

高精度GNSS受信機 OEM7シリーズ

- ・OEM7700 (シングルアンテナ)
- ・OEM7720 (デュアルアンテナ)
- ・OEM719 (シングルアンテナ)
- ・OEM729 (外部発振器入力可)
- ・OEM7600 (小型、二周波対応)



- ◆GPS/GLO/GAL/BDS/QZS対応
- ◆三周波対応
- ◆555チャンネル
- ◆更新レート20Hz (最大100Hz)
- ◆PPP、RTK対応
- ◆無償モニタリングソフトを用意
- ◆Interference Tool Kitによる干渉波低減

高精度GNSS受信機 ケース内蔵モデル

- ・PwrPak7 (シングルアンテナ)
- ・PwrPak7D (デュアルアンテナ)



- ◆16GBオンボードメモリ
- ◆イーサネット、WiFi
- ◆Web UIによる操作 (WiFi)

スマートアンテナ(受信機+アンテナ一体型)

- ・SMART7
- ・SMART7-S (IMU内蔵モデル)
- ・SMART2 (廉価モデル)



GNSS/IMU一体型受信機

CPT7リニューアル!

- ・CPT7 (デュアルアンテナ、Honeywell HG4930 IMU内蔵)
- ・CPT7700 (シングルアンテナ、Honeywell HG4930 IMU内蔵)
- ・PwrPak7-E1 (シングルアンテナ、IMU内蔵)
- ・PwrPak7D-E1 (デュアルアンテナ、IMU内蔵)
- ・PwrPak7-E2 (シングルアンテナ、IMU内蔵)
- ・PwrPak7D-E2 (デュアルアンテナ、IMU内蔵)



LED、16GB内蔵メモリ追加!

VEXXIS 高精度アンテナ

- ・GNSS-501 (一周波)
- ・GNSS-502 (二周波)
- ・GNSS-802 (GPS/GLO二周波)
- ・GNSS-804 (二周波)
- ・GNSS-850 (三周波)



補正情報配信サービス

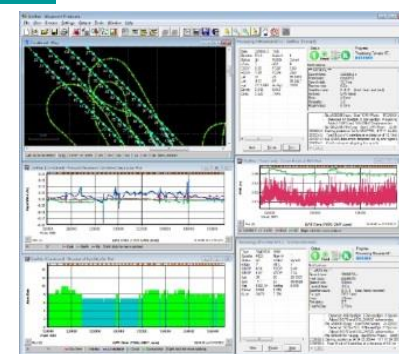
静止衛星からL-Band帯を発信

- ・TerraStar-L (精度50cm、収束時間 < 5分)
- ・TerraStar-C (精度5cm、収束時間 30-45分)
- ・TerraStar-C PRO (精度2.5cm、収束時間 < 18分)
- ・TerraStar-X (精度2.0cm、収束時間 < 1分) ※米国のみ

- ・RTK ASSIST (RTK停止時にcm級精度を維持。最長20分間)
- ・RTK ASSIST PRO (RTK停止時にcm級精度を維持。時間無制限)
- ・Oceanix (沿岸60kmまでカバー。精度3.0cm)

後処理解析ソフトウェア WAYPOINT

- ・GrafNav (GNSSのみ)
- ・GrafNet (GNSSのみ、定点測位用)
- ・Inertial Explorer (GNSS/INS)



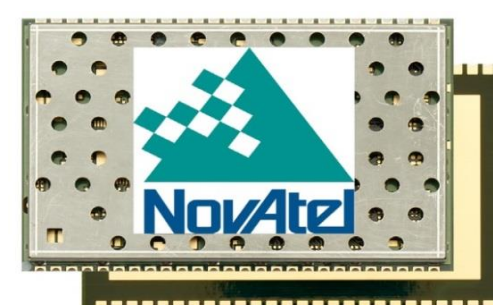
防衛用途アンチ・ジャミングアンテナ

- ・GAJT-710ML (7-エレメント、車両用)
- ・GAJT-710MS (7-エレメント、船舶用)
- ・GAJT-410ML (小型、4-エレメント、車両用)
- ・GAJT-410MS (小型、4-エレメント、船舶用)
- ・GAJT-AE-N (4-エレメント用、小型、アンテナ別)



オートモーティブ用途GNSSモジュール

- ・OEM7500
- ◆GNSS三周波対応
- ◆181チャンネル
- ◆最大更新レート20Hz



●NovAtel社 正規日本代理店