

Triton Advanced



製品

船舶位置自動通報・電子ログブック端末



Triton Advanced (トリトン アドバンスト) はイリジウムSBD通信を使用する、船舶位置自動通報・電子ログブック端末です。指定した間隔で、船舶の位置、速度、方位を自動送信します。また、航海レポート、Eメール、気象データなどの送受信も可能です。堅牢で信頼性が高く、設置が容易です。

特長

トラッキング

- 全地球上をカバー (イリジウム衛星網)
- 速度および方位を含むリアルタイムでの位置報告
- 入出域管理 (ジオフェンシング)
- ゾーン管理による入港時の通信コスト制御

通信

- Androidタブレット (Bluetooth) またはノートパソコン (USBポート) を接続し、航海レポート、Eメール、気象データなどを送受信
- イリジウム衛星網を利用した通信

アラーム

- 地理的イベント (入出域、寄港、静止など) および送信機状態の変化 (信号ロス、電源異常、バッテリーに切替など) をトリガーとするアラーム送信
- アシスタンスメッセージ機能

リモートコントロール

- 送信機のパラメータ読込 (位置報告頻度、電源状態など)
- 送信機の設定変更 (位置報告頻度など)
- オンデマンドの位置送信 (ポーリング)
- 送信機内に記録している過去の位置情報の取得
- センサーデータのモニタリング
- ゾーンのパラメータ設定

利点

- 欧州当局認証
- 全地球上をカバー (イリジウム)
- 高い信頼性
- 動作状態をLED表示
- アラームおよびテスト用ボタン
- 長いバッテリー寿命 (最大30日間)
- 大容量メモリ (180日分)
- 1年間の保証



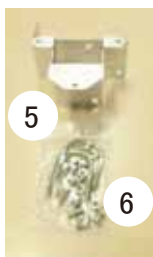
仕様*

サイズ	ドーム：直径 195mm, 高さ 123mm 接続ボックス：175mm x 110mm x 56mm
重量	ドーム：2.25kg 接続ボックス：0.35kg
接続ボックス	USBポートおよびBluetooth接続, 接点入力, CANバス(NMEA2000)対応
表示装置	LED：電源, ネットワーク, アシスタンス, メッセージ ボタン：アシスタンス, テスト
警報ブザー	電源オン, テストモード, ゾーン入域時に発報
防水性	ドーム：IP67(防塵防浸型) 接続ボックス：IP65(防塵防噴流型)
温度	動作温度：-20℃ ~ +60℃ バッテリーチャージ温度：-15℃ ~ +50℃ 保管温度：-20℃ ~ +60℃
電源	10 ~ 36 Vdc 外部電源供給
内蔵バッテリー	6V 7.0Ah バッテリー 72時間動作(設定により最大30日間動作)
内蔵メモリ	1分間隔の位置情報を6ヵ月分保存可能
GPS	GPSおよびGLONASS
適合規格	CE, IEC 60945
不正防止機能	1 ドームを設置場所から取り外した場合に検知 2 ドームを開閉するためのねじを封ずるシール 3 ドームが開けられた場合に警告メッセージをイリジウム衛星へ発信

*仕様は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください



- 1 ドーム
- 2 接続ボックス
- 3 信号ケーブル(15m)
- 4 電源ケーブル(5m)



- 5 設置用架台
- 6 設置用金具



- オプション部品
- 7 USBケーブル



11 rue hermès
Parc technologique du Canal
31520 Ramonville Saint-Agne, France
Tel. +33 (0)5 61 39 47 20
Fax. +33 (0)5 61 39 47 97
E-mail : info@cls.fr
www.cls.fr

株式会社キュービック・アイ

〒153-0061
東京都目黒区中目黒 1-3-8 渡辺ビル 10F
Tel: 03-6451-0232
Fax: 03-6451-0237
Email: info@cubic-i.co.jp
Web: www.cubic-i.co.jp

