



Trimble TCU5

TRIMBLE S シリーズトータルステーション用コントローラ

作業の仕方を自在に
コントロール可能

主な特長

- ▶ 新たに開発したefitOneフィールドソフトウェアとTrimble S シリーズトータルステーションを組み合わせ使用することが可能
- ▶ Android™オペレーティングシステム
- ▶ 5インチ型マルチタッチ対応スクリーン
- ▶ オフィス内でドッキングステーションを使用して接続し、簡単にデータ転送が可能なポータブル設計
- ▶ 一体型コントロールユニットまたはロボティックデータコレクタとして現場内で柔軟に使用することが可能





Trimble TCU5 コントローラ

標準機能システム

- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4 GHz / 5 GHzデュアルバンド
- 静電容量方式マルチタッチ対応5インチ型LEDバックライト付きスクリーン
- i.MX 6シリーズ32ビットMPU、デュアルARM Cortex-A9コア
- 2 GB RAM
- 16 GBフラッシュメモリ
- 一体型スピーカー

オペレーティングシステム

- Android 7.1.1 (Nougat)
- 対応言語: アプリケーション語、アゼルバイジャン語、ブルガリア語、チェコ語、デンマーク語、オランダ語、英語、フィンランド語、フランス語、ドイツ語、ギリシャ語、ヒンディー語、ハンガリー語、イタリア語、日本語、韓国語、リトアニア語、ノルウェー語(ブークモール)、ポーランド語、ポルトガル語(ポルトガルおよびブラジル)、ルーマニア語、ロシア語、セルビア語(キリル語)、簡体字中国語、スペイン語、スウェーデン語、トルコ語
- ソフトウェアパッケージに同梱: Trimble Installation Manager

標準アクセサリ

- USBケーブル
- 電源を含むドッキングステーション

アクセサリオプション

- ポールブラケット
- ロボティックホルダ

ハードウェア互換性

- S5、S7、S9、S9 HPロボティックトータルステーション

物理的技術仕様

寸法	176 mm x 112 mm x 30 mm
重量	437 g
プロセッサ	i.MX 6シリーズ32ビットMPU、デュアルARM Cortex-A9コア
クロック周波数	800 MHz
メモリ	2 GB RAM
記憶域容量	16 GB
ユーザーインターフェースキーボード	電源キー、スライダキー、Enter、3 x 標準Androidキー
音声	内蔵スピーカー

タッチスクリーン

サイズ	5.0インチ静電容量方式マルチタッチ
解像度	1280 x 720

環境性能

温度	
動作時	-20 °C~+50 °C
保管時	-30 °C~+70 °C
湿度	95%結露なし (EN60068-2-30)
防水・防じん	IP65
自由落下試験	1 m (EN 60068-2-31)



詳しくは最寄りのTrimble正規販売代理店にお問い合わせください

北米
Trimble Inc.
10368 Westmoor Dr
Westminster CO 80021
USA

日本
株式会社ニコン・トリムブル
〒144-0035
東京都大田区南蒲田2-16-2
テクノポート大樹生命ビル
Tel +03-5710-2596
Fax +03-5710-2604
www.nikon-trimble.co.jp

シンガポール
Trimble Navigation
Singapore PTE Limited
3 HarbourFront Place
#13-02 HarbourFront Tower Two
Singapore, 099254
SINGAPORE

