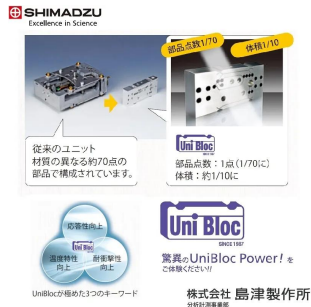




写真は、シリーズ代表画像です。



画像は、ユニブロックのイメージです。

## (株)島津製作所

高速応答・高安定性を実現  
分析天びんの新たなステージへ

## (株)島津製作所 分析天びん AP124Y S321-74000-07

ひょう量：1 2 0 g  
最小表示：0.1 mg  
最小計量値：2 0 0 mg 1  
校正分銅：なし

メーカー販売価格(税抜)：¥227,000

**販売価格(税抜)：¥217,441**

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。

SHIMADZUの「分析天びん A P Wシリーズ」は、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。Uni Bloc APは、高度なシュミレーション技術により更に進化しました。高速応答・高安定性を実現 分析天びんの新たなステージへ

迅速な計量で作業効率大幅アップ  
多彩なアクセサリ・オプション  
ユーザーをサポートする多彩な機能  
見やすい有機 E L ディスプレイ  
U S B 標準装備で広がる拡張性

1 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	100300010
メーカー品番	S321-74000-07
品名	分析天びん
形名	A P 1 2 4 Y
ひょう量	1 2 0 g
最小表示	0.1 mg
感度調整用分銅	なし
外部分銅による 感度調整	可能 推奨分銅値：1 0 0 g
繰返し性 ひょう量負荷時	0.1 mg
繰り返し性 低荷重時：約 5 % 荷重	0.1 mg 1
最小計量値	2 0 0 mg 1
直線性	± 0.2 mg
微量計量における 表示応答時間	2 秒 2 3
応答時間	2 秒 3
使用温湿度範囲	温度：5 ~ 4 0 湿度：2 0 ~ 8 5 % 4
感度の温度係数	± 2 ppm/ : 1 0 ~ 3 0
皿の大きさ	9 1 mm
本体外形寸法	約W 2 1 3 × D 3 6 7 × H 3 4 5 mm
本体重量	約 6.5 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 ・ 1.0 A
入力電源	A C 1 0 0 V ・ 3 1 0 mA ・ 5 0 / 6 0 Hz 5
汚染度	2
過電圧カテゴリー	
高度	2 0 0 0 m まで
設置環境	屋内使用に限る
入出力端子	R S - 2 3 2 C : D-sub 9 P プラグ U S B デバイス：Type B
付属品	A C アダプタ 取扱説明書・取扱説明書簡易版 シールドプレートなど

1. 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。
2. 微量はかりとり(1 mg)における追加した試料量の 9 0 % の値を表示するまでの時間。
3. 応答時間は代表値です。
- 4 結露しないこと。
- 5 入力電源は予告なく変更することがあります。
- 6 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。

この情報は PDF ダウンロード時点のものです： 20260518

ページ 2/4



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)

## 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	計数モード	%モード	R S 出力	リミット機能
内蔵プザー	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。

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)
(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 低価格プリンタ EP-100 S321-73900-11	¥ 66,281 (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)
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 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)
(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)
(株)島津製作所 ACアダプタ：AP W-AD ex/W-ADのSTABLO-AP・S321-73883-06	¥ 4,400 (税抜)
(株)島津製作所 表示部保護カバー 5枚セット AP：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・AUW-D/AUW/AUX/AUY/ATX/ATY・MOC63u・S321-71730-42	¥ 12,000 (税抜)
(株)島津製作所 RS IO変換ケーブル：AP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

