

デジタル式ジオテキスタイル厚み測定器

Section.35

Cat.No.JT-1

= 適応規格 = J I S L 1 9 0 8

= 用 途 = 本機は、J I S L 1 9 0 8 (ジオテキスタイル試験方法) 規定されている厚み測定に準拠した自動デジタル式厚み測定機として開発致しました。

= 特 徴 =

- * ロードセル式3ヘッド選択加圧方式により、軽荷重・中荷重・重荷重に於いて精度の高い負荷をかける事が可能です。
- * 厚み測定には、ロータリーエンコーダーを採用しており再現性の高い測定が出来ます。
- * 従来のデッドウェイト方式に比べ試料装着や操作が非常に簡単に行えます。
- * オートタイマー採用により任意の加圧時間が設定でき測定終了時には、自動的にデータをプリンターに出力します。
- * 演算機能付きプリンターによりMin., Max., Ave., が自動的に印字されます。

= 仕 様 =

型 式:	I T - J T
加 圧 方 式:	3ヘッドロードセル方式
加 圧 範 囲:	2 k P a , 2 0 k P a , 2 0 0 k P a
厚 み 測 定 方 式:	ロータリー・エンコーダー式
厚 み 測 定 範 囲:	0 . 0 0 ~ 5 0 . 0 0 m m
測定時間設定方式:	任意時間設定式 / 0 ~ 6 0 秒 設定圧力到達時よりカウント
データ処理、:	日付、Min、Max、Average
プリンター機能	個々の厚み、測定時の設定加圧、N数、設定試験時間
加 圧 設 定 表 示:	2 k P a , 2 0 k P a , 2 0 0 k P a (デジタル及びランプ表示)
厚 み 測 定:	デジタル表示 / 0 . 0 0 ~ 5 0 . 0 0 m m
試 験 回 数 表 示:	デジタル表示 / 0 ~ 1 0 0 回
入 力 方 式:	シートキー方式
自動復帰機構:	設定時間終了後に加圧板は自動復帰
プレッサーフット:	2 5 c m ² / 円形 (ご指定によりその他の寸法、形状も製作可能)
電 源:	単相 A C 1 0 0 V or 2 2 0 V 5 0 / 6 0 H z

簡易型ジオテキスタイル厚み計

型 式:	I T - G T , I T - G T S
測 定 範 囲:	0.00 ~ 10.00mm (IT-GT) 0.00 ~ 25.00mm (IT-GTS)
プレッサーフット:	25cm ²
測 定 荷 重:	2kPa



* 改良の為、仕様・外観は予告なく変更する場合があります。