

高速剥離試験機



EGTE-702



EGTE-703

粘着テープ、タックペーパーや保護シート等の粘着製品の基材を剥離紙から剥がした際の抵抗値を測定する試験機です。広範囲な速度設定が可能で剥離現象のシュミレーションを行います。オプションにてテープ巻戻し強度も測定可能です。縦型、横型、恒温槽付等、あらゆる条件に対応します。応答性に優れた計装を使用し、正確な測定が可能です。

Specification:

Model No. EGTE-702

標準仕様

容量 : 50N ロードセル
ストローク : 600mm
チャック : 平行締付型 50mm巾
引張速度 : 3~300m/min 無段変速
・デジタル表示
参考規格 : JIS Z 0237
電源 : AC200V 3相
本体寸法 : 約(W)160×(D)85×(H)92cm
操作盤 : 約(W)50×(D)50×(H)100cm
オプション : テープ巻戻し治具

TE-702に恒温槽を組み込むことで様々な温度条件下での高速剥離現象の測定が可能です。

Specification:

Model No. EGTE-703

標準仕様

容量 : 50N ロードセル
ストローク : 400mm
チャック : 平行締付型 50mm巾
引張速度 : 0.5~500mm/min 無段変速
・デジタル表示
温度範囲 : -20~120℃
冷却方式 : 冷凍ユニット
加熱方式 : 熱風循環ヒータ加熱
参考規格 : JIS Z 0237
電源 : AC100V
本体寸法 : 約(W)160×(D)110×(H)110cm
操作盤 : 約(W)60×(D)50×(H)100cm
オプション : テープ巻戻し治具