

MAコンパクト天秤 ポータブルで便利



コンパクトでポータブル

これらの柔軟な天秤は設置面積が小さく設計されており、作業台の貴重なスペースを節約するだけでなく、簡単に持ち上げて好きな計量場所にどこでも移動できます。



シンプルな操作

大型で明るいディスプレイは読み取りやすく、ディスプレイ上の指示に従って各計量手順を実施できます。計算は自動的に実行され、結果を簡単に印刷したり、記憶装置に転送したりできます。



高い耐久性

高品質の材料と堅牢な構造により、これらの天秤は高い耐久力を備えています。過酷な計量環境で集中的に使用する場合でも、長年にわたる信頼性の高いサービスをご利用いただけます。



内部調整機能

キーを1回押すだけで、天秤を起動し、内部点検用分銅を使用して調整手順を実行できます。このプロセスはシンプルのため、一貫して正確な計量結果を取得するために役立ちます。



日常の計量作業を簡単に

日常のルーティン業務に最適

メトラー・トレドのポータブルラボ用天秤は、品質や計量性能に妥協はありません。これらの堅牢な天秤は、ローカル電源に接続するか、バッテリーを使用して操作できるため、計量が必要な場所や時間を問わず、信頼できる計量結果を得ることができます。

明るい液晶ディスプレイは読みやすさに優れ、ガラス表面は摩耗や破損に強く、清掃も簡単です。タッチキーにより、天秤の操作やユーザーインターフェースのメニュー操作が簡単になります。

技術仕様



	MA602P	MA2002P	MA6001P
限界値			
最大ひょう量	620 g	2.2 kg	6.2 kg
最小表示	10 mg	10 mg	100 mg
繰返し性 (5%荷重時)	10 mg	10 mg	100 mg
直線性	20 mg	20 mg	200 mg
感度オフセット (公称荷重時) ▲	40 mg	80 mg	400 mg
代表値			
繰返し性 (5%荷重時)	7 mg	7 mg	70 mg
直線性	6 mg	6 mg	60 mg
感度オフセット (公称荷重時) ▲	25 mg	50 mg	250 mg
最小計量値 (USP、許容管理値=0.10%) ▼	14 g	14 g	140 g
最小計量値 (許容管理値=1%) ▼	1.4 g	1.4 g	14 g
安定時間	1.5 s	1.5 s	1 s
寸法及びその他の仕様			
天びん寸法 (幅×奥行×高さ)	177 × 253 × 74 mm	177 × 253 × 74 mm	177 × 253 × 74 mm
計量皿寸法 (幅×奥行)	160 × 160 mm	160 × 160 mm	160 × 160 mm
計量皿直径	-	-	-

▲ 内蔵分銅による調整後

▼ 5%荷重、k = 2の条件にて

すべてのモデルは承認済みです。内部点検用分銅がないモデルもあります (ExCal)。

特長

性能

- ひずみゲージ計量セル
- 内部調整

効率的な操作

- LCDハイブリッドタッチスクリーン
- 10種類の内蔵アプリケーション
- 統計データ分析

- 電源ケーブル/バッテリー駆動
- 小さな設置面積
- プラグ&プレイ

品質保証

- OIML/NTEP承認
- 天秤前面の水準器
- 過負荷保護機構
- サンプルID

データ管理

- インターフェース×2: USB-A、RS232
- Bluetoothオプション
- 簡単なデータ転送のための重量転送機能
- MT-SICS
- EasyDirect天秤ソフトウェア

アクセサリ

EasyDirect天秤データ管理ソフトウェア、プリンタ、分銅、密度測定用キットなど、メトラー・トレドの幅広いアクセサリを使用することで、性能や人間工学的性の向上、データの効率的な処理を実現できます。

アクセサリについて詳しくは、当社のWebページをご覧ください。

▶ www.mt.com/lab-accessories



Mettler-Toledo GmbH

Im Langacher 44
8606 Greifensee, Switzerland
www.mt.com/contact

技術的な変更が加えられる可能性があります。
© 01/2024 METTLER TOLEDO. 無断転載を禁じます。
30924472A ja
Group Marketing

www.mt.com/MA-precision

詳細はこちらをご覧ください



30924472