

書式例 7-10

|  |   |
|--|---|
| サイバーレジリエンスに関する対策が講じられる機器等の使用承認申込書<br>(□新規 □変更 □更新) |   |
| 日本海事協会 御中  |   |
| 年 月 日  |   |
| 申込者氏名印   |   |
| 住 所  |   |
| 電 話 番 号  |   |
| 下記の品、貴会鋼船規則による試験検査の上証明書を発行されたい。                    |   |
| 品 名  | (和文)<br>(英文)  |
| 形 式<br>(同一形式は別紙に記載する)                              |   |
| 製 造 者 名<br>(工場名まで記載する)                             | (和文)<br>(英文)  |
| 製 造 者 住 所<br>(電話番号)                                | (和文)<br>(英文)  |
| 図 面  | 添付 1、添付 2 及び添付 3 に必要事項を記載すること。<br>添付 1: A. サイバーレジリエンスに関する対策が講じられる機器<br>添付 2: B. 自動化機器及び装置 (環境試験) <sup>4</sup><br>添付 3: C. コンピュータシステム <sup>4</sup> |
| 追加で要求される<br>セキュリティ機能の有無 <sup>5</sup>               | <input type="checkbox"/> 有 <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> 無</span>  |
| 自動化機器及び装置の使用承認<br>同時申込の有無                          | <input type="checkbox"/> 有 <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> 無</span>  |
| コンピュータシステム使用承認<br>同時申込の有無                          | <input type="checkbox"/> 有 <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> 無</span><br>(有の場合) システムの用途：                                 |
| 連 絡 先  | 住所  |
|  | Tel. <span style="margin-left: 150px;">E-mail</span>  |
|  | 担当者の所属部課名：<br>氏 名：  |
| 備 考  |   |

- (注) 1. 記入欄が不足する場合は、別紙に記載してください。  
 2. 不用の文字は、横線 (—) で抹消してください。  
 3. 申込者は、当該品の製造者の主なる窓口業務を行うところとする。  
 4. 自動化機器及び装置/コンピュータシステムの使用承認を同時申込する場合のみ。  
 5. 信頼できないネットワークと通信を行う場合には「有」(鋼船規則 X 編 4.4.3 参照)。

書式例 7-10 (添付 1)

| A. サイバーレジリエンスに関する対策が講じられる機器等の使用承認<br>(船用材料・機器等の承認及び認定要領 第7編 10.2.2) |        |      |
|---|--------|------|
| 提出が必要な図面  | 提出図面名称 | 図面番号 |
| (1)(a) コンピュータシステム資産インベントリ   |        |      |
| (1)(b) トポロジー図   |        |      |
| (1)(c) セキュリティ機能仕様書  |        |      |
| (1)(d) セキュリティ機能試験要領書  |        |      |
| (1)(e) セキュア開発ライフサイクル文書  |        |      |
| (1)(f) その他本会が必要と認める図面及び資料   |        |      |
| (2)(a) セキュリティ構成指針   |        |      |
| (2)(b) 保守・検証手順書   |        |      |
| (2)(c) インシデント対応・復旧計画支援情報  |        |      |
| (2)(d) 計画の変更に関する管理に関する図書  |        |      |
| (2)(e) その他本会が必要と認める図面及び資料   |        |      |

書式例 7-10 (添付 2)

| B. 自動化機器及び装置 (船用材料・機器等の承認及び認定要領 第 7 編 1.2.1) <sup>6,7</sup>                  |        |        |
|--|--------|--------|
| 提出が必要な図面   | 提出図面名称 | 提出図面番号 |
| (1) 製造仕様書 (品名, 形式, 要目, 用途, 目的, 構造, 性能等の概要を記述したもの)                            |        |        |
| (2) 同一形式の範囲に含まれる機器又は装置の一覧表及びその説明書  |        |        |
| (3) システム構成図<br>(機器を組み合わせて構成する場合)   |        |        |
| (4) 構造図 (外形寸法図, 組立断面図等)  |        |        |
| (5) 制御配線図 (電気機器), 制御配管図<br>(空, 油圧機器)   |        |        |
| (6) 主要構成部品表 ((2)又は(4)に含めてもよい。)<br>a) 名称, 要目, 材料, 数量, 準拠規格などを記入<br>b) 購入部品を含む |        |        |
| (7) 構造, 動作, 使用方法の説明書 (取扱い又は動作説明書等)   |        |        |
| (8) 社内検査基準及び判定基準<br>(過去の試験データ等を含む。)  |        |        |
| (9) 製造及び納入実績 (もし, あれば)   |        |        |
| (10) 環境試験方案 (1.3 によって作成したもの)   |        |        |
| (11) 本会が適当と認める機関の発行した証明書及び成績書 (もし, あれば)                                      |        |        |

(注) 6. 自動化機器及び装置の使用承認を同時申込する場合のみ

7. 自動化機器及び装置の使用承認にて要求される提出資料・要件詳細は船用材料・機器等の承認及び認定要領第 7 編 1 章を参照すること。

書式例 7-10 (添付 3)

| C. コンピュータシステム (船用材料・機器等の承認及び認定要領 第 7 編 8.2.2) <sup>8,9</sup>                              |        |        |
|---|--------|--------|
| 提出が必要な図面  | 提出図面名称 | 提出図面番号 |
| (1)(a) 品質計画書及び品質マニュアル   |        |        |
| (1)(b) システムの仕様書及び設計書  |        |        |
| (1)(c) FAT の試験方案  |        |        |
| (1)(d) 変更管理手順書  |        |        |
| (1)(e) その他本会が必要と認める図面及び資料   |        |        |
| (2)(a) 船用材料・機器等の承認及び認定要領 第 7 編 1 章の規定に基づき発行された証明書又は同要領中, 表 7.1-1. に規定する環境試験を満足することを証明する資料 |        |        |
| (2)(b) ソフトウェア試験の試験報告書   |        |        |
| (2)(c) システム試験の試験報告書   |        |        |
| (2)(d) FAT の試験報告書   |        |        |
| (2)(e) FAT の追加資料(ユーザーマニュアル等)  |        |        |
| (2)(f) その他本会が必要と認める図面及び資料(FMEA 等)   |        |        |

(注) 8. コンピュータシステムの使用承認を同時申込する場合のみ

9. コンピュータシステムの使用承認にて要求される提出資料・要件詳細は船用材料・機器等の承認及び認定要領 第 7 編 8 章を参照すること。