

# IEC 原文・邦訳 4 月ランキング

## 原文



1 位 IEC 61000-3-2 Amd.2 Ed. 5.0:2024

追補 2－電磁両立性(EMC)－第 3-2 部：限度値－高調波電流エミッションの限度値(機器の入力電流，相当たり 16A 以下)

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+61000-3-2+Amd.2+Ed.+5.0%3A2024](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+61000-3-2+Amd.2+Ed.+5.0%3A2024)

2 位 IEC 60034-2-1 Ed. 3.0:2024

回転電気機械－第 2-1 部：試験から損失及び効率を測定する方法(けん引車両用の機械を除く)

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+60034-2-1+Ed.+3.0%3A2024](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+60034-2-1+Ed.+3.0%3A2024)

3 位 IEC 61439-3 Ed. 2.0:2024

低電圧開閉装置及び制御装置アセンブリー第 3 部：一般人が使用する用に意図された分電盤

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+61439-3+Ed.+2.0%3A2024](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+61439-3+Ed.+2.0%3A2024)

4 位 IEC 62196-1 Ed. 4.0:2022

プラグ，コンセント，車両カップラ及び車両インレット－電気自動車のコンダクティブ充電－第 1 部：一般要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+62196-1+Ed.+4.0%3A2022](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+62196-1+Ed.+4.0%3A2022)

5 位 IEC/TS 60601-4-2 Ed. 1.0:2024

医用電気機器－第 4-2 部：手引及び解説－電磁イミュニティ；医用電気機器及び医用電気システムの性能

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC%2F%2FTS+60601-4-2+Ed.+1.0%3A2024](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC%2F%2FTS+60601-4-2+Ed.+1.0%3A2024)

## 邦訳



1 位 邦訳 IEC 61000-4-6 Ed. 5.0:2023 (対訳)

電磁両立性(EMC)－第 4-6 部：試験及び測定技術－無線周波電磁界によって誘導する伝導妨害に対するイミュニティ

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+61000-4-6+Ed.+5.0%3A2023](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+61000-4-6+Ed.+5.0%3A2023)

2 位 邦訳 IEC 62443-4-1 Ed. 1.0:2018 (対訳)

産業用オートメーション及び制御システムのセキュリティ－第 4-1 部：安全な製品開発ライフサイクル要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+62443-4-1+Ed.+1.0%3A2018](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+62443-4-1+Ed.+1.0%3A2018)

3 位 邦訳 IEC 62443-4-2 Ed. 1.0:2019 (対訳)

産業用オートメーション及び制御システムのセキュリティ－第 4-2 部：IACS コンポーネントの技術的セキュリティ要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+62443-4-2+Ed.+1.0%3A2019](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+62443-4-2+Ed.+1.0%3A2019)

4 位 邦訳 IEC 62368-1 Ed. 4.0:2023 (対訳)

オーディオ・ビデオ，情報及び通信技術機器－第 1 部：安全性要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+62368-1+Ed.+4.0%3A2023](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+62368-1+Ed.+4.0%3A2023)

5 位 邦訳 IEC 60601-1-11 Amd.1 Ed. 2.0:2020 (対訳)

追補 1－医用電気機器－第 1-11 部：基礎安全及び基本性能に関する一般要求事項－副通則：ホームヘルスケア環境で使用する医用電気機器及び医用電気システムに対する要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho\\_id=IEC+60601-1-11+Amd.1+Ed.+2.0%3A2020](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsho_id=IEC+60601-1-11+Amd.1+Ed.+2.0%3A2020)