



試験所 認定証

認定番号 RTL01410



機 関 名 称 : 一般社団法人 日本船舶品質管理協会
製品安全評価センター

所 在 地 : 東京都東村山市富士見町一丁目 5 番 12 号

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに試験所として認定します。

適 用 基 準 : JIS Q 17025:2018 (ISO/IEC 17025:2017)

認 定 範 囲 : 電気試験, 船舶試験 (附属書による。)

事 業 所 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2027 年 11 月 30 日

改定日 2024 年 12 月 13 日

更新日 2023 年 12 月 1 日

初回認定日 2003 年 11 月 26 日

公益財団法人
日本適合性認定協会

理事長

三木幸信

三木 幸信



認定番号

RTL01410

認定証 附属書

(1/5頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般社団法人 日本船舶品質管理協会 製品安全評価センター
機関所在地	東京都東村山市富士見町一丁目5番12号

1) 試験を実施する事業所

事業所名称	一般社団法人 日本船舶品質管理協会 製品安全評価センター	
同 所在地	〒	189-0024
	住所	東京都東村山市富士見町一丁目5番12号
恒久的施設で行う試験か、 現地試験かの別	<input checked="" type="checkbox"/> 恒久的施設で行う試験 <input type="checkbox"/> 現地試験	

認定範囲

分野	M21 電気試験
----	----------

分類コード及び名称	試験規格
M21 電気試験 M21.5 環境試験 M21.5.1 低温（耐寒性）試験	IEC 60945 EN 60945 JIS F 0812 IEC 60068-2-1 試験温度 ≥ -40 °C JIS C 60068-2-1 試験温度 ≥ -40 °C American Bureau of Shipping Rules for Building and Classing - Marine Vessels, Part 4, Chapter 9, Section 9 Bureau Veritas Rules for the Classification of Steel Ships, Part C, Chapter 3, Section 6 IACS UR E10, Test specification for type approval 日本海事協会 船用材料・機器等の承認及び認定要領 第7編 1章
M21 電気試験 M21.5 環境試験 M21.5.2 高温（耐熱性）試験	IEC 60945 EN 60945 JIS F 0812 IEC 60068-2-2 試験温度 ≤ 80 °C JIS C 60068-2-2 試験温度 ≤ 80 °C American Bureau of Shipping Rules for Building and Classing - Marine Vessels, Part 4, Chapter 9, Section 9 Bureau Veritas Rules for the Classification of Steel Ships, Part C, Chapter 3, Section 6 IACS UR E10, Test specification for type approval 日本海事協会 船用材料・機器等の承認及び認定要領 第7編 1章



認定番号

RTL01410

認定証 附属書

(2/5頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般社団法人 日本船舶品質管理協会 製品安全評価センター
機関所在地	東京都東村山市富士見町一丁目5番12号

分類コード及び名称	試験規格
M21 電気試験 M21.5 環境試験 M21.5.6 温湿度サイクル(12+12 時間サイクル) 試験	IEC 60945 EN 60945 JIS F 0812 IEC 60068-2-30 JIS C 60068-2-30 American Bureau of Shipping Rules for Building and Classing - Marine Vessels, Part 4, Chapter 9, Section 9 Bureau Veritas Rules for the Classification of Steel Ships, Part C, Chapter 3, Section 6 IACS UR E10, Test specification for type approval 日本海事協会 船用材料・機器等の承認及び認定要領 第7編 1章
M21 電気試験 M21.5 環境試験 M21.5.16 耐水性試験	IEC 60529 (IPX1、IPX2、IPX9を除く。) JIS C 0920 (IPX1、IPX2を除く。) JIS F 8007 (IPX1、IPX2を除く。)
M21 電気試験 M21.5 環境試験 M21.5.36 その他の環 境試験	IEC 60529 JIS C 0920 JIS F 8007
M21 電気試験 M21.5 環境試験 M21.5.18 正弦波振動 試験	IEC 60945 EN 60945 JIS F 0812 ----- IEC 60068-2-6 ・ 下限周波数 5 Hz JIS C 60068-2-6 ・ 上限周波数 100 Hz ・ 振幅 ± 0.035 mm ~ ± 25 mm ・ 加速度 0.05 G ~ 4 G ----- American Bureau of Shipping Rules for Building and Classing - Marine Vessels, Part 4, Chapter 9, Section 9 Bureau Veritas Rules for the Classification of Steel Ships, Part C, Chapter 3, Section 6 Det Norske Veritas Standard for Certification No. 2.4, Environmental Test Specification for Instrumentation and Automation Equipment, Chapter 3, Section 6 Lloyd's Register of Shipping Type Approval, Test Specification Number 1, Section 12,



認定番号

RTL01410

認定証 附属書

(3/5頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般社団法人 日本船舶品質管理協会 製品安全評価センター
機関所在地	東京都東村山市富士見町一丁目5番12号

分類コード及び名称	試験規格
	Section 13 日本海事協会 船用材料・機器等の承認及び認定要領 第7編 1章 IACS UR E10, Test specification for type approval

認定範囲

分野	M30 船舶試験
----	----------

分類コード及びクラス	試験規格及び詳細
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.1 Part 1 不燃性試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 1 Non-combustibility test (不燃性試験)
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.2 Part 2 煙・毒性試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 2 Smoke and Toxicity test (煙・毒性試験)
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.3 Part 3 A 級、B 級及び F 級仕切りの試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 3 Test for "A", "B" and "F" class divisions (A 級、B 級及び F 級仕切りの試験)
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.4 Part 4 防火戸制御システムの試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 4 Test for fire door control systems (防火戸制御システムの試験)



認定番号

RTL01410

認定証 附属書

(4/5頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般社団法人 日本船舶品質管理協会 製品安全評価センター
機関所在地	東京都東村山市富士見町一丁目5番12号

分類コード及びクラス	試験規格及び詳細
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.5 Part 5 表面燃焼性試験 (表面材と一次甲板床張り材の試験)	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 5 Test for surface flammability (Test for surface materials and primary deck coverings) (表面燃焼性試験 (表面材と一次甲板床張り材の試験))
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.6 Part 7 鉛直に支持される織物およびフィルムの試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 7 Test for vertically supported textiles and films (鉛直に支持される織物及びフィルムの試験)
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.7 Part 8 布張り家具の試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 8 Test for upholstered furniture (布張り家具の試験)
M30.1 海上人命安全条約 (SOLAS) に係わる火災試験 Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) M30.1.8 Part 9 寝具類の試験	Fire Test Procedures Code (火災試験方法コード) Part 9 Test for bedding components (寝具類の試験)



認定番号

RTL01410

認定証 附属書

(5/5頁)

試験所・校正機関の別	試験所
機関名称	一般社団法人 日本船舶品質管理協会 製品安全評価センター
機関所在地	東京都東村山市富士見町一丁目5番12号

【認定証に係る注記】

- 1) この認定は、上記規格に規定されたラボラトリ活動を対象とするものであり、規格に含まれるその他の活動、例えばリスクマネジメント、リスクアセスメントの実施等はラボラトリの認定された能力の範囲には含まない。
- 2) 年号及び/又は版番号の表記がない場合、最新規格の発行後半年以内に最新版に対応した試験・校正・サンプリングを実施する。
- 3) FCC 向け EMC 試験所のみ
本認定は、試験対象品目が FCC 規制による承認を受けたことを意味するものではない。
FCC が承認した試験所の一覧は FCC ウェブサイト(<https://apps.fcc.gov/oetcf/eas/>) を参照のこと。

公益財団法人
日本適合性認定協会