



SERIES TM-1500

小型加熱変形試験機

LIGHT TYPE DEFORMATION TESTER

概要

各種電線、電線被覆、ゴム、プラスチックなどを2枚の平行板の間にはさみ、高温下で上部平行板に荷重をかけ、一定時間後の変形量を測定するものです。

荷重は300gfから3kgfの間で50gf刻みで設定でき、変形量は100分の1mm単位で読取れます。

試料数によってTM-1530(1本)、TM-1520(3本)、TM-1510(5本)の3モデルがあります。



MODEL TM-1520

株式会社上島製作所
UESHIMA SEISAKUSHO CO.,LTD

特 長

恒温槽内の温度分布精度が優れています。
荷重の加除は恒温槽外のハンドルで簡単に行えます。
上下平行板間の平行は ± 0.02 mm以内に製作されています。
試験中に全試料を外部から目視できます。

仕 様

1. 型式	TM-1510	TM-1520	TM-1530
2. 試料数	5本	3本	1本
3. 温度範囲	常温～180		
4. 荷重範囲	300gf～3kgf (50g刻み)		
5. 最大変位量	20mm		
6. 平行板直径	上部平行板40mm, 下部平行板50mm		
7. 恒温槽内槽	ステンレス鋼板		
8. 温度制御	デジタル表示, PID制御		
9. ダイアルゲージ	ストローク20mm, 精度1/100mm		
10. 過熱防止	設定温度と槽内温度が同じになると, 電源を自動遮断		
11. 関連規格	JIS C3005, JIS K6723		
12. 電源	単相 AC100V \pm 10%, 50/60Hz		
13. 最大消費電力	3.0KVA	2.5KVA	1.6KVA
14. ヒータ容量	2.5KW	2KW	1.2KW
15. 付属品	分銅5組	分銅3組	分銅1組
16. 外形寸法	幅 1570×奥行 800×高さ 950 mm	幅 1170×奥行 800×高さ 950 mm	幅 900×奥行 800×高さ 950 mm
17. 重量	約200Kg	約150Kg	約110Kg

<http://www.ueshima-seisakusho.com>

E-mail: sales@ueshima-seisakusho.com

Ueshima

株式会社 上島製作所

本社・工場 〒186-0011 東京都国立市谷保1053-1
TEL.042-572-1397 FAX.042-573-1520
大阪営業所 〒540-0038 大阪市中央区内淡路町1-3-14橋本ビル402
TEL.06-6942-1631 FAX.06-6942-9702

■UESHIMA製品に関するご意見、ご質問見積等のご請求、お問い合わせ