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

052-521-1103





OHAUS*



画像は、商品イメージです。

OHAUS



OHAUS*



オーハウス コーポレーション 画像は、器機キットのイメージです。





画像は、商品の使用イメージです。

OHAUS*



② オーハウス コーポレーション 画像は、商品上部からのイメージです



 オーハウス コーボレーション 画像は、カーボンファイバーのイメー

オーハウスコーポレーション

革新的なカーボンファイバー加熱技術

次世代水分計

MB32:カーボンファイバー加熱

ひょう量:90g

最小表示: 0.01%/0.001g

最小開始重量: 0.5g

メーカー販売価格(税抜):¥204,500

販売価格(税抜): ¥147,140

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。

次世代のオーハウスのMB32は、強度のある素材で設計されたハウジ ング、革新的なカーボンファイバー加熱技術、パフォーマンスと耐久性 を向上させるアップグレードされたロードセルを備えています。 使い易 さにこだわったMB32は、日常的な水分測定に最適な選択肢となりま

革新的なカーボンファイバー加熱テクノロジー 4インチLCDディスプレイとノブコントロール 強化されたロードセル 耐久性を高める新設計のハウジング

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。

文口巫 口	404400074004
商品番号	101130971934
メーカー品番	30971934
品名	次世代水分計
型式	M B 3 2
ひょう量	9 0 g
最小表示	0.01%/0.001g
繰り返し性(標準偏差・g)	サンプル 3g:0.15%
	サンプル10g:0.0 2%
水分含有量範囲	0.01~100%
	リゲイン モードでは、0.01%~1000%
加熱エレメント	カーボンファイバーヒーター
乾燥プログラム	高速・標準・緩速・ステップ
設定温度範囲	40~200 : 1 間隔
スイッチオフ基準	時限・自動(30/60/90秒)・手動
校正・調整	重量:外部校正分銅 5 0 g(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	4 インチLCD・2 行ディスプレイ
	ナビゲーションノブ付き
結果表示及び単位	水分含有量(%)・残留物質含有量(%)・regain(%)
	時間・温度・重量・メソッド番号
インターフェイス	R S-2 3 2 C・U S Bデバイス
調整脚と水準器	標準装備
受け皿サイズ	9 0 mm
外形寸法	W210×H180×D300mm
本体重量	4 . 3 kg
梱包重量	6.1 kg

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。

AC電源	プリンタ連動	液晶表示	バックライト表示	R S 出力	
内蔵ブザー	オートパワーオフ	USB出力	水分率	電気抵抗線式	

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251118

ページ 2/3





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



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。

普通紙対応コンパクトプリンタ SF40A: RSケーブル付属	¥67,910(税抜)
R S-2 3 2 C/U S Bインターフェイスキット	¥12,290(税抜)
R S-2 3 2 C/イーサネットインターフェイスキット	¥17,420(税抜)
温度調整(校正)ユニット:MBシリーズ	¥45,780(税抜)
水分計用使い捨てアルミ皿:50枚入	¥4,960(税抜)
ファイバーパッド:200枚入	¥13,720(税抜)
表示部保護カバー: MB120/MB90	¥4,710(税抜)
サンプル受け皿ハンドラー: MB120/MB90	¥9,200(税抜)
計量スプーン: M B 9 X/M B 1 2 0	¥4,710(税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251118

ページ 3/3





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

