



EMC/Wireless 最新情報

2023年12月15日

世界市場への参入のために必要な要求事項を常に把握しておくことは、重要であると同時にますます困難になっています。

本資料は、アメリカ、カナダ、欧州、日本、オーストラリア、ニュージーランドおよびその他国際規格に関する EMC/Wireless の最新規格・規制情報を掲載しております。世界の規制に関する UL Solutions の専門知識を活用し、ターゲット市場への迅速な参入および継続的な市場参入の実現にお役立てください。

概要

- 日本 | 電波法
- 北米 | カナダ
- オセアニア | New Zealand / Australia
- 欧州 | EU / UK
- 各種規格 | IEC / CISPR など

*本コンテンツの知的所有権は UL Solutions にあります。無断での転用配布・放送は禁止されています。

*本資料は、資料作成時点の情報を基に作成しています。本資料の情報に基づいて行った行為により生じたいかなる結果に関しても、弊社では責任を負いかねますので、予めご了承ください。また解釈に疑義が生じた場合は原文をご確認ください。

*参照先のリンクは本資料が作成された時点でのリンクとなります。本資料が公開されたタイミング、またはダウンロードされるタイミングによっては参照先のリンクが有効でない場合がございます。ご了承ください。

*本内容は一般的な情報を提供するもので、法的および専門的助言を与えることを意図したものではありません。

日本 | 電波法

2023年11月10日

1.9GHz帯を利用する DECT と TD-LTE 方式のデジタルコードレス電話に関し、利用可能周波数の増波、及び 10MHz 帯域幅の追加が行われました。

詳細は[令和5年総務省令第78号](#)、及び関連する告示([令和5年総務省告示第374~378号](#))を参照ください。

2023年11月30日

本年11月8日施行の令和5年総務省令第77号に伴い改訂された[2.4GHz帯無線LAN等の欧米基準試験データ活用ガイドライン](#)が公表されました。

北米 | カナダ

2023年11月21日

ISED の[登録費用](#) が 2024年4月1日より 4.4%値上げされます。

オセアニア | New Zealand / Australia

2023年11月01日

New Zealand: [Business update](#) – November 2023

- Regional Broadband in 3.30-3.34 GHz: End of exclusive rights period
- Update to Statements of Government Policy and Directions

2023年11月03日

[AS/NZS 61000.4.15:2012 AMD 1:2023](#) Electromagnetic compatibility (EMC) Testing and measurement techniques - Flickermeter - Functional and design specifications

2023年11月08日

Australia: Review of electromagnetic compatibility (EMC) regulatory arrangements の意見募集が行われております、詳細は[ウェブサイト](#)をご確認ください。

2023年11月17日

[AS ETSI EN 303 645:2023](#) CYBER; Cyber security for consumer Internet of Things: Baseline requirements

2023年11月09日

Australia: Satellite direct-to-mobile services: regulatory issues. の意見募集が行われております。詳細は[ウェブサイト](#)をご確認ください。

2023年11月22日

Australia: 2 GHz MSS technical parameters and demand considerations. の意見募集が行われております。詳細は[ウェブサイト](#)をご確認ください。

欧州 | EU / UK

2023年11月30日

英国 機械規制の[整合規格](#)が更新されました。

2023年12月01日

RE 指令の整合規格が更新されました。

2 規格の Version が置き換わっております。詳細は[ウェブサイト](#)をご確認ください。

2023年12月5日

英国 無線規制の整合規格が更新されました。

欧州 RE 指令にて 2023 年 10 月 3 日に更新された内容と同一です。詳細は[ウェブサイト](#)をご確認ください。

各種規格 | IEC / CISPR など

2023年11月03日

[IEC 60601-2-21:2020/AMD1:2023](#) Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers

2023年11月07日

[IEC GUIDE 121:2023](#) Securing credible environmentally relevant performance assessment methods in standards

2023年11月09日

[IEC 60601-2-19:2020/AMD1:2023](#) Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators

[IEC 60601-2-20:2020/AMD1:2023](#) Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-20: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant transport incubators

[IEC 62153-4-16:2021/COR1:2023](#) Corrigendum 1 - Metallic cables and other passive components test methods - Part 4-16: Electromagnetic compatibility (EMC) - Extension of the frequency range to higher frequencies for transfer impedance and to lower frequencies for screening attenuation measurements using the triaxial set-up

2023 年 11 月 10 日

[IEC 80601-2-26/AMD1:2023 PRV](#) Pre release version Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-26: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electroencephalographs

[CISPR 11:2023 PRV](#) Pre release version Industrial, scientific and medical equipment - Radio-frequency disturbance characteristics - Limits and methods of measurement

2023 年 11 月 15 日

[Draft ETSI EN 303 797 V2.1.1](#) (2023-11) Intelligent Transport Systems (ITS); ITS-G5 Access layer in the 5 GHz frequency band; Release 2

[IEC 80601-2-77:2019/AMD1:2023](#) Amendment 1 - Medical electrical equipment - Part 2-77: Particular requirements for the basic safety and essential performance of robotically assisted surgical equipment

2023 年 11 月 17 日

[Draft ETSI EN 301 893 V2.2.0 \(2023-11\)](#) 5 GHz WAS/RLAN; Harmonised Standard for access to radio spectrum

2023 年 11 月 20 日

[IEC 61097-12:1996/AMD2:2023](#) Amendment 2 - Global maritime distress and safety system (GMDSS) - Part 12: Survival craft portable two-way VHF radiotelephone apparatus - Operational and performance requirements, methods of testing and required test results

2023 年 11 月 24 日

[ECC NEWS OCTOBER 2023](#)

2023 年 11 月 27 日

[Draft ETSI EN 300 338-6 V1.3.0 \(2023-11\)](#) Technical characteristics and methods of measurement for equipment for generation, transmission and reception of Digital Selective Calling (DSC) in the maritime MF, MF/HF and/or VHF mobile service; Part 6: Class M

2023年11月23日

[IECEE TRF 62236-4A:2023](#) This Test Report Form applies to: IEC 62236-4:2018

[IECEE TRF 62236-3-2A:2023](#) This Test Report Form applies to: IEC 62236-3-2:2018

2023年11月28日

[IECEE TRF 60601-2-46G:2023](#) This Test Report Form applies to: IEC 60601-2-46:2023 for use in conjunction with IEC 60601-1:2005, IEC 60601-1:2005/AMD1:2012 and IEC 60601-1:2005/AMD2:2020

[ECC/REC/\(17\)02](#) of 31 May 2017 on harmonised European Management and Assignment Principles for E.212 Mobile Network Codes (MNCs)

[ECC/REC\(23\)03](#) of 28 November 2023 on measures to handle incoming international voice calls with suspected spoofed national E.164 numbers

[ECC Report 354](#) Defining and Calculating Availability of Space in Cable Ducts

< 上記の EMC/Wireless に関するお問合せ先 >

担当: [コンシューマー機器事業部](#)

