

精密切断機

QCUT 200 A

コンパクトで使いやすい精密切断機



製品アドバンテージ

Qcut 200 A はコンパクトで使いやすい湿式精密切断機です。3 本の自動軸 (X 軸、Y 軸、Z 軸) を搭載可能で、切断モードを選択できる柔軟な設計です。限られたスペースで作業するのに最適です。

部品を着脱しやすいモジュール設計で、オプションの様々な装置とクランピング治具も取り付けられ、特別な用途に合わせて簡単に構成できます。完全自動式なので、複雑な形状の小さな部品を正確に切断するのに適しています。吸引式試料ホルダーを取り付けると、埋め込んでいない薄い試料を 0.001 mm の精度で切断設定できます。

卓上自動研磨装置 サファイア550/ルビー520

サファイア550/ルビー520は、Φ250～Φ300mmの作業ディスクが使用できる試料研磨ヘッドを取り付けた卓上型の単軸自動研磨装置です。



製品アドバンテージ

- ・自動研磨ヘッド (ルビー 520) を搭載した単軸研磨装置
- ・個別荷重と中央荷重を任意に選択可能
- ・タッチパネルによる電子制御
- ・プログラムが保存できる内蔵メモリ
- ・研磨ヘッド位置の自動メモリ機能
- ・研磨剤を自動滴下する供給ユニット (オプション)
- ・自動制御の保護フード
- ・LED 照明による作業域の最適な明るさ
- ・強固なアルミニウム筐体と粉体塗装
- ・研削量を管理する研削量規制ユニット (オプション)
- ・作業工程の共有化を支援する E-LAB 機能



カーボライト・ゲロの
電気炉・オーブン



灰化炉
AAF 11/3



QATMの
切断・埋込・研磨機



切断機
Qcut 150 A



レッチエの
粉碎機



高エネルギーボールミル
Emax

こちらに掲載の機器はもちろん他にも多数デモ機を取り揃えております。ご希望の方は下に掲載しているお申し込み手順に沿ってお申し込みください。

(来社を伴わないサンプルテストは、各ブランドHPからもお申し込みが可能です。)

* 全ての機器があるわけではありません。

* お貸し出しされません。

* 試料によりお受けできない場合がございます。



粉碎とふるい分け

info@verder-scientific.co.jp
www.retsch.jp



電気炉・オーブン

carbolite@verder-scientific.co.jp
www.carbolite-gero.jp



切断・埋込・研磨・硬さ試験

info@verder-scientific.co.jp
www.atm-m.jp

初回
無料

ヴァーダー・サイエンティフィック株式会社

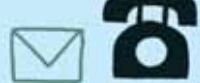
デモルームでおまちしております

遠方の方は来社を伴わないサンプルテストも可能です！



手順 1

電話やメールで申し込み（サンプルテストはHPから可能）
営業担当とスケジュールの打ち合わせ。



手順 2

デモ依頼書に試料の詳細を記入し、FAXまたはメールで返送。



手順 3

初台にある弊社デモルームにご来社いただき営業担当から製品説明を受けながらデモいただけます。



デモ・サンプルテストご希望のお客様は、下記連絡先までご連絡ください。



インターネット
www.verder-scientific.co.jp



メール
info@verder-scientific.co.jp



電話
03-6276-0073



ファックス
03-6276-0076



ヴァーダー・サイエンティフィック株式会社

東京本社：〒151-0061 東京都渋谷区初台1丁目46番3号 TEL：03-6276-0073 FAX：03-6276-0076
大阪営業所：〒559-0031 大阪市住之江区南港東8丁目2番52号 TEL：06-6655-0003