



# 斜面調査用簡易貫入試験機 TW-35

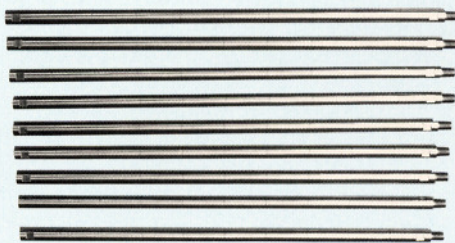
急傾斜地における斜面調査用機器で、斜面表層と基盤との境界あるいは強度、密度、締まり具合の変化点を連続的に据えることができます。

小型・軽量ですから、斜面での作業が容易なので対象区域を面的に数多く調査できます。

## 構成

貫入ロッド	TW3510	φ16 x 長さ 500 mm	9本
貫入ロッド	TW3511	φ16 x 長さ 430 mm	1本
貫入先端コーン	TW3512	φ25 x 長さ 70 mm (先端角 60度)	2個
ノッキングヘッド	TW3513	φ40 mm	1個
ガイドロッド	TW3514	φ16 x 長さ 500 mm	1本
ガイドロッド	TW3515	φ16 x 長さ 350 mm	1本
ウエイト	TW3516	重量 5 kg	1個
付属工具	(スパナ 2丁、パイプレンチ 2丁、折尺 1本、収納袋 1袋)		

TW3510



TW3515



TW3511



TW3514



TW3512



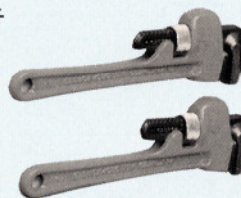
TW3513



TW3516



パイプレンチ



収納袋



スパナ



折尺



 坂田電機株式会社

〒202-0022 東京都西東京市柳沢2-17-20

TEL: 0424-64-3711 Fax: 0424-64-3773

E-Mail: eigyou@sakatadenki.co.jp

URL: <http://www.sakatadenki.co.jp/>