



# Track-Guide III



**PTx**  
Trimble



## Track-Guide III

自動操舵専用モデル!!

- ・ 8 インチ高解像度タッチパネルディスプレイ
- ・ 質量 1.1kg
- ・ 環境性能 IP64
- ・ 舵角センサー不要で前進 / 後進共に時速 0.4km から自動操舵
- ・ 製品保証期間 3 年

セット型式番号	型式名
TG3 APMD RTK KIT	Track-Guide III APMD RTK KIT
構成部品型式番号	型式名
117000-10	Terminal kit, TRACK-Guide III
120000-02	Kit, APMD for Track-Guide III
97591-20-00	License TG3, 00TBNAV900Activation, RTK, AP
RTK を行う際に必要な追加ケーブル	
110544	Cable, Assy NAV900 RTK Radio, DTM06, 4.5m
113633	Cable, NAV900, RTK Radio, DTM06toDE9, Adapter

Track-Guide III 仕様	
画面サイズ	8 インチ
画質	VGA SVGA カラーディスプレイ
環境性能	IP64
OS	Windows CE6
直線 AB 線	可能
曲線 AB 線	可能
自動操舵	APMD が対応
PPP 方式	Trimble RTX, xFill
NMEA 出力	5Hz
保証期間	3 年

GNSS 仕様	
受信衛星	GPS(アメリカ), GLONASS(ロシア), Galileo(EU), BeiDou(中国), QZSS(みちびき)
対応周波数	3 周波対応
対応補正情報サービス	DGPS, RTK, VRS(CFX-BOX のみ), PPP 方式 (Trimble RangePoint RTX, Trimble CenterPoint RTX)
対応補正情報フォーマット	RTCM3.x, RTCM3.2, RTCM3.3, CMR+, CMRx

### Trimble GFX シリーズと同じ測位性能で、 同じモーターハンドル使用

Track-Guide III は、Trimble GFX シリーズと同じガイダンスコントローラーの Trimble NAV-900 と、同じモーターハンドルの SAM-300 を利用しているため、安定・高品質な測位性能での自動操舵が可能です。



### 万能車両プロファイル搭載、 幅広い車種に対応!

Track-Guide III には、独自の田植機から超小型～大型トラクターまでに対応した、万能車両プロファイルを搭載しています。国内外のメーカーを問わず農業機械へ取り付け、ご利用頂く事が可能です。

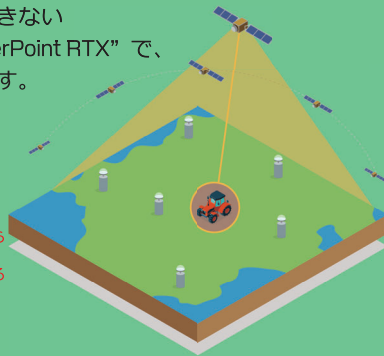


### 通信環境未整備の圃場も安心! Trimble 独自の PPP 方式補正情報サービスが利用可能!

RTK 基地局、インターネットが利用できない圃場も安心の PPP 方式 “Trimble CenterPoint RTX” で、高精度 (2~3cm) の自動操舵ができます。

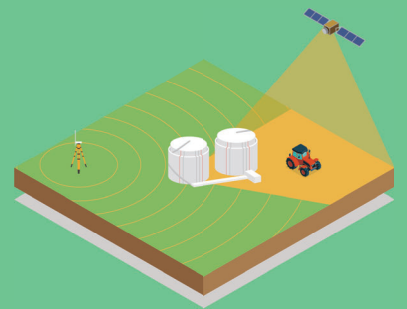
【ご購入者特典】  
Trimble CenterPoint RTX が  
お試し利用できます!

※お試し利用期間は、製品がニコン・トリンブルから出荷されてから1年間です。  
※お試し利用期間終了後は、年間サービスを契約することでご利用いただけます。



### RTK や VRS ユーザーの方必見! 補正が切れても安心な機能を標準搭載!

標準搭載された xFill 機能で、RTK や VRS の補正情報が途切れても 20 分間自動操舵を継続できます!



製品紹介動画は  
こちらから!



お問い合わせは



株式会社 **ニコン・トリンブル**

〒144-0035 東京都大田区南蒲田 2-16-2