



画像は、商品イメージです。

VIBRA®



画像は、ロゴマーク等のついた商品イメージです。
新光電子株式会社

新光電子(株)

新光電子(株)(VIBRA) 自動比重計 DMAII-220 : 0.0001g/220g

質量ひょう量 : 220g
質量最小表示 : 0.0001g
比重最小表示 : 0.0001
体積最小表示 : 0.0001 cm³

メーカー販売価格 (税抜) : ￥2,200,000

販売価格 (税抜) : ￥1,925,000

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。

自動比重計「DMAII-220」は、アルキメデスの原理を採用した測定法で測定物を吊るすだけの簡単操作です。

空気中の重量と水中の重量を自動計量。分析用電子天びんを使い、高精度計量・操作性の向上を実現しました。風防は180度どこでも開閉ポジションを変えられる自在円筒型。前面からサンプルやクランプ交換ができるので、作業効率も上がります。

また、比重測定だけでなく、分析用電子天びんでの計量も可能。スペースをとらずに効率よく各種測定ができます。

高精度・高操作性の自動比重計
使いやすいタッチパネル式
比重、体積はもちろん、体積変化率も測定可能
自動上下運動による気泡対策あり
長期安定性に優れた音叉式力センサ搭載
分析用電子天びんとしても使用可能

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	100700405
型番	DMA -220
ひょう量	220g
最小表示	質量：0.0001g 比重：0.0001 体積：0.0001cm ³
スパン調整	内蔵校正分銅による全自動スパン調整
使用電子天秤	分析用電子天びん HTG224R
測定法	アルキメデス法
比重測定範囲	0.2～2.0
測定回数	連続測定回数：1～100
気泡対策	液体容器を上下動し気泡を低減する
浸漬時間	1～120秒 テンキー入力 最小入力時間 1秒
測定時間	18+(1～120)秒 但し1～120秒は浸漬時間
測定項目	・固体比重値・液体比重値 ・固体体積値・固体体積変化率 ・固体体積値格納機能：100ブロック 1ブロック最大格納数 9個
測定対象物 1	・ゴム・プラスチック・セラミック・発泡体 ・木材・複合材・金属・ゲル状液体・液体等 但し、サンプルによってはオプション治具が必要
密度設定 A	水道水(純水)：測定温度値をテンキーで入力(自動密度変換) 温度範囲：0～35 ・最小目量 1
密度設定 B	液体密度値をテンキーで入力 入力数値 小数点以下 4桁(0.9999)
浸漬容器	硝子製ビーカー外形：75mm×H110mm
サンプル着脱	前面操作
電源	比重計：AC100V±10%・50/60Hz・約2A 天びん：専用ACアダプタ：UM131
表示方式	比重計：タッチパネル式カラー液晶パネル 天びん：バックライト付7セグメント液晶表示
温湿度範囲	温度：10～40 湿度：80%rh以下・ただし結露の無いこと
外部出力	プリントフォーマットによるRS-232C出力 D-sub 9P 標準装備
外形寸法	W260×D385×H770mm
重量	約17kg
JANコード	4589506235223

1. サンプルによっては測定できないことがあります。



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。

AC電源	プリンタ連動	液晶表示	校正用分銅内蔵	RS出力
タッチパネル	比重測定	床下秤量	時計機能	完全自動校正
単位登録	カラット	もんめ	風防付	アドバイスCAL
音叉振動式				



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。

新光電子(株)(VIBRA) LAS-05D-SD : イオナイザ

¥ 65,000 (税抜)

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

