

# IEC 原文・邦訳 9 月ランキング

## 原文



1 位 IEC 60884-1 Ed.4.0:2022

家庭用及び類似用途のプラグ及びコンセント－第 1 部：一般要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60884-1+Ed.+4.0%3A2022](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60884-1+Ed.+4.0%3A2022)

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 60076-11 Ed.2.0:2018

電源変圧器－第 11 部：乾式変圧器

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60076-11+Ed.+2.0%3A2018](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60076-11+Ed.+2.0%3A2018)

3 位 IEC 60335-2-40 Ed. 7.0:2022

家庭用及び類似用途の電気機器－安全性－第 2-40 部：電気ヒートポンプ，エアコンディショナ及び除湿機の特定制要求事項

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60335-2-40+Ed.+7.0%3A2022](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60335-2-40+Ed.+7.0%3A2022)

3 位 IEC 60479-1 Ed.1.0:2018

人間及び家畜に対する電流の影響－第 1 部：一般的側面

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+60479-1+Ed.+1.0%3A2018](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+60479-1+Ed.+1.0%3A2018)

## 邦訳



1 位 IEC/TR 62366-2 Ed.1.0:2016

医療機器－第 2 部：医療機器へのユーザビリティエンジニアリングの適用の手引

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC%2FTR+62366-2+Ed.+1.0%3A2016](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC%2FTR+62366-2+Ed.+1.0%3A2016)

2 位 IEC/TS 62443-1-1 Ed.1.0:2009

産業用通信ネットワーク－ネットワーク及びシステムセキュリティ－第 1-1 部：用語、概念及びモデル

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC%2FTS+62443-1-1+Ed.+1.0%3A2009](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC%2FTS+62443-1-1+Ed.+1.0%3A2009)

3 位 IEC 62664-1-1 Ed.1.0:2013

光ファイバ相互接続装置及び受動部品－光ファイバコネクタの製品仕様－第 1-1 部：IEC 60793-2-10 のカテゴリ A1a ファイバに終端処理された LC-PC 双方向性マルチモードコネクタ

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+62664-1-1+Ed.+1.0%3A2013](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+62664-1-1+Ed.+1.0%3A2013)

3 位 IEC 62304 Amd.1 Ed.1.0:2015

修正票 1－医療機器ソフトウェア－ソフトウェアライフサイクルプロセス

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+62304+Amd.1+Ed.+1.0%3A2015](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+62304+Amd.1+Ed.+1.0%3A2015)

3 位 IEC 62304 Ed.1.0:2006

医療機器ソフトウェア－ソフトウェアライフサイクルプロセス

[https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=IEC+62304+Ed.+1.0%3A2006](https://webdesk.jsa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=IEC+62304+Ed.+1.0%3A2006)