

# JIS 原文・英訳 11 月ランキング

## 原文

- 1 位 JIS Q 9001:2015 品質マネジメントシステム—要求事項  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+9001%3A2015](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+9001%3A2015)
- 2 位 JIS Q 19011:2019 マネジメントシステム監査のための指針  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+19011%3A2019](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+19011%3A2019)
- 3 位 JIS Q 14001:2015 環境マネジメントシステム—要求事項及び利用の手引  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+14001%3A2015](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+14001%3A2015)
- 4 位 JIS Q 1001:2020 適合性評価—日本産業規格への適合性の認証—一般認証指針(鋳工業品及びその加工技術)  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+1001%3A2020](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+1001%3A2020)
- 5 位 JIS Q 27001:2014 情報技術—セキュリティ技術—情報セキュリティマネジメントシステム—要求事項  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+27001%3A2014](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+27001%3A2014)

## 英訳

- 1 位 JIS G 4804:2021 硫黄及び硫黄複合快削鋼鋼材  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+4804%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+4804%3A2021)
- 1 位 JIS G 3444:2021 一般構造用炭素鋼鋼管  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3444%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3444%3A2021)
- 1 位 JIS B 8811:2015 ラウンドスリング  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+B+8811%3A2015](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+B+8811%3A2015)
- 1 位 JIS A 1460:2021 建築用ボード類のホルムアルデヒド放散量の試験方法—デンケーター法  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+A+1460%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+A+1460%3A2021)
- 2 位 JIS Z 8401:2019 数値の丸め方  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Z+8401%3A2019](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Z+8401%3A2019)
- 2 位 JIS Z 2242:2018/AMENDMENT 1:2020 金属材料のシャルピー衝撃試験方法(追補1)  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Z+2242%3A2018%2FAMENDMENT+1%3A2020](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+Z+2242%3A2018%2FAMENDMENT+1%3A2020)
- 2 位 JIS G 4801:2021 ばね鋼鋼材  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+4801%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+4801%3A2021)
- 2 位 JIS G 3466:2021 一般構造用角形鋼管  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3466%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3466%3A2021)
- 2 位 JIS G 3351:1987 エキスバンドメタル  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3351%3A1987](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3351%3A1987)
- 2 位 JIS G 3133:2021 ほうろう用脱炭鋼板及び鋼帯  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3133%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3133%3A2021)
- 2 位 JIS G 3126:2021 低温圧力容器用炭素鋼鋼板  
[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3126%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11Mo090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3126%3A2021)