

## 目 次

## 改正技術規則の解説

1. 鋼船規則等の一部改正 .....	1
2. 鋼船規則等の改正概要	
2.1 非金属製ケーブルバンドの難燃性 .....	8
2.2 船橋に設置される電気・電子機器の電磁両立性 .....	11
2.3 コンピュータシステムの機能 .....	14
2.4 自動化機器の環境試験 .....	17
2.5 状態監視に基づく予防保全システムおよび検査方式の見直し .....	19
2.6 軸継手ボルト .....	22
2.7 極地氷海船等 .....	25
2.8 船級検査（船体，艀装関係） .....	29
2.9 バラストタンク等の塗装基準 .....	35
2.10 IACS 共通構造規則改正概要 .....	38
2.11 ばら積貨物船の倉内構造 .....	41
2.12 車両甲板の梁 .....	45
2.13 上甲板上に設置される甲板室の甲板下補強 .....	47
2.14 今後の規則改正予定（船体，艀装関係） .....	50
IMO 及び IACS の動向 .....	52

## 技術トピックス

1. 共通構造規則（CSR-B 編及び CSR-T 編）に対する本会の取り組みと現状 .....	89
2. IMO 塗装性能基準に関するガイドライン .....	104