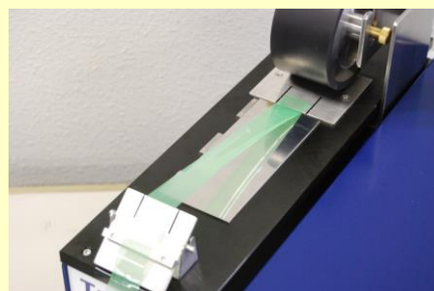


テープ圧着ロール機 S-1

Tape Press Roll S-1

用途

この装置は、JIS Z 0237(2009)に準じた粘着力の試験に使用する粘着テープを試験板に圧着させる装置です。質量 2kg のロールを $10 \pm 0.5 \text{mm/sec}$ の速度で往復運動させ、試料を試験板に圧着します。



JIS Z 0237(2009)対応
試料取付治具
(付属品)

特長

- 往復回数設定・操作スイッチの操作が容易に行えます。
- 装置はコンパクト設計。卓上式でスペースをとりません。
- サンプルと試験板の間にエアが入りにくい試料取付治具が標準付属です。
- 使用しないときのロール置き治具も標準付属です。

仕 様

1	ロール直径	: $\phi 85 \pm 2.5\text{mm}$ (ゴム層を除く)
2	ロール幅	: $45 \pm 1.5\text{mm}$
3	ロール質量	: $2\text{kg} \pm 0.1\text{kg}$ (*)
4	ゴム層	: 厚さ約 6mm
5	ゴム硬度	: デュロメーター 硬さ A80 ± 5
6	ロール移動距離	: 165mm
7	ロール移動速度	: $10 \pm 0.5\text{mm/sec}$
8	ロール往復回数	: 1~9999往復
9	参考規格	: JIS Z 0237(2009)、JIS C 2107
10	電 源	: 単相 AC100V 1A 50/60Hz (周波数は指定)
11	機体寸法・質量	: 約W260 × D360 × H280mm 約12kg

★ オプション	試験板 (SUS304) 125 × 50mm t = 2mm
	インターロック付き安全カバー 【型式:ILSC】
	手動ロール治具【型式:M-ROLL】

(*) 標準仕様は 2kg ロールですが、1kg ロール仕様に変更可能です。

2019.09

材料試験機の総合メーカー

 株式会社 **東洋精機** 製作所

本社・東京支店 〒114-8557 東京都北区滝野川5-15-4 TEL 03-3916-8181 FAX 03-3916-8173
大 阪 支 店 〒564-0052 大阪府吹田市広芝町5-3(豊田ビル) TEL 06-6386-2851 FAX 06-6330-7438
名 古 屋 支 店 〒461-0004 名古屋市東区葵3-15-31(千種ビル) TEL 052-933-0491 FAX 052-933-0591

www.toyoseiki.co.jp

●記載内容は改良のため変更することがあります