

# IEC 原文・邦訳 12 月ランキング

## 原文



1 位 IEC/TR 60878 ED.4.0:2022

医療電気機器に用いる図記号

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC%2FTR+60878+Ed.+4.0%3A2022](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC%2FTR+60878+Ed.+4.0%3A2022)

2 位 IEC 60730-1 Ed.6.0:2022

自動電気制御装置－第 1 部：一般要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60730-1+Ed.+6.0%3A2022](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60730-1+Ed.+6.0%3A2022)

2 位 IEC 61462 Ed.1.0:2007

複合中空絶縁体－1000V 超の定格電圧をもつ電気機器に使用する加圧及び非加圧絶縁体－定義、試験方法、検収基準及び設計に関する勧告

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+61462+Ed.+1.0%3A2007](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+61462+Ed.+1.0%3A2007)

2 位 IEC 61851-23 Ed.1.0:2014

電気自動車コンダクティブ充電システム－第 23 部：直流電気自動車充電スタンド

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+61851-23+Ed.+1.0%3A2014](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+61851-23+Ed.+1.0%3A2014)

2 位 IEC 81001-5-1 Ed.1.0:2021

健康ソフトウェアと健康 IT システムの安全性、有効性、セキュリティ－第 5-1 部：セキュリティ－製品ライフサイクルの活動

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+81001-5-1+Ed.+1.0%3A2021](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+81001-5-1+Ed.+1.0%3A2021)

## 邦訳



1 位 IEC 62443-4-1 Ed.1.0:2018

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

2 位 IEC 61000-6-3 Ed.3.0:2020

電磁両立性 (EMC) －第 6-3 部：一般規格－住宅環境における機器のエミッション規格

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+61000-6-3+Ed.+3.0%3A2020](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+61000-6-3+Ed.+3.0%3A2020)

3 位 IEC 60204-1 Amd.1 Ed.1.0:2021

追補 1－機械の安全性－機械の電気機器－第 1 部：一般要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60204-1+Amd.1+Ed.+6.0%3A2021](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60204-1+Amd.1+Ed.+6.0%3A2021)

3 位 IEC 60601-1 Amd.2 Ed.3.0:2020

追補 2－医療電気機器－第 1 部：基礎安全及び基本性能に関する一般要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60601-1+Amd.2+Ed.+3.0%3A2020](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60601-1+Amd.2+Ed.+3.0%3A2020)

3 位 IEC 61000-3-3 Amd.2 Ed.3.0:2021

追補 2－電磁両立性 (EMC) －第 3-3 部：限度値－1 相当り 16A 以下の定格電流を持ち、かつ、条件付接続に左右されない装置用の公共定電圧電源系統における電圧変化、電圧変動及びフリッカの限度量

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+61000-3-3+Amd.2+Ed.+3.0%3A2021](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+61000-3-3+Amd.2+Ed.+3.0%3A2021)