

各規則・要領(登録規則、海洋汚染防止のための構造及び設備規則等)、鋼船規則各編(A編、B編等)に対する改正【日本籍船舶】

| | |
|---|--|
| 鋼船規則 / 検査要領 | |
| A編 総則 | |
| 危険化学品ばら積船に対するESPの適用 | |
| 鋼船規則C編関連 (2025年改正1) | |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ | |
| B編 船級検査 | |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) を含有する消火剤の禁止 | |
| 改造に伴う復原性資料の更新 | |
| 固定式局所消火装置の重複起動防止に関する試験 | |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 | |
| 主機の後進力 | |
| 伸縮継手の現状検査 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 旅客輸送貨物船等に対する損傷時復原性の日本籍特別要件 | |
| C編 船体構造及び船体艤装 | |
| 鋼船規則C編関連 (2025年改正1) | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 旅客輸送貨物船等に対する損傷時復原性の日本籍特別要件 | |
| U編 非損傷時復原性 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ | |
| W編 船橋視界 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| CSRB&T編 ばら積貨物船及び油タンカーのための共通構造規則 | |
| Common Structural Rules for Bulk Carriers and Oil Tankers, 1 January 2024, Corrigenda 1 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ | |
| CS編 小型鋼船の船体構造及び船体艤装 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 旅客輸送貨物船等に対する損傷時復原性の日本籍特別要件 | |
| D編 機関 | |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 | |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 | |
| 管、弁及び管取付け物の要件における表現等の見直し | |
| 主機の後進力 | |
| 焼却設備の火炎消失時における安全装置の作動時間 | |
| 船首隔壁弁に係る統一解釈 | |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 選択式触媒還元脱硝装置に関する安全要件の明確化 | |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 | |
| 排ガス浄化装置の監視及び安全装置に関する統一規則 | |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ | |
| GF編 低引火点燃料船 | |
| IGCコードの改正 (MSC.566(109)関連) 及び関連規定の見直し (機関関連) | |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 | |
| 鋼船規則GF編及びN編の関連規定の見直し (艤装関連) | |
| 高マンガンオーステナイト鋼の適用 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| H編 電気設備 | |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 | |
| 高圧電気設備の地絡警報装置 | |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 | |
| K編 材料 | |
| 材料及び溶接に関わる誤記の修正 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ | |
| L編 艤装品 | |
| 丸窓の機械的強度試験 | |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し | |
| M編 溶接 | |
| 材料及び溶接に関わる誤記の修正 | |

各規則・要領(登録規則、海洋汚染防止のための構造及び設備規則等)、鋼船規則各編(A編、B編等)に対する改正【日本籍船舶】

| |
|---|
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| N編 液化ガスばら積船 |
| IGCコードの改正（MSC.566(109)関連）及び関連規定の見直し（機関関連） |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |
| 鋼船規則GF編及びN編の関連規定の見直し（艀装関連） |
| 高マンガンオーステナイト鋼の適用 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| S編 危険化学品ばら積船 |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| I編 極海航行船、極地氷海船及び耐氷船 |
| 極地氷海船の機関 |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| O編 作業船 |
| SPSコードの適用 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| P編 海洋構造物等 |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| PS編 浮体式海洋石油・ガス生産、貯蔵、積出し設備 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| T編 潜水船 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| R編 防火構造、脱出設備及び消火設備 |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 |
| ペルフルオロオクタンサルホン酸（PFOS）を含有する消火剤の禁止 |
| 貨物ポンプ室の炭化水素ガス検知及びビルジ高位警報 |
| 管、弁及び管取付け物の要件における表現等の見直し |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 操舵機室及びA類機関区域以外の機関区域からの脱出に係る統一解釈 |
| X編 コンピューターシステム |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 高速船規則 / 検査要領 |
| ペルフルオロオクタンサルホン酸（PFOS）を含有する消火剤の禁止 |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |
| 鋼船規則C編関連（2025年改正1） |
| 主機の後進力 |
| 伸縮継手の現状検査 |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 多胴船関連 |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 旅客輸送貨物船等に対する損傷時復原性の日本籍特別要件 |
| 強化プラスチック船規則 / 検査要領 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| フローティングドック規則 / 検査要領 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 登録規則 / 細則 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 海洋汚染防止のための構造及び設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 安全設備規則 / 検査要領 |
| 救助艇の進水装置に関する統一解釈 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 全閉型救命艇の換気要件 |
| 電子海図情報表示装置（ECDIS）の性能基準の改正及びデジタル選択呼出装置等の性能基準適用日の延期 |
| 旅客輸送船等に対する救命設備の特別要件 |
| 無線設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 日本籍内航船等に適用する無線設備の要件の明確化 |
| バラスト水管理設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 冷蔵設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ設備規則 / 検査要領 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |

各規則・要領(登録規則、海洋汚染防止のための構造及び設備規則等)、鋼船規則各編(A編、B編等)に対する改正【日本籍船舶】

| |
|------------------------------|
| 潜水装置規則 / 検査要領 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 自動化設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 機関予防保全設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 荷役集中監視制御設備規則 / 検査要領 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 事業所承認規則 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 有害水バラスト処理設備のコミショニング試験実施事業所 |
| 船用材料・機器等の承認要領 |
| 高マンガンオーステナイト鋼の適用 |
| 材料及び溶接に関わる誤記の修正 |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |

各規則・要領(登録規則、海洋汚染防止のための構造及び設備規則等)、鋼船規則各編(A編、B編等)に対する改正【外国籍船舶】

| Rules for the Survey and Construction of Steel Ships / Guidance |
|---|
| PART A General Rules |
| 鋼船規則C編関連 (2025年改正1) |
| 危険化学品ばら積船に対するESPの適用 |
| PART B Class Surveys |
| 改造に伴う復原性資料の更新 |
| 主機の後進力 |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸 (PFOS) を含有する消火剤の禁止 |
| 固定式局所消火装置の重複起動防止に関する試験 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 |
| 船底弁及びコックの開放検査の間隔 |
| 伸縮継手の現状検査 |
| PART C Hull Construction and Equipment |
| 鋼船規則C編関連 (2025年改正1) |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART U Intact Stability |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART W Navigation Bridge Visibility |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART CSRB&T Common Structural Rules for Bulk Carriers and Oil Tankers |
| Common Structural Rules for Bulk Carriers and Oil Tankers, 1 January 2024, Corrigenda 1 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| PART CS Hull Construction and Equipment of Small Ships |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART D Machinery Installations |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 |
| 管、弁及び管取付け物の要件における表現等の見直し |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |
| 焼却設備の火炎消失時における安全装置の作動時間 |
| 排ガス浄化装置の監視及び安全装置に関する統一規則 |
| 主機の後進力 |
| 船首隔壁弁に係る統一解釈 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 |
| 選択式触媒還元脱硝装置に関する安全要件の明確化 |
| PART GF Ships Using LowFlashpoint Fuels |
| 高マンガンオーステナイト鋼の適用 |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |
| IGCコードの改正 (MSC.566(109)関連) 及び関連規定の見直し (機関関連) |
| 鋼船規則GF編及びN編の関連規定の見直し (艀装関連) |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART H Electrical Installations |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 |
| 高圧電気設備の地絡警報装置 |
| PART K Materials |
| 材料及び溶接に関わる誤記の修正 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART L Equipment |
| 丸窓の機械的強度試験 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART M Welding |
| 材料及び溶接に関わる誤記の修正 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART N Ships Carrying Liquefied Gases in Bulk |
| 高マンガンオーステナイト鋼の適用 |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |

各規則・要領(登録規則、海洋汚染防止のための構造及び設備規則等)、鋼船規則各編(A編、B編等)に対する改正【外国籍船舶】

| |
|---|
| IGCコードの改正（MSC.566(109)関連）及び関連規定の見直し（機関関連） |
| 鋼船規則GF編及びN編の関連規定の見直し（艀装関連） |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART S Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART I Ships Operating in Polar Waters, Polar Class Ships and Ice Class Ships |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 極地氷海船の機関 |
| PART O Workshops |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| SPSコードの適用 |
| PART P Mobile Offshore Drilling Units and Special Purpose Barges |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 |
| PART PS Floating Offshore Facilities for Crude Oil / Petroleum Gas Production,Storage and Offloading |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART T Submersibles |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| PART R Fire Protection, Detection and Extinction |
| タンカーの船首部バラストシステム及び船首部区画 |
| 管、弁及び管取付け物の要件における表現等の見直し |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸（PFOS）を含有する消火剤の禁止 |
| 操舵機室及びA類機関区域以外の機関区域からの脱出に係る統一解釈 |
| 貨物ポンプ室の炭化水素ガス検知及びビルジ高位警報 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| PART X ComputerBased Systems |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for High Speed Craft / Guidance |
| 多胴船関連 |
| 鋼船規則C編関連（2025年改正1） |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |
| 主機の後進力 |
| ペルフルオロオクタンスルホン酸（PFOS）を含有する消火剤の禁止 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 |
| 伸縮継手の現状検査 |
| Rules for the Survey and Construction of Passenger Ships / Guidance |
| 鋼船規則C編関連（2025年改正1） |
| 船首隔壁弁に係る統一解釈 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for the Survey and Construction of Inland Waterway Ships / Guidance |
| 鋼船規則C編関連（2025年改正1） |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 往復動内燃機関の爆発に対する保護 |
| 主機の後進力 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| 自動船位保持設備の電気設備に関する要件 |
| 単一の推進用電動機に対する冗長性 |
| Rules for Floating Docks / Guidance |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| Regulations for the Classification and Registry of Ships / Guidance |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| Rules for Marine Pollution Prevention Systems / Guidance |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Safety Equipment / Guidance |
| 救助艇の進水装置に関する統一解釈 |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Ballast Water Management Installations / Guidance |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Cargo Refrigerating Installations / Guidance |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Lifting Appliances and Anchor Handling Winches / Guidance |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |

各規則・要領(登録規則、海洋汚染防止のための構造及び設備規則等)、鋼船規則各編(A編、B編等)に対する改正【外国籍船舶】

| |
|--|
| Rules for Diving Systems / Guidance |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| Rules for Automatic and Remote Control Systems / Guidance |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Preventive Machinery Maintenance Systems / Guidance |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Centralized Cargo Monitoring and Control Systems / Guidance |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |
| Rules for Approval of Manufacturers and Service Suppliers |
| 有害水バラスト処理設備のコミッショニング試験実施事業所 |
| Guidance for the Approval of Materials and Equipment for Marine Use |
| 高マンガンオーステナイト鋼の適用 |
| 材料及び溶接に関わる誤記の修正 |
| 船尾管後部軸受又は張出し後部軸受に使用する合成材料の承認 |
| 全閉囲型救命艇の換気要件 |
| 揚貨装置及びアンカーハンドリングウインチ |
| 船用材料・機器等の承認要領に係る見直し |