

## メカニカルジョイントの耐火試験に関する事項

### 改正要領

鋼船規則検査要領 D 編  
船用材料・機器等の承認及び認定要領  
(日本籍船舶用)

### 改正理由

IACS は、メカニカルジョイントの使用承認試験に関する IACS 統一規則 P2.11 の規定のうち、耐火試験の試験装置及び承認基準を明確にすべく規定を改めた IACS 統一規則 P2.11 Rev.2 を 2006 年 11 月に採択した。

今般、IACS 統一規則 P2.11 Rev.2 を参考に、関連規定を改めた。

### 改正内容

- (1) メカニカルジョイントの耐火試験については、*ISO 19921:2005(E)*及び *ISO 19922:2005(E)*の規格に従うように改めた。また、当該試験の承認に関し、同型式のメカニカルジョイントに対する取扱いを明記した。
- (2) 鋼船規則 D 編 12.3.3-1.に定める「本会の承認を得たメカニカルジョイント」とは、船用材料・機器等の承認及び認定要領第 6 編 9 章に従って承認を受けたものである旨を検査要領に明記した。