

2016年4月吉日

お客様各位

株式会社東陽テクニカ
海洋計測部

Applanix 社製 POS MV V4 型 慣性 GPS ジャイロのサポート終了について

平素より当社取扱い製品をご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

この度、長年ご使用いただいております Applanix 社製「POS MV V4」型慣性 GPS ジャイロの販売を 2011 年 6 月に終了させていただいてからまもなく 5 年が経過します。誠に遺憾ではありますが、ハードウェア等の環境の変遷に伴い、サポート体制を維持する事が困難な状況になってまいりましたので、下記日程をもちまして Applanix 社における旧製品サポートを終了させていただくこととなりました。

対象製品名 POS MV V4 320
 POS MV V4 WaveMaster

サポート終了日 2016 年 6 月 30 日

本サポート終了日をもちましてメーカーでの修理を含む旧製品サポートは原則として終了してしまいますが、当社での機器の取り扱いサポートは可能な限り継続させていただきます。お客様にはご迷惑をおかけいたしますが、何卒ご理解のほどよろしくお願いいたします。

また、この機会に POS MV V4 製品から最新の POS MV V5 製品へのアップグレードを是非ご検討いただけますよう宜しくお願い申し上げます。

アップグレード後の製品名 : POS MV V4 320 ⇒ POS MV V5 OceanMaster
 POS MV V4 WaveMaster ⇒ POS MV V5 WaveMaster II

アップグレード内容は下記の通りです。

- PCS の交換（SFF 及び RM の選択可能）
- アンテナの交換
- IMU ケーブル変換コネクタの追加

- ・当社での作動確認
- ・12か月のメーカー保証

※IMUハウジングや各種ケーブル等、交換品以外の劣化が確認される場合は、別途新規ご購入をお勧めさせていただく可能性があります。

※当社での作動確認には、通常1週間程度お時間を頂きますが、お客様のご使用予定により柔軟に対応させていただきます。

※当社技術者を派遣しての有償でのフィールド検証にも対応させていただきます。ご希望のお客様は別途ご連絡いただければと思います。

POS MV V4 から V5 への変更点

- ・GAMS 処理が高速化し、作業前の準備時間が大幅に短縮しました。
- ・GLONASS、QZSS 及び BAIDOU 衛星の補足が可能になり、受信可能な衛星数の増大による切れ目のない測位が実現しました。
- ・対応する RTK 補正信号が増加しました。V5 では RTCM V2. x、RTCM V3. x 及び CMR、CMR、CMRx の受信が可能になりました。
- ・PCS ユニットの設計を変更し、従来の 1/2 ほどの小型化を実現しました。

本件に関しまして、ご不明な点やアップグレードのご希望がございましたら、ご遠慮なく下記までお問い合わせ下さい。

株式会社東陽テクニカ 海洋計測部・技術部（海洋グループ）

E-Mail: Ocean@toyo.co.jp

TEL:03-3245-1243