

# JIS 原文・英訳 12 月ランキング

## 原文

1 位 JIS H 8641:2021

溶融垂鉛めっき

[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+H+8641%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+H+8641%3A2021)

2 位 JIS H 0401:2021

溶融垂鉛めっき試験方法

[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+H+0401%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+H+0401%3A2021)

3 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/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+19011%3A2019](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+19011%3A2019)

4 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/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+9001%3A2015](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+9001%3A2015)

5 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/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+Q+1001%3A2020](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+Q+1001%3A2020)

## 英訳

1 位 JIS G 3141:2021

冷間圧延鋼板及び鋼帯

[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3141%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3141%3A2021)

1 位 JIS G 4305:2021

冷間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯

[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+4305%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+G+4305%3A2021)

2 位 JIS G 3311:2021

みがき特殊帯鋼

[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+3311%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+G+3311%3A2021)

2 位 JIS G 4304:2021

熱間圧延ステンレス鋼板及び鋼帯

[https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo\\_id=JIS+G+4304%3A2021](https://webdesk.jisa.or.jp/books/W11M0090/index/?bunsyo_id=JIS+G+4304%3A2021)

3 位は数が多いため省略します。