



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)

METTLER TOLEDO



メトラー・トレド株式会社

画像は、商品イメージです。

METTLER TOLEDO



メトラー・トレド株式会社

画像は、計量作業のイメージです。: ME204

メトラー・トレド(株)

日常の基本機能

上皿電子天びん ME 203 : 調整用分銅内蔵

ひょう量 : 220g

最小表示 : 1mg

販売価格(税抜) : 見積もり依頼をしてください

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。

ME 上皿天びんは、毎日の計量作業を正確に、しかも効率的に実施するために必要な、あらゆる基本機能を備えています。

ワンタッチ操作で天びんを調整できる機能と堅牢な構造により、日々の計量作業で信頼できる結果を確実に得ることができます。

高品質な部品と実用的な機能を備え、価格も手頃なME 天びんは、すべての研究室に必須の測定機器です。

高品質な計量セル

便利な水平調整

過酷な使用に対応

内部調整機能

明るく読み取りやすいディスプレイ

METTLER TOLEDO



メトラー・トレド株式会社

画像は、プリンタ運動のイメージです

。: ME204T

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	101330029086
メーカー品番	30029086
製品名	上皿電子天びん
型番	M E 2 0 3
ひょう量	2 2 0 g
最小表示	1 mg
繰返し性	限界値： 1 mg 代表値： 0.7 mg
秤量付近での荷重時	直線性
	限界値： 2 mg 代表値： 0.6 mg
感度：温度ドリフト	3 ppm/ 1
最小サンプル計量値	U S P : 1.4 g O I M L : 2 0 mg
最小計量値	1 4 0 mg
U = 1 % • k = 2	
安定時間	代表値： 1.5 s
調整	内部分銅による調整 外部分銅による調整も可能です。
インターフェイス	R S - 2 3 2 C × 1
過電圧カテゴリー	
汚染等級	2
使用範囲	閉めきった室内のみで使用
海拔	最大 2,000 m 2
表示方式	バックライト付き液晶表示
保護度	埃や水滴から保護
周囲温度	5 ~ 4 0
保存条件	- 2 5 ~ 7 0
ウォーミングアップ時間	少なくとも 30 分、 0.1 mg モデルでは 60 分間 天びんを電源に接続します。
筐体材質	筐体上部：プラスチック(A B S) 筐体下部：アルミニウムダイキャスト・ラッカー塗装仕上げ
電源	専用 A C アダプタ：センター + 一次側： 100-240 V • 0.5 A • 50/60 Hz 二次側： 12 V • 1 A • MAX 23-34 VA LPS
消費電力	12 V D C • 0.3 A
計量皿	寸法： 120 mm 材質：ステンレス X2CrNiMo 17-12-2(1.4404) その他材質：ステンレス X5CrNi 18-10 (1.4301)
風防有効高	170 mm
外形寸法	W 210 × D 319 × H 289 mm
本体重量	4.6 kg

1. 温度範囲 10 ~ 30 において
2. 標準の電源使用時。天びんを海拔 2,000 m を超える高さで使用する場合は、オプションの電源ユニットを使用しなければなりません。

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

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

リミット機能

A Cアダプタ

外部表示器

比重測定

床下秤量

動物計量

時計機能

風防付

電磁平衡式

この情報は PDF ダウンロード時点のものです： 20251214

ページ 3/4



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。

U字型(小型)イオナイザー：エレクトロコード	見積もり依頼をしてください
パワーパック：U字型イオナイザー用	見積もり依頼をしてください
P-56RUE コンパクトプリンタ：RS-232C搭載天びん用	見積もり依頼をしてください
P-58RUE コンパクトプリンタ：多機能・ラベル印字等・RS-232C搭載天びん用	見積もり依頼をしてください
U字型イオナイザーキット：イオナイザー+パワーパック	見積もり依頼をしてください
P-52RUE コンパクトプリンタ：普通紙・RS-232C搭載天びん用	見積もり依頼をしてください
ADP-BT-S：Bluetooth-RS-232Cシリアルアプタ：シングル	見積もり依頼をしてください
ADP-BT-P：Bluetooth-RS-233Cシリアルアプタ：ペア・2個セット	見積もり依頼をしてください
密度測定キット：最小表示0.1/1mgのAdvanced & Standard天びん用	見積もり依頼をしてください
校正証明書付 温度計：密度測定キット用	見積もり依頼をしてください
校正証明書付 シンカー10cm ³ ：液体密度測定用	見積もり依頼をしてください
再校正サービス：液体密度測定用シンカー10cm ³ 用	見積もり依頼をしてください
計量容器 Smart Prep 50個入り	見積もり依頼をしてください
分析用スパチュラセット	見積もり依頼をしてください
補助ディスプレイ：ラボ天びん用	見積もり依頼をしてください
盗難防止装置	見積もり依頼をしてください
RS-232Cケーブル Dsub 9P-Dsub 9S：長さ1m	見積もり依頼をしてください
RS-232Cケーブル Dsub 25P-Dsub 9S：長さ2m	見積もり依頼をしてください
USB-RS-232C変換ケーブル：FTDIチップ	見積もり依頼をしてください
USBケーブル A-B：長さ=1m	見積もり依頼をしてください
ソフトウェア Easy Direct Balance 10台用ライセンス	見積もり依頼をしてください
ソフトウェア Easy Direct Balance 3台用ライセンス	見積もり依頼をしてください
保護カバー：ME 3&4桁用	見積もり依頼をしてください
保護カバー：ME Prec.用	見積もり依頼をしてください
ダストカバー：ME天びん風防235mmモデル用	見積もり依頼をしてください
ダストカバー：ME天びん風防なしモデル用	見積もり依頼をしてください



商品情報はQRコードからもご確認頂けます