

# コーンペネトロメーター S-217

**コーンペネトロメーター S-217 は、最も操作が簡単で携帯型の静的円錐貫入試験器です。**



先端コーンを人力によって静的に土中へ押し込む時に要する貫入抵抗をプルーピングリングで測定し、粘性土の相対的強度・粘着力・一軸圧縮強度及び許容地耐力の概算値等を求めます。軟弱な粘土、シルトあるいは泥炭を主体とする軟弱地盤が最適で、粘性土のおよその粘着力、深さを迅速に測定し、地盤断面の概略を把握するのに便利です。

メーカー名 | 西日本試験機

## ▶ 特長

- ・最も操作が簡易で携帯型
- ・軟弱な粘土、シルトあるいは泥炭を主体とする軟弱地盤が最適
- ・粘性土のおよその粘着力、深さを迅速に測定できる
- ・地盤断面の概略を把握するのに便利

## ▶ 構成品

本体、充電器、USB ケーブル、操作マニュアル、キャリブレーションサンプル、キャリブレーションサンプルスタンド、キャリングケース

## ▶ 仕様

型式	S-217
貫入力測定装置	プルーピングリング方式 容量 1000N……1組
貫入ロッド	鋼製径16mm×長さ500mm 50mm目盛……10本
先端コーン	先端角度30°最大断面積6.45cm <sup>2</sup> 、3.23cm <sup>2</sup> 二種硬鋼製……各1個
金属製ハンドル	1個
携帯袋	布地製……1個
リング格納箱	1個
片ロスパナ	2個



**測定キューブ**  
 測定器・計測器販売専門サイト

株式会社キューブイノベーション  
 〒662-0836 兵庫県西宮市大畑町 6-10