

自動追尾トータルステーション

自動追尾、ノンプリでのワンマン測量が可能です。
TS出来形に対応したソフトウェアを搭載しています。



TOPCON PS-105AF + RC5(リモートコントローラー)



型 式	PS-105AF
回転・追尾速度	85°/秒 ・ 20°/秒
測 角 精 度	5"
測 距 精 度	プリズムモード (1.5 + 2ppm x D)mm
測 距 範 囲	360°プリズムATP1: 1.3m~1,000m
レ ー ザ ー 出 力	プリズム・反射シート測距: クラス1 (不可視) ノンプリズム測距・レーザー照準: クラス3R (可視)
使 用 時 間	4時間
防塵防水性能	IP65
国土地理院登録	2級Aトータルステーション

RC-5 リモートコントロールシステム

振り向き可能範囲	標準モード: 2m~100m 遠距離モード: 2m~300m
振り向き時間	約15秒

■ PowerTrac × RC-5による進化した
リモートコントロール
幅の広い扇状のサーチ光を照射する
ことで簡単・素早く・確実にプリズム
方向へ振り向かせます

■ 高精度ノンプリズムEDMを採用
近距離は30cmから最大1,000mまでの
ノンプリズム測定が可能
ノンプリズムスポット径は小さく、
小さな対象物でも正確な測定ができます

■ LongLink データコミュニケーション
Bluetooth® クラス1 で最大約600mの
長距離通信が可能



TOPCON FC-250(データコレクタ)



「監督さん.V」搭載

- Windows® Mobile6.5搭載
- 806MHz 高速CPU 採用
- 1GB 大容量メモリー搭載
- 無線 LAN 標準装備
- SDHC カードへ対応
- 抜群の耐環境性能 IP66

型 式	FC-250
C P U	Marvel PXA320 806MHz
O S	Microsoft Windows® Mobile6.5
メ モ リ ー	SDRAM 256MB、Flash Memory 1GB
使 用 時 間	約10時間 Bluetooth 使用時: 約8時間 無線LAN 使用時: 約6時間
耐水耐塵性能	IP66
寸法 / 質量	107(W) × 61(D) × 196(H)mm / 0.7kg (バッテリーを含む)