

貨物油タンクの油流出量計算におけるイナートガスの圧力に関する事項

改正要領

海洋汚染防止のための構造及び設備規則検査要領

改正事項

貨物油タンクの油流出量計算におけるイナートガスの圧力に関する事項

改正理由

MARPOL 条約附属書 I 第 23.7.3.2 規則において、損傷時の油流出量の算式が規定されており、同算式に用いられるイナートガスの圧力に関する統一解釈が IACS 統一解釈 (UI) MPC93 に規定されている。本会も UI MPC93 を関連検査要領に取り入れている。

しかしながら、IACS UI MPC93 は、当該要件に対して IMO が別に定める統一解釈 (MEPC59/24 ANNEX24) と差異があったため、IACS は UI MPC93 を見直し、IMO の統一解釈と整合するよう改め、2016 年 4 月に UI MPC93 (Rev.1) として採択した。

今般、UI MPC93 (Rev.1) に基づき関連規定を改めた。

改正内容

貨物油タンクの油流出量計算におけるイナートガスの圧力に関する要件を改めた。

改正条項

海洋汚染防止のための構造及び設備規則検査要領 3 編 3 章 3.2.1