



限りある資源と美しい自然を大切に

MODEL CM-2110

圧縮永久ひずみ試験機(コンプレッション・セット)

COMPRESSION SET TESTER

概 要

圧縮永久ひずみ試験機は、JIS K 6262-2013 に定められた方法による試験機です。平行板間に試料を挟み、円柱状試験片に一定のひずみを与え、恒温槽などで一定時間加熱後その回復率を測定します。試験方法は、試験片を常温 [JIS K 6250-2006 の 6.1 (試験室の標準温度) に規定する試験室の標準温度] で圧縮した後に、常温又は高温で規定時間保持し、その後、常温又は高温において開放し、規定時間後に厚さを測定することによって永久ひずみを測定します。



MODEL CM-2110



株式会社 上島製作所

UESHIMA SEISAKUSHO CO., LTD

特 長

○JIS K 6262-2013 の圧縮装置に規定する大型試験片は厚さ 12.5mm を 9.38mm のスペーサを使うことにより 25%を圧縮することができます。小型試験片は 6.3mm の試験片に 4.72mm のスペーサを使うことにより、25% 圧縮することができます。その他 10%と 15%を圧縮するスペーサはオプションで用意できます。

仕 様

MODEL	CM-2110
参考規格	JIS K 6262-2013、IS0815
試験片	(a) 小形試験片 直径 13.0±0.5 mm、厚さ 6.3±0.3 mmの円柱状 (b) 大形試験片 直径 29.0±0.5 mm、厚さ 12.5±0.5 mmの円柱状
標準付属品	(a) 小形試験片用スペーサ 厚さ 4.72±0.01 mm 8 個 (b) 大形試験片用スペーサ 厚さ 9.38±0.01 mm 8 個 (c) スペーサ 1 (d) 木箱 1
外形寸法	205 (W) × 85 (D) × 140 (H) mm
重量	約 10 kg

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 FAX06-6942-9702

<https://www.ueshima-seisakusho.co.jp>

■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