
| カラット | もんめ | 風防付 | 電磁平衡式 | タッチレスセンサ |
| イオナイザ装備 | | | | |



業務用はかり専門サイト
はかり商店

hakari-shouten.com

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)

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。

| | |
|----------------------------------------------------------------------|-----------------|
| (株)島津製作所 イオナイザ STABLO-AP S321-73700-01 | ¥ 81,305 (税抜) |
| (株)島津製作所 多機能プリンタ EP-110 有機ELディスプレイ表示付 S321-73900-12 | ¥ 83,956 (税抜) |
| (株)島津製作所 低価格プリンタ EP-100 S321-73900-11 | ¥ 66,281 (税抜) |
| (株)島津製作所 比重測定キット SMK-601 AP W-AD/AP W/AP X/AP Y/S321-60550-03 | ¥ 63,011 (税抜) |
| 風防内部プレート：A P W ex/W/X/Yシリーズ用・S321-74150-01 | ¥ 17,800 (税抜) |
| 風防内部プレート：A P W ex/W/X/Yシリーズ 0.1 mg用・S321-74150-05 | ¥ 21,360 (税抜) |
| 風防内部プレートセット：A P W ex/W/X/Yシリーズ用・S321-74811-01 | ¥ 23,800 (税抜) |
| (株)島津製作所 スマートホルダ：分析天びん用 S321-74525-01 | ¥ 28,300 (税抜) |
| マルチスタンド：S321-74057-01 | ¥ 1,160 (税抜) |
| シールドプレート：S321-74027-01 | ¥ 1,160 (税抜) |
| (株)島津製作所 ACアダプタ：AP W ex/W/X/Y・AU・AT-R・UP・TW-N/TX-N・BLシリーズ用 | ¥ 5,860 (税抜) |
| A Cアダプタ：A P W-A D e x /W-A Dシリーズ天びん本体用・E P-1 0 0 /1 1 0 用・S321-74489 | ¥ 4,400 (税抜) |
| A Cアダプタ：A P W-A D ex/W-A DシリーズのS T A B L O-A P用・S321-73883-06 | ¥ 4,400 (税抜) |
| (株)島津製作所 A P シリーズ用表示部保護カバー 5枚セット：S321-73668-01 | ¥ 3,280 (税抜) |
| (株)島津製作所 USBケーブルセット 2m：コア付・S321-71730-42 | ¥ 12,000 (税抜) |
| (株)島津製作所 RS IO変換ケーブル：APシリーズとEP-80/90連動用・S321-75705-41 | ¥ 16,400 (税抜) |
| (株)島津製作所 液体比重用沈錘：S321-60640 | ¥ 26,100 (税抜) |
| (株)島津製作所 シャーレ カクガタ：W150mm × D100mm × H60mm・S321-71027 | ¥ 10,100 (税抜) |
| (株)島津製作所 イオナイザ用ACコード：S071-60827-04 | ¥ 3,680 (税抜) |

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

