

マルチアクセスロッド

地上高測定機能等を装備したアクセスロッド！ 強度を保持しつつ軽量化を実現！

最長
8m!

構成素材
◆PE
◆GFRP
◆CFRP

だから
軽量!

だから
強い!

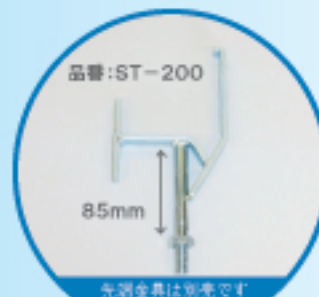
主な特長

マルチアクセスロッドは1本で柱上操作に加えて、地上高測定もできるアクセスロッドです。**速度の向上、軽量化、伸長時のたわみ防止**のため、素材、構造などを工夫しました。ピンロックの位置と形状を工夫し、収納時の指の挟みこみを回避しました。測定ポイント、伸縮状況などが、瞬時にわかる、目印のラインをつけました。

仕様

- ◆品番 : TT-8000M
- ◆伸長寸法 : 8000mm
- ◆重量 : 2900g
- ◆棒数 : 7本
- ◆耐電圧 : AC 15000V 試験済
- ◆付属品 : 携帯用 ショルダーベルト

持ち運びに便利!



測定ポイント

VA47798100M' J41

表示マーカ-指示図

上面 C の算出値			
VA47798100M' J41			
6.4m	642	648	658
6.7m	672	680	687
7m	702	708	718
7.3m	732	737	746
7.6m	762	769	777
8.0m	800	800	800

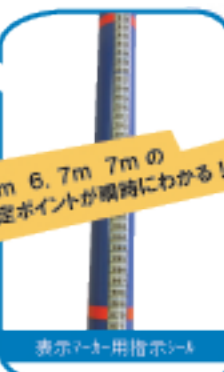
先端部の離隔がすぐわかる!



ピンロックの位置と形状を工夫しました。
指を挟みにくい!



6.4m 6.7m 7mの
測定ポイントが瞬時にわかる!



5~7番棒は任意の高さで
左右どちらにひねっても固定できる!



黄色帯で
振り出し確認ができる!



東京電力様 認定品

※収納確認緑シール、表示マーカ-用指示シール、表示マーカ-指示図等無しタイプ(品番: TT-8000)もご用意できます。

安心と安全を提案します