

17-34 ショートスパン圧縮試験機

概要

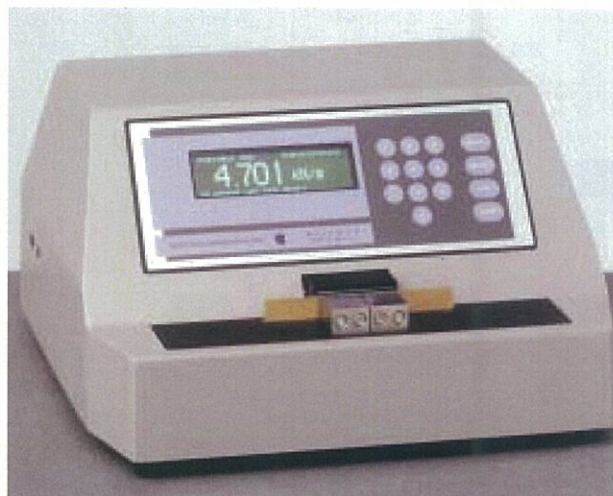
- ・ ショートスパン圧縮試験機は、段ボールの中芯、ライナーなどの板紙の圧縮強度測定用にマイクロ制御された試験機です。
- ・ 従来のリングクラッシュ法に比べサンプル準備が簡便であり、測定データ再現性も非常に高いです。

仕様

- ロードセル範囲 0~500N
- クランプ幅 30mm
- フリースパン 0.70mm
- クランプ圧調節可能
- ロードセル領域 100lb (444N)
オーバーラップ防止付き
- 準拠規格：ISO9895, DIN54518, TAPPI T826,
SCAN P29, AS/NZ 1301.450 RP, BS
7325
- 出力：RS232, プリンター, アナログシグナル
- 規格準拠用に直接校正可能

特徴

- オリジナルクランプメカニズム (エアー)
- kN/m, N, lb/inch の単位選択可能
- デジタルディスプレイ表示
- オーバーラップ防止付ロードセル
- RS232 シリアルデータ出力



機器サイズ

縦 : 410 mm
高さ : 240 mm
横 : 390 mm

重量

22 kg

接続

電源：御注文時に御指定下さい。
エア：600kPa

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>