FUDOH レオメーター 専用アダプター 〈別売品〉 進入度せん断 進入弾性 歯形押棒 C 食品引張 レトルトパウチ JAS 用 けずり節パック JAS 用 乳製品パック 厚生規格 接着剤剥離 JIS 用 ⑰用抜型 抜型 No,17 用 ®用抜型 抜型 No,18 用 ピアノ線使用 切断応力用 カミソリ刃使用 突き破り用 破断応力用万能型 試料台高さ調整用 口紅垂直ホルダー ビーカー固定台 受皿 (丸) ジョインター(付属品)



R-61 1ペンレコーダー【標準型 1 ペン】

FUDOH レオメーターの仕様に合わせ使いやすく特別に作られたものです。精度、機能は市販の1ペンレコーダーとまったく同じですから、他の測定器にも利用することができます。
動作方式 DC サーボ方式 DC サーボ方式 DC サーボ方式 TM DC サード TM DC TM DC

動 作 方 式	DC サーボ方式
精 度	フルスケールの ±0.3%
入力	フローティングガード方式
レンジ	10,20,50,100,200,500mV/
	1,2,5,10,20,50V(12 段階)
ベンチスピード	0.5sec/250mm
ベン	ディスポーザブル ファイバーペン
チャート	有効巾 250mm 長さ 15m (横径 2mmm間隔)
送りスピード	2,3,5,6,7·5,10,12,15,20,30,60,120cm/M·H
(デジタルパルス方式)	(24 段階切替)
電源	100V 50・60Hz 共用
消費電力	15VA (max)
重量	7kg

- 本体、アダプター、記録計、すべて受注生産品です。
- 製品改良等により、外観、仕様、機能は予告なく変更する事がありますので、 予めご了承下さい。

た 株式会社 レオテック

〒113-0033

東京都 文京区 本郷 3 丁目 8 番 2 号

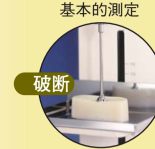
TEL 03(5800)6136

FAX 03(3811)6503

E-mail rheotech@blue.ocn.ne.jp

物性測定器の スタンダードモデル

レオメーターの













「硬さ」「やわらかさ」と言うような感触や感覚的なものを数値化 小型で操作性、安定性、耐久性に優れた理想的な物性測定器です



FUDOH レオメーター RTC

食品、薬品、化粧品、工業製品などの研究室や工場、また各地の大学や 官公庁施設などの様々な分野で使用されています

