

事務連絡
2024(令和6)年8月14日
会員各位
一般社団法人 日本船舶電装協会
専務理事 渡田 滋彦

「JIS F 0808:2009(船用電気機器環境試験通則)および JIS F 8006:1979

(船用電気器具の振動試験通則)の見直しに関する調査研究」における

アンケートへのご協力のお願について。

貴社におかれましては、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
会員の皆様におかれましては、平素より当協会の業務に、ご理解、ご協力をいただき誠にありがとうございます。

さて、この度(一財)日本船舶技術研究協会(以下、「船技協」という。)が実施中の調査に関してアンケート調査の協力依頼がありました。

アンケート案内及び回答用紙は、当協会の「ホームページ」-「電装協会からのお知らせ」に掲載しましたので、以下の URL にアクセスし、各 Excel ファイルに入力の上、直接、下記1.の(担当者)及び(調査実施担当者)へ、eメール又は FAX でお送りください。

その際に、恐れ入りますが当協会へも CC 又は写しをお送りいただきたく、よろしくお願い申し上げます。

当協会 E-mail : info@ship-densou.or.jp

当協会 FAX : 03-3504-0856

船技協では、JIS F 0808:2009 (船用電気器具環境試験通則)及び JIS F8006:1979 (船用電気器具の振動検査通則)の規定が古くなっているため、これらを見直して、最適な規格体系を導き出すことを目的として、調査研究を実施しています。調査研究の一環として製造業者殿を対象として、アンケートを実施させていただきます。ご多用の中、誠に申し訳ございませんがご協力の程よろしくお願い申し上げます。

記

1. アンケートの提出先

三信船舶電具株式会社 春日部工場 工場長 中村智 様

E-mail : s-nakamura@sanshin-electric.co.jp

2. お問い合わせ先

(一財) 日本船舶技術研究協会

基準・規格グループ 規格ユニット 規格チーム

担当：長谷川 幸生 様

TEL : 03-5575-64276 FAX : 03-5114-8941

E-mail : hasegawa@jstra.jp

(回答期限) 2024(令和6)年8月30日

2. 当協会のホームページに掲載した電子ファイル名及びその内容について

(1) 「JIS F 0808 2009 (船用電気器具環境試験通則) および JIS F 8006 1979 (船用電気器具の振動検査通則) の見直しに関する調査研究」におけるアンケートへのご協力のお願いのについて。

(2) アンケート回答用紙「20240814_survey_form.xlsx」

アンケート回答用紙は当協会のホームページからダウンロードできます。

【電装協会ホームページ】

<https://www.ship-densou.or.jp/>

ホームページTOP 下部の「電装協会からのお知らせ」から解答用紙をダウンロード願います。

(3) JIS F 0808:2009 (船用電気器具環境試験通則)

⇒アンケート対象のJIS原文

なお、JIS F 0808:2009 (船用電気器具環境試験通則) に関しては、著作権があるため、本件検討だけにご利用いただき、お取扱いにはご注意願います。

また、引用規格等のJIS規格の閲覧に関しては、日本産業調査会(経済産業省に設置されている組織)のホームページで、閲覧することが可能です。

下記URLをご参照下さい。

【検索方法】

<https://www.jisc.go.jp/jis-act/reading.html>

【JIS検索】

<https://www.jisc.go.jp/app/jis/general/GnrJISSearch.html>

2024年8月2日

「JIS F 0808:2009（船用電気器具環境試験通則）および JIS F 8006:1979（船用電気器具の振動検査通則）の見直しに関する調査研究」におけるアンケートへのご協力をお願い

一般財団法人日本船舶技術研究協会

1. 事業概要

当会は、日本財団のご支援のもと、産・学・官のプラットフォーム機能を存分に生かしながら、船舶関連の基準・規格の日本提案を実現するための取り組みと国際競争力強化のための研究開発を推進しています。

その一環として、当会は、船舶部門 ISO/IEC/JIS の窓口を務めており、国際基準に関連する及び我が国産業界の競争力強化につながる日本発 ISO/IEC 規格や JIS F 等の制定や審議へ対応を行っております。

このたび、当会では、JIS F 0808:2009（船用電気器具環境試験通則）及び JIS F 8006:1979（船用電気器具の振動検査通則）の規定が古くなっているため、これらを見直して、最適な規格体系を導き出すことを目的として、以下の通り、調査研究を実施しております。

- ① 調査研究名：JIS F 08082009（船用電気器具環境試験通則）および JIS F 80061979（船用電気器具の振動検査通則）の見直しに関する調査研究
- ② 調査研究期間：2024年7月～2025年2月
- ③ 調査研究委託先：三信船舶電具株式会社
- ④ 調査研究内容：
 - ・ JIS F 0808:2009（船用電気器具環境試験通則）の課題点の抽出・整理及び改正草案の作成
 - ・ JIS F 0808 改正草案の規格体系の検討及び提案
 - ・ JIS F 8006:1979（船用電気器具の振動検査通則）の課題点の抽出・整理及び改正草案の作成
 - ・ JIS F 8006 改正草案の規格体系の検討及び提案

2. アンケート概要

JIS F 0808:2009（船用電気器具環境試験通則）の見直しを行う上で、製造業者、試験機関を対象として、別紙1のとおり、以下を調査することを目的として、アンケートを実施させていただきます。

- 本規格の各試験項目について、使用しているか・使用していないか・不要と考えるものがあるかの調査。

理由：JIS F 0812(IEC60945) / JIS F 8076(IEC60092-504) / IACS UR E10 と比較して本規格は試験項目が多く、特に温湿度関係では、比較的同じような試験が混在している。要・不要項目を調査し、JIS F 0812(IEC60945) / JIS F 8076(IEC60092-504) / IACS UR E10 などとの統合の可能性について参考とするため。

- 本規格の試験項目に新たに追加する試験があるかどうかの調査

アンケートにご協力のほど、どうぞよろしくお願い申し上げます。

3. アンケートの回答期日

8月30日までに別紙1にご回答をご記入の上、下記の提出先にご提出のほど、どうぞよろしくお願い申し上げます。

4. アンケートの提出先

三信船舶電具株式会社

春日部工場 工場長

中村 智

e-mail : s-nakamura@sanshin-electric.co.jp

5. お問い合わせ先

一般財団法人日本船舶技術研究協会

基準・規格グループ 規格ユニット 規格チーム

担当：長谷川 幸生

TEL：03-5575-6426 FAX：03-5114-8941

e-mail : hasegawa@jstra.jp