

METTLER TOLEDO



## メトラー・トレド(株)

### 正確な結果と容易なコンプライアンス

## メトラー・トレド(株) ハロゲン水分計 HX204

天びんひょう量：200g  
天びん最小表示：1mg/0.1mg  
最小サンプル計量値：0.1g  
水分率最小表示：0.01%MC  
精密範囲での最小表示：0.001%MC

メーカー販売価格(税抜)：¥1,243,600

**販売価格(税抜)：¥1,198,650**

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。

ハロゲン水分計「HX204」は、加熱源から切り離された、水分含有量の最小表示が0.001%の高性能計量セルを備えているため、水分含有量が非常に低い場合でも水分率測定で最高の結果が得られます。メソッドの柔軟性により、研究・品質管理・プロセス中管理のあらゆるサンプルについて信頼性の高い結果が得られます。統合された日常点検と品質管理機能が、最適な機器性能の確保と規制の準拠に役立ちます。

統合されたメソッド開発のサポート  
素早く簡単な清掃  
ネットワーク接続  
水平調整  
シンプルなシステム統合と自動化  
オーダーメイドのレポート作成  
ID管理  
管理限界値



画像は、商品イメージです。



メトラー・トレド株式会社  
画像は、ロゴマークなどの付いた商品イメージです。

METTLER TOLEDO



メトラー・トレド株式会社  
画像は、サンプルチャンバーを開いた商品イメージです。

## 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	101330019875
メーカー品番	30019875
品名	ハロゲン水分計
モデル	H X 2 0 4
ひょう量	2 0 0 g
天びん：最小表示	標準分解能：1 mg 高分解能：0.1 mg
水分率：最小表示	標準分解能：0.0 1 % 高分解能：0.0 0 1 %
最小サンプル計量値	0.1 g
繰返し性(sd)	2 gサンプル：最大0.0 5 % 1 0 gサンプル：最大0.0 1 %
加熱モジュール	リング型ハロゲンラジエータ
乾燥温度	範囲：4 0 ~ 2 3 0 °C ステップ：1 プログラム：標準、急速、緩速、ステップ
計量ユニット	セル：モノブロック(MonoBloc) 調整：FACT・内部分銅・外部分銅
サンプル受皿	9 0 mm
最大サンプル高	1 5 mm
外形寸法	水分計本体：W1 9 9 × D4 2 8 × H1 3 9 mm ターミナル：W2 0 0 × D1 3 4.5 × 6 3.5 / 7 9.5 mm
本体重量	水分計本体：6.8 kg ターミナル：1.2 kg
ターミナル	WVGA カラーディスプレイ 抵抗膜式タッチスクリーン
読み取り角度	調整可能 折りたたみ式脚 2 個
電源	1 1 0 V AC用 1 0 0 V ~ 1 2 0 V ・ 4 A 2 3 0 V AC用 2 2 0 V ~ 2 4 0 V ・ 2 A 周波数：5 0 / 6 0 Hz 電圧変動：- 1 5 % ・ + 1 0 % 電源ヒューズ：5 × 2 0 mm ・ T 6.3 A H 2 5 0 V
電力	負荷乾燥プロセス間で最大4 5 0 W
サンプルチャンバー 開/閉	電動式
インターフェイス	R S - 2 3 2 C : 9 ピンソケット U S B ホスト：Type A ソケット 1 U S B デバイス：Type B ソケット メモリーカードスロット：S D / S D H C 2
周囲環境条件	環境温度：5 ~ 4 0 相対湿度：3 1 % 以上で1 0 ~ 8 0 % 4 0 °C において5 0 % まで直線的に減少、非湿潤
使用場所	閉めきった室内で使用
過電圧カテゴリー	：国際電気標準会議規格

この情報は PDF ダウンロード時点のものです： 20260614

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)

汚染等級

2

海拔

最大4,000m

1. U S B 1.1 : サポートされるメモリスティック最大32GB
2. U S B 1.1 : 最大32GB用スロット・SDXCは、非サポート

## 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。

A C 電源

プリンタ運動

液晶表示

バックライト表示

校正用分銅内蔵

R S 出力

U S B 出力

時計機能

感度調整機能

自動感度調整



## 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。

メトラー・トレド(株) HX/HS水分計用ダストフィルター 50枚入り	¥ 12,720 (税抜)
メトラー・トレド(株) 盗難防止装置	¥ 39,130 (税抜)
メトラー・トレド HX/HS用ターミナルスタンド	¥ 76,050 (税抜)
メトラー・トレド(株) HX/HS用プリンタースタンド	¥ 39,610 (税抜)
メトラー・トレド(株) HX/HS用保護カバー	¥ 5,260 (税抜)
メトラー・トレド(株) アルミ皿 プロフェッショナル 80枚入り：使い捨て	¥ 23,810 (税抜)
メトラー・トレド(株) アルミ皿 80枚入り：使い捨て	¥ 20,050 (税抜)
メトラー・トレド(株) グラスファイバーフィルター 100個入り：使い捨て	¥ 22,650 (税抜)
メトラー・トレド(株) 水分計検査物質 SmartCal 24本 製造証明書	¥ 73,450 (税抜)
メトラー・トレド(株) 水分計検査物質 cSmartCal 24本 検査証明書	¥ 92,630 (税抜)
メトラー・トレド(株) 水分計検査物質 SmartCal 12本 製造証明書	¥ 45,110 (税抜)
メトラー・トレド(株) 水分計検査物質 cSmartCal 12本 検査証明書	¥ 58,310 (税抜)
メトラー・トレド(株) 水分計検査物質 SmartCal スタータパック	¥ 45,110 (税抜)
メトラー・トレド(株) 水分計検査物質 cSmartCal スタータパック	¥ 58,310 (税抜)
メトラー・トレド(株) スチール皿 深さ6mm：再利用可能	¥ 18,600 (税抜)
メトラー・トレド(株) かさばるサンプル用のケージ	¥ 36,140 (税抜)
メトラー・トレド(株) コンパクトプリンタ P-56RUE：感熱紙	¥ 137,450 (税抜)
メトラー・トレド(株) コンパクトプリンタ P-58RUE：感熱紙・多機能	¥ 193,730 (税抜)
メトラー・トレド(株) HX/HS/HC用温度調整キット：校正証明書付	¥ 133,400 (税抜)
メトラー・トレド(株) バーコードスキャナー 1D Gryphon GD4220 USB	¥ 98,990 (税抜)
メトラー・トレド(株) ライセンス QuickPredict機能拡張	¥ 109,590 (税抜)
メトラー・トレド(株) ソフトウェアライセンス EasyDirect Moisture	¥ 91,080 (税抜)
メトラー・トレド(株) HC/HE用ダストフィルター	¥ 11,180 (税抜)
メトラー・トレド(株) HC用保護カバー	¥ 8,760 (税抜)
メトラー・トレド(株) HC/HE用ダストフィルターハウジング	¥ 68,920 (税抜)
メトラー・トレド(株) HE用温度調整キット	¥ 56,000 (税抜)
メトラー・トレド(株) HE用温度調整キット：校正証明書付	¥ 89,060 (税抜)
メトラー・トレド(株) OIML F1級円筒型50g 分銅単体：調整用空洞付・プラスチックボックス入	¥ 10,120 (税抜)
メトラー・トレド(株) HE用保護カバー	¥ 7,420 (税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

