

平成31年度 科学技術図書資料室 受入報告書(1/10/1~1/10/31)

JISの受入リスト

10月分(10月23日受入)

No.	資料名	出版社
1	B6340-1:自動工具交換用7/24テーパ主軸端-第1部:S形及びSF形主軸端の形状・寸法【ISO 9270-1:2010】	日本規格協会
2	B6340-2:自動工具交換用7/24テーパ主軸端-第2部:J形及びJF形主軸端の形状・寸法【ISO 9270-2:2010】	日本規格協会
3	C5900:光伝送用受動部品通則	日本規格協会
4	C5932-1:光アイソレータ-第1部:通則	日本規格協会
5	C6691:温度ヒューズ-要求事項及び適用の指針	日本規格協会
6	C8328:住宅用分電盤	日本規格協会
7	C61800-5-2:可変速駆動システム(PDS)-第5-2部:安全要求事項-機能安全【IEC 61800-5-2:2016】	日本規格協会
8	F2338:アルミニウム合金製風雨密小形ハッチ	日本規格協会
9	G3303:ぶりき及びぶりき原板 (追補1)	日本規格協会
10	G3315:ティンフリースチール (追補1)	日本規格協会
11	M8102:粗銅地金-サンプリング方法及び水分測定方法 (追補1)	日本規格協会
12	S2006:まほうびん	日本規格協会
13	S2152:直結型及び分離型カートリッジガスこんろ (追補1)	日本規格協会
14	S3201:家庭用浄水器試験方法	日本規格協会
15	T6004:歯科用金属材料の試験方法	日本規格協会
16	T6520:義歯床用長期弾性裏装材	日本規格協会
17	T6524:高分子系歯科小か(窩)裂溝封鎖材	日本規格協会
18	T62366-1:医療機器-第1部:ユーザビリティエンジニアリングの医療機器への適用【IEC 62366-1:2015】	日本規格協会
19	W0141:無人航空機-用語	日本規格協会
20	Z2357:超音波深傷によるライニング材の剥離検出試験方法及び評価方法	日本規格協会
21	Z2358:レーザー照射処理面の除せい(錆)度測定方法	日本規格協会
22	Z3063:鉄筋コンクリート用異形棒鋼溶接部の超音波深傷試験方法及び判定基準	日本規格協会
23	Z3064:鉄筋コンクリート用機械式継手の鉄筋挿入長さの超音波測定試験方法及び判定基準	日本規格協会
24	Z8819-2:粒子径測定結果の表現-第2部:粒子径分布からの平均粒子径及びモーメントの計算【ISO 9276-2:2014】	日本規格協会