

平成29年度 科学技術図書資料室 受入報告書(29/6/1～29/6/30)

JISの受入リスト

6月分(6月21日受入)

No.	資料名	出版社
1	B9991:機械式駐車設備の安全要求事項	日本規格協会
2	G0321:鋼材の製品分析方法及びその許容変動値	日本規格協会
3	G1211-3:鉄及び鋼-炭素定量方法-第3部:燃焼-赤外線吸収法(追補2)	日本規格協会
4	G1211-4:鉄及び鋼-炭素定量方法-第4部:表面付着・吸着炭素除去-燃焼-赤外線吸収法(追補2)	日本規格協会
5	G1215-4:鉄及び鋼-硫黄定量方法-第4部:高周波誘導加熱燃焼-赤外線吸収法(追補2)	日本規格協会
6	G3302:溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯(追補2)	日本規格協会
7	G3313:電気亜鉛めっき鋼板及び鋼帯(追補1)	日本規格協会
8	G3314:溶融アルミニウムめっき鋼板及び鋼帯(追補2)	日本規格協会
9	G3317:溶融亜鉛-5%アルミニウム合金めっき鋼板及び鋼帯(追補2)	日本規格協会
10	G3321:溶融55%アルミニウム-亜鉛合金めっき鋼板及び鋼帯(追補2)	日本規格協会
11	G3323:溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板及び鋼帯(追補1)	日本規格協会
12	X0814:図書館統計【ISO2789:2013】	日本規格協会
13	X6230:情報の交換及び蓄積用のデジタル記録媒体-120mm単層(25ギガバイト/ディスク)及び2層(50ギガバイト/ディスク)BDレコーダブルディスク【ISO/IEC 30190:2016】	日本規格協会
14	X6231:情報の交換及び蓄積用のデジタル記録媒体-120mm3層片面(100ギガバイト/ディスク), 3層両面(200ギガバイト/ディスク)及び4層片面(128ギガバイト/ディスク)BDレコーダブルディスク【ISO/IEC 30191:2015】	日本規格協会
15	X6232:情報の交換及び蓄積用のデジタル記録媒体-120mm単層(25ギガバイト/ディスク)及び2層(50ギガバイト/ディスク)BD書換形ディスク【ISO/IEC 30192:2017】	日本規格協会
16	X6233:情報の交換及び蓄積用のデジタル記録媒体-120mm3層(100ギガバイト/ディスク)BD書換形ディスク【ISO/IEC 30193:2016】	日本規格協会
17	X6936:事務機器-化学物質の放散速度決定方法	日本規格協会
18	X9250:情報技術-セキュリティ技術-プライバシーフレームワーク(プライバシー保護の枠組及び原則)【ISO/IEC 29100:2011】	日本規格協会
19	X25062:システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価(SQuaRE)-使用性の試験報告書のための工業共通様式【ISO/IEC 25062:2006】	日本規格協会