

認定範囲

(試験区分)

認定番号 VLAC-001-4

有効期限 2020年3月30日

[試験所(申請者/法人名)]

一般財団法人 日本品質保証機構

[試験場]

安全電磁センター 試験部 都留電磁環境試験所

[試験場所在地]

山梨県都留市大幡字丹保沢 2096

[認定試験区分]

イミュニティ試験

静電気放電試験

IEC 61000-4-2/EN 61000-4-2

放射電磁界イミュニティ試験

IEC 61000-4-3/EN 61000-4-3

測定周波数範囲: 26 MHz~6 GHz

電氣的過渡バースト試験

IEC 61000-4-4/EN 61000-4-4 電源ポート、通信/信号ポート

サージ試験

IEC 61000-4-5/EN 61000-4-5 電源ポート、通信/信号ポート

無線周波伝導妨害試験

IEC 61000-4-6/EN 61000-4-6

電源ポート試験 測定周波数範囲: 150 kHz~230 MHz

通信/信号ポート試験 測定周波数範囲: 150 kHz~230 MHz

電源周波数磁界イミュニティ試験

IEC 61000-4-8/EN 61000-4-8

電源瞬停・ディップ試験

IEC 61000-4-11/EN 61000-4-11

通信機器性能試験 2

磁界強度試験

[試験条件] 磁界プローブ

電界強度試験

[試験条件] 電界プローブ

株式会社 電磁環境試験所認定センター

認定範囲

(試験規格)

認定番号 VLAC-001-4
有効期限 2020年3月30日

[試験所 (申請者/法人名)]

一般財団法人 日本品質保証機構

[試験場]

安全電磁センター 試験部 都留電磁環境試験所

[試験場所在地]

山梨県都留市大幡字丹保沢 2096

認定試験規格

イミュニティ試験

CISPR 14-2, CISPR 24, EN 55014-2, EN 55024, IEC 61000-6-1, IEC 61000-6-2, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2
AS/NZS CISPR 14.2, AS/NZS CISPR 24, AS/NZS 3200.1.2, AS/NZS 61000.6.1, AS/NZS 61000.6.2
JIS C 61000-6-1, JIS C 61000-6-2, K00014-2, K00024, KN24, GB4343.2, GOST R51318.14.2, GOST R51318.24
IEC 61326-3-1, EN 61326-3-1, IEC 61326-3-2, EN 61326-3-2, IEC 61547, EN 61547, EN 50130-4
IEC 60533, EN 60533, IEC 60945, EN 60945, IEC 62236-3-2, KN61547
日本海事協会規格(船用材料機器)第7編1章(自動化機器および装置), IACS E10
IEC 61326-1(個別要求条件 IEC 61326-2 シリーズ), EN 61326-1(個別要求条件 EN 61326-2 シリーズ),
IEC 60601-1-2(個別要求条件 IEC 60601-2 シリーズ), EN 60601-1-2(個別要求条件 EN 60601-2 シリーズ)
JIS C 1806-1(個別要求条件 JIS C 1806-2 シリーズ), JIS T 0601-1-2(個別要求条件 JIS T 0601-2 シリーズ)
IEC 61131-2, EN 61131-2, IEC 60974-10, EN 60974-10, IEC 62040-2, EN 62040-2, IEC 61204-3, EN 61204-3
IEC 61000-6-7, EN 61000-6-7
AS/NZS 3200.1.2(個別要求条件 AS/NZS 3200.2 シリーズ), KN60601-2(個別要求条件 KN60601-2 シリーズ)
CISPR 35, EN 55035, EN 61326-3-1
JIS C 1806-3-1(計測, 制御及び試験室用の電気装置-電磁両立性要求事項-第3-1部:安全関連システム及び安全
関連機能(機能安全)の遂行を意図した装置に対するイミュニティ要求事項-一般工業用途)
KN14-2, KN35, KN61000-6-1, KN61000-6-2, GOST R51317.6.1, GOST R51317.6.2
YY0505, JIS T 9206, JIS B 7611-2 附属書 B.3, IEC 60335-1 19.11.4 項, EN 60335-1 19.11.4 項
IEC 61496-1 4.3.2 項及び 5.4.3 項, EN 61496-1 4.3.2 項及び 5.4.3 項, JIS B 9704-1 4.3.2 項及び 5.4.3 項
JIS C 61326-1(個別要求条件 JIS C 61326-2 シリーズ), JIS F 8081(船用電気設備及び電子機器-電磁両立性)
EN 62236-3-2, EN 50270

通信機器性能試験 2

IEC 62311, EN 62311, IEC 62479, EN 62479, IEC 62233, EN 62233

株式会社 電磁環境試験所認定センター