

## 電動式室内CBR試験装置 50kN SS-S-285-50kN

JIS A 1211

SS-S-279「スクリージャッキ式室内CBR試験機」の電動式タイプです。

無段変速機付きの電動機によりスクリージャッキ(容量50kN)を駆動させ、CBR試験を行います。

### 《特長》

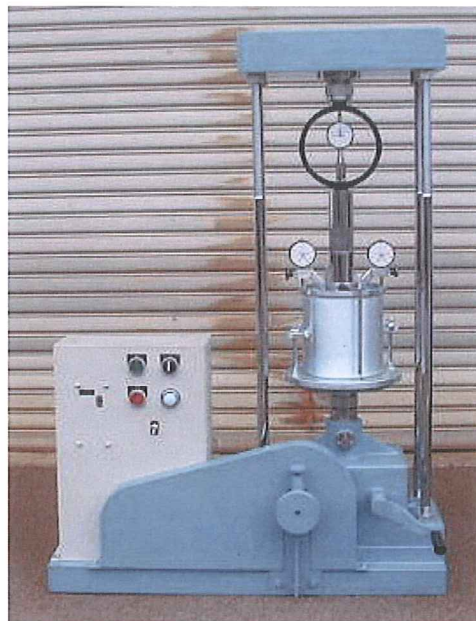
- CBR試験で規定されている 1mm/min の速度はスナップスイッチの操作ひとつで簡単に設定できます。
- 载荷速度はデジタル表示され、目で確認できます。
- 電動式により貫入速度などの個人差がありません。
- 一軸圧縮用部品(別売り)の取付することにより一軸圧縮試験も行えます。

### 《電動式载荷装置仕様》

载荷方式	: 電動・手動兼用方式
容量	: 50kN
载荷ストローク	: 80mm
载荷速度	: 0.4~2.3mm/min
変速機	: ギヤードモーター 無段変速
電源	: AC200V3P 200W
機体寸法	: W800xD370xH1150mm
重量	: 約110kg

### 《構成》

電動式载荷装置	: 上記仕様	1
プルービングリング	: 容量50kN	1
貫入ピストン	: $\phi 50 \times 200$ mm	1
ダイヤルゲージ取付金具	:	1
ダイヤルゲージ	: 0.01~20mm	3
荷重板	: 鉛製 1.25kg	12
アダプターリング	:	1
CBRモールド	: 内寸 $\phi 15 \times H17.5$ cm	3
スペーサーディスク	:	1
ランマー	: 質量4.5kg 落下高さ 45cm	1
軸付有孔板	: 黄銅製 質量5kg	3
ダイヤルゲージホルダー	: リング式	3
カッター	:	1



※写真はCBR試験セット時のものです。

- CBR試験に必要な付属品を含まない《電動式载荷装置》のみの販売もあります。



電動式室内CBR载荷装置