

# 船の長さ及び方形係数の定義に関する事項

## 改正規則等

鋼船規則 C 編及び CS 編  
鋼船規則検査要領 C 編

## 改正事項

船の長さ及び方形係数の定義に関する事項

## 改正理由

IACS 統一規則 (UR) S2 には、構造強度関連要件を規定する UR S シリーズで使用される船の規則長さ及び方形係数がそれぞれ定義されており、本会規則にも同内容を取入れている。

一方で、ばら積貨物船及び油タンカーのための IACS 共通構造規則 (CSR-BC&OT) においても船の規則長さ及び方形係数が定義されているが、UR S2 におけるこれらの定義とは異なるものとなっていた。

そのため、IACS は、UR S2 と CSR-BC&OT との整合の必要性から、UR S2 について各定義の見直しを行い、2019 年 6 月に UR S2 (Rev.2) として採択した。

このため、UR S2 (Rev.2) に基づき、関連規定を改めた。

## 改正内容

UR S2 に基づいて規定されている船の長さ ( $L_l$ ) 及び方形係数 ( $C'_b$ ) の定義を改めた。

## 改正条項

鋼船規則 C 編 1.1.11, 表 C1.1, 表 C1.2, 2.2.5, 15.2.1, 20.2.4, 20.2.11, 20.2.13, 23.6.8, 27.1.2, 表 C27.1, 31.1.2, 31.1.6, 31.6.1, 31.6.2, 31A.3.1, 表 31B.5.2, 31B.5.3, 31B.6.1, 32.1.2, 32.2.1, 32.2.3, 図 C32.7, 32.2.4, 表 C32.16, 表 C32.18, 表 C32.19, 表 C32.22, 表 C32.26

鋼船規則 CS 編 15.2.1, 19.2.4, 19.2.11, 21.6.8, 23.1.2

鋼船規則検査要領 C 編 C1.1.1, C1.1.23, C27.1.1, C27.1.2