

試験研究支援機器・器材  
土壌浸入度計 (インターレート・シリンダー)  
SIS-A型



各種計測システムの販売・サービス

エス・シー・ビー

〒063-0061 札幌市西区西町北14丁目3番11号

TEL/FAX 011-663-6753

E-mail: scb\_tsuji@kna.biglobe.ne.jp

URL : http://www7a.biglobe.ne.jp/~SCB/

土壌の浸水度を測定するものです。土壌にシリンダーを打込む際の変形を避けるため、打込み用キャップを用意しています。また、移動を容易にするため取っ手を設けています。



### 概略仕様 (SIS-A型)

#### ■シリンダー部

材質	ステンレスSUS304製 表面研磨処理
寸法	外径φ165.2×内径φ158.2×高さ400mm
刻線	外側1本 刃先より150mmの位置 内側4本 刃先より200mmの位置から50mm間隔
先端刃角度	約60°
取っ手	材質：ステンレスSUS304製 抜け止め付 寸法：210×150 φ10mm

#### ■打込み用キャップ部

材質	ステンレスSUS304製
寸法	外径φ178×内径φ168×H25 mm (ネジ部含まず) 打撃部厚さ10mm 固定蝶ネジ 2個

#### ■刃先交換タイプ (SIS-B型)

刃先部分を交換できるタイプです。刃先材質は鋼製で焼入れ処理をしています。



※改良や諸事情のため仕様・形状など変更になる場合があります。