



(オプション：シートフィーダー・データ取得ソフトウェア)

概要

定圧力下でシートの厚さを測定する。

適用

紙、板紙、布、ゴム、プラスチック、フィルム

仕様

	(49-50)	(49-52)
● レンジ	0 ~ 2 mm	0 ~ 20 mm
● 解像度	0.001 mm*	0.01 mm*
● 精度	±0.0025 mm (1.25 mmまで)	±0.025 mm (12.5 mmまで)
● 再現性	レンジの0.1%	レンジの0.1%
● 測定面直径	: 0.63" (約16mm)	
● クランプ圧	: 100kPa	
● 使用温度	: +20 ~ +30	

オプション

- *表示単位を10倍へ変更：(無償)
49-50のアップグレード解像度0.1 μm
49-52のアップグレード解像度1.0 μm

- 2) 統計評価を行うPCソフトウェア
- 3) ユニバーサルストリップフィーダー
カタログ番号：75-02-00-0001
- 4) プリンター

特徴

- 見やすい11.6" LCDディスプレイ
- トランスデューサーの非直線性を最小限にする電気補正
- RS-232C データ出力

機器サイズ

縦 : 240 mm
高さ : 380 mm
横 : 205 mm

重量

13 kg

電源

110V/60Hz

オプションシートフィーダー

Model: 75-02-00-0001

紙送り速度: 100mm/s (250mm/s まで調整可能)

紙送りステップ: 0~99cm

紙送りステップ精度: ± 0.5 cm

RS232C インターフェイス: 9 ピンメス D-サブ

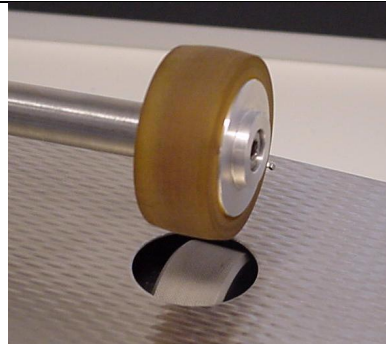
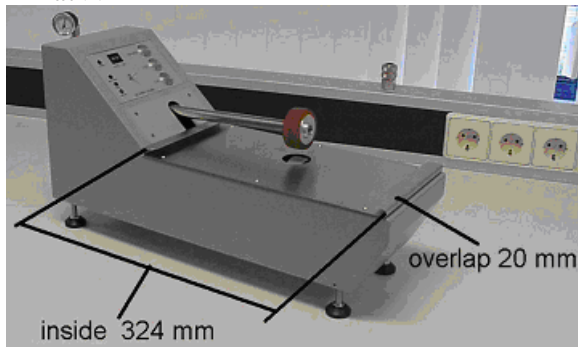
機器インターフェイス: 15 ピンメス D-サブ

操作モード:

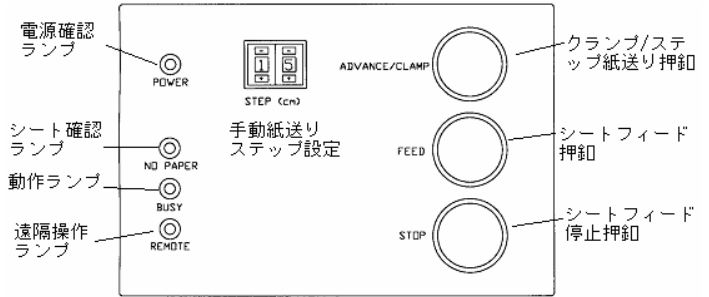
- 1) 手動ステップ設定による手動紙送り
- 2) 試験機とのインターフェイス接続による紙送り
測定終了信号を試験機から受け、自動紙送り
- 3) RS232C シリアル信号による遠隔操作
紙送り開始、紙送り幅は PC ソフトウェアにより (別売)

電源: 120VAC 60Hz

計装エア: 400kPa



(シートクランプ・フィード部)



(シートフィーダーフロントパネル)



オプション小型プリンター

No.843-454

機器より直接データの印刷出力

(統計計算機能は含まれない)

以下を含む

- 電源アダプター・ケーブル No.753-008
- 印刷ロール紙 20本 No.183-001
- 印刷リボン 10ヶ No.403-044



(ISO紙圧計側面)



(オプション: データ獲得ソフト、シートフィーダー)

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>