



限りある資源と美しい自然を大切に

## SERIES CR-1200

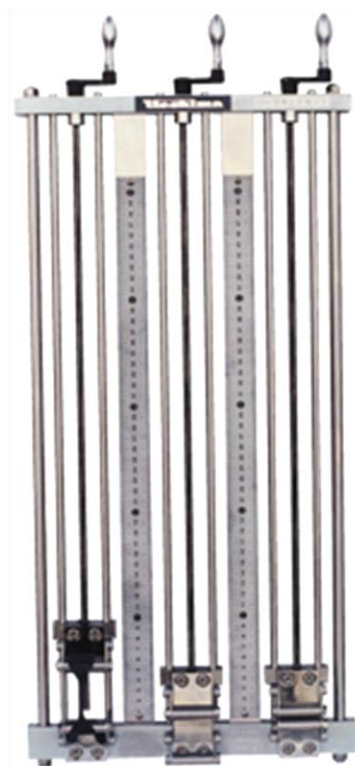
# 引張永久ひずみ試験機

## TENSILE SET TESTER

### 概 要

本装置は、加硫ゴム及び熱可塑性ゴムの引張永久ひずみ試験に使用する引張装置です。

ダンベル状又は短冊状の試験片に、一定の引張ひずみを与え、規定の温度雰囲気の中で規定の時間放置します。その後、残った永久ひずみを測定することにより、実用状態で静的な引張負荷を受けるようなゴム製品の耐久性を評価します。



MODEL CR-1213



QMS . EMS  
ISO 9001  
ISO 14001  
JSAQ1320, JSAE1529



MS  
JAB  
CM001

株式会社 上島製作所

UESHIMA SEISAKUSHO CO., LTD

## 特 長

- チャックがダンベルチャックと同様の構造になっているので、簡単にサンプルセットすることができます。
- 本体にスケールがついているので、規定のひずみを容易にセットすることができます。
- 各試験片にハンドルがついているので、規定の標線間距離を個別にセットできます。

## 仕 様

MODEL		CR-1210	CR-1211	CR-1213
準拠規格		J I S K 6 2 7 3-2006、ISO2285		
試験片の 形状、寸法	a) 短冊試験片	J I S K 6 2 7 3-2006、ISO2285 参照		
	b) ダンベル試験片	J I S K 6 2 5 1-2010、ISO37参照		
試験片取付個数		2 個		3 個
チャック形式		ダンベル・チャック		
チャック間最大距離		250mm	500mm	
ねじ送りピッチ		1.25mm (ハンドル 1 回転)		
外形寸法		198 (W) × 40 (D) × 462 (H)mm	198 (W) × 40 (D) × 712 (H)mm	296 (W) × 40 (D) × 712 (H)mm

UESHIMA SEISAKUSHO CO., LTD.

## 株式会社 上島製作所

本社・工場 ● 〒186-0011 東京都国立市谷保 6-5-22  
TEL. 042-572-1397 FAX. 042-573-1520  
E-mail: sales@ueshima-seisakusho.com  
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  
E-mail: osaka@ueshima-seisakusho.com

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

■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