

軽量一軸圧縮試験機

Model No. DTB-100D



上記写真はロードセル及びストレインゲージ変位計付です。



上記写真は力計及びダイヤルゲージ式です。

特 徴

1. 特殊ボールネジジャッキにより、載荷容量は5kN。
2. アップパーフレームの上・下はクランプ固定により任意の位置に固定出来る。
3. 軽量コンパクトで使いやすいデザイン。この容量で質量は20kg。
4. 滑らかで正確な載荷…荷重の増大に伴う速度の減退がない。
5. シンプルで確実な構造…抜群の耐久性。

仕 様

1. 供 試 体: $\phi 35 \times 80$ より $\phi 70 \times 140$ mm まで
2. 載荷容量: 5kN
3. 載荷速度: 電動無段変速式、速度 0.2~2mm/min.
4. 荷重計測: プルーピングリング式、又はロードセル式の何れかを選択して下さい。
最高 5kN
5. 変位計測: ダイヤル型ストレインゲージ式、容量 30mm \times 1/100mm
又は高感度変位計等
6. 電 源: 100V AC モーター 25W
7. 機体寸法: 載荷装置 W29 \times H73 \times D30cm, 質量 20kg



株式会社

誠 研 舎

〒110-0015 東京都台東区東上野 1-28-5

TEL.03-3834-4201 (代) FAX.03-3834-0825

URL <http://www.seikensha.com> E-mail: sks@seikensha.com