

アイゾット・シャルピー衝撃試験機



43-02-01 衝撃試験機



22-05-03 ノッチカッター

概要

サンプル破壊に要する衝撃力を測定します。製品強度・耐久力の評価に最適です。

適用

プラスチック・ゴム・軽材料・セラミック・木・ラミネート加工品・接着剤など

準拠規格

- ISO 180・ASTM D256 (アイゾット試験法)
- ISO 179・ASTM D256 (シャルピー試験法)
- ASTM D1822 (引張衝撃試験法)

オプション

アイゾット・シャルピー・引張衝撃試験法に必要なハンマー・サンプル固定具を必要に応じて提供可能です。その他、冷却チャンバー・ハンマー振り下ろし高さ調整具・ノッチカッター・プリンターも取り揃えています。

特徴

- デジタルディスプレイ表示
- 最大 500 データまで保存
- 単位選択可能: J/m、ft・lb/in、kg・cm/cm、ft・lb/in²、kg・cm/cm²、kJ/m²
- RS232 出力
- データの統計表示: 平均、標準偏差、最大/最小値
- 損傷程度によりサンプルを段階別に分類
- 風損・摩擦を補正する自動校正機能
- 簡便なハンマー交換

機器サイズ

- 衝撃試験機: 406(D) × 1067(H) × 710(W)mm、227kg
- ノッチカッター: 700 × 400 × 450mm、35kg
- 冷却チャンバー: 500 × 500 × 350mm、15kg

電源

ご注文時にご指定下さい。

株式会社 **マツボー** 製紙機械課

〒105 - 0001 東京都港区虎ノ門 3-8-21 33 森ビル

Tel:03-5472-1747 Fax:03-5472-1740

URL:<http://www.matsubo.co.jp>