

# プラグ型/GNSS一体型 クロック同期製品

## OSA5401/OSA5405

### 既設ネットワークおよびモバイル基地局に導入が容易な クロック同期製品

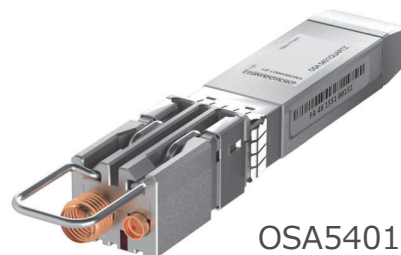
OSA5401は既設のネットワーク機器のSFPポートに導入するだけで、PTP Grand Master、Boundary Clock、Slave機能を実現。

OSA5405はGNSSデュアルアンテナ、レシーバー、PTP Grand Masterの一体型製品です。

### 特長

#### OSA5401

- 業界最小Grand Master/Boundary/Slave Clock
- 多種GNSS、異GNSS同時受信サポート (GPS + GLONASS & GPS + BEIDOU)
- 非対称補正機能による同期精度保持 (GNSSアンロック時)
- 同期ネットワーク監視機能 (TIE/MTIE & TDEV)



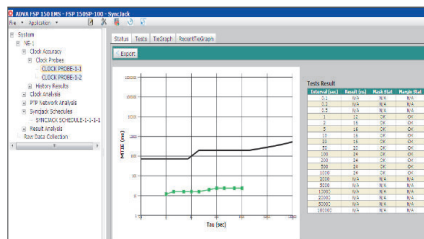
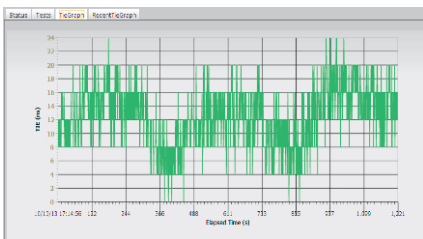
OSA5401

#### OSA5405

- GNSSレシーバアンテナ + PTP GMを一体化
- 頑丈コンパクトで屋外ポールおよび屋内窓設置
- OSA 5405-I (屋内) : 105mm x 105mm x 25mm
- OSA 5405-O (屋外) : 107mm x 142mm x 32mm
- 屋外防水IP-65保護 (OSA5405-O)



OSA5405-O



同期ネットワークTIE/MTIE 監視画面