

## 電子海図情報表示装置(ECDIS)のアップグレードに関するお知らせ

平素は弊社製品をお使い頂き誠にありがとうございます。

2015年8月に、IEC(国際電気標準会議)のECDIS型式承認試験規格(IEC61174)がEd.3.0からEd.4.0に改訂され発行されました。それに伴い、関連するIHO(国際水路機関)の海図表示に関する規格(S-52)及び海図シンボルに関する規格(S-52 Annex A Presentation Library)もそれぞれ、Ed.6.1及びEd.4.0に改訂されます。

これらの改訂に対応するために、弊社製ECDISのアップグレードを提案させていただきます。

### 記

#### 1. 改定内容

##### ① ECDIS試験基準 IEC61174 Ed.3.0からEd.4.0への主な改定内容

- (1) IHOの新規格の適用(下述)
- (2) 操作者による設定値(チャート表示モードや航路監視の条件等)の保存と読み出しの追加

##### ② IHO S-52の新規格の主な改定内容

- (1) チャートシンボルの描画方法の変更
- (2) 新規チャートシンボルの追加表示及び表示カテゴリの変更
- (3) チャートシンボルに対するアラーム方法及び表示の変更

#### 2. 対応期限

2017年8月31日までに対応するよう、IMOから通知されています。

#### 3. 対象の製品型式

##### ① EC-7000、EC-7500(-A型を含む)

当該型式では、今回の規格改訂を満たすソフトウェアへのアップグレードを行うには、ハードウェア側パフォーマンスが不足しておりますので、最新機種への換装が必要になります。別途弊社より換装プランを御提案させていただきます。

##### ② EC-8000、EC-8500、EC-8100、EC-8600(-K型を含む)

全機種ソフトウェアのアップグレードが必要となります。

#### 4. 対応スケジュール

2017年4月6日より、アップグレードを開始させていただきます。対象エリア、アップグレード費用及び機器換装については、最寄りの弊社営業所またはサービスステーションまでお問合せください。

下記の「お問い合わせ」用Webフォームもご利用になれます。

[https://www.tokyo-keiki.co.jp/form/webform\\_marine.html](https://www.tokyo-keiki.co.jp/form/webform_marine.html)

※注:一部機種では、保守及び性能向上のため、本アップグレードと併せて部品の交換をさせていただく場合がございます。またその場合、部材の準備の都合上、上述の対応スケジュールよりも対応開始が遅くなる場合がございます。

以上