



画像は、商品イメージです。



画像は、カバーを開けたイメージです。

## オーハウスコーポレーション

水分率分析の新たな価値を確立

## オーハウス(OHAUS) 水分計 MB23 赤外線

ひょう量/110g

最小表示/0.01g

メーカー販売価格(税抜): ¥165,700

**販売価格(税抜): ¥119,220**

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。

MB23は、高品質で耐久性に優れた構造に、1ボタンによる簡単設定機能を備えた製品です。技能レベルに関係なくすべてのオペレータに最適です。MB23には、大型のバックライト式LCD表示部と標準RS232ポートを搭載しています。ひょう量: 110g・最小表示: 0.01g/0.1%で、赤外線加熱方式を採用しています。あらゆる予算に柔軟性をもたらします。

小型設計により限られたスペースでの使用に最適  
アイコンによるシンプル設定のため、様々なオペレータが容易に操作可能

計量チャンバは取り外して清掃が可能で衛生的

熱源に赤外線ヒータを採用

明るく見やすいバックライト搭載液晶表示

RS-232C出力標準装備

## 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	101180252470
型式	M B 2 3
ひょう量	1 1 0 g
最小表示	0.1%/0.01g
繰り返し性(標準偏差・g)	サンプル 3g : 0.3% サンプル10g : 0.2%
水分含有量範囲	0.05 ~ 100%
加熱エレメント	赤外線
乾燥プログラム	標準
設定温度範囲	50 ~ 160 : 5 間隔
スイッチオフ基準	タイマー : 1 ~ 99分 1 ~ 60分 : 30秒間隔 61 ~ 99分 : 1分間隔
校正・調整	重量 : 外部校正分銅50g(別売) 温度 : オーハウス温度校正(調整)ユニット(別売)
動作温度範囲	10 ~ 40
電源	A C 電源
表示方式	バックライト付LCDディスプレイ
結果表示及び単位	水分率(%)・個体率(%)・重量(g)・温度・時間
インターフェイス	R S - 2 3 2 C
受け皿サイズ	90mm
外形寸法	W165 × H127 × D280mm
本体重量	2.1kg
梱包寸法	W400 × H350 × D510mm
梱包重量	4.5kg

## 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

液晶表示

バックライト表示

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

