## 平成27年度 科学技術図書資料室 受入報告書(28/1/1~28/1/31)

JISの受入リスト 1月分(1月21日受入)

No.	資料名	出版社
1	A1452:建築材料及び建築構成部分の磨耗試験方法(落砂法)	日本規格協会
2	A1453:建築材料及び建築構成部分の磨耗試験方法(研磨紙法)	日本規格協会
3	A1541-1:建築金物-錠-第1部:試験方法	日本規格協会
4	A1541-2:建築金物-錠-第2部:実用性能項目に対するグレード及び表示方法	日本規格協会
5	B8223:ボイラの給水及びボイラ水の水質(2015年10月頒布)【正誤票】	日本規格協会
6	C3215-2:巻線個別規格-第2部:クラス130の融着層付きはんだ付け可能ポリウレタン銅線	日本規格協会
7	C3215-4:巻線個別規格-第4部:クラス130のはんだ付け可能ポリウレタン銅線	日本規格協会
8	C3215-54:巻線個別規格-第54部:クラス155のポリエステル銅線	日本規格協会
9	C6575-1:ミニチュアヒューズ-第1部:ミニチュアヒューズに関する用語及びミニチュアヒューズリンクに対する通則(追補2)	日本規格協会
10	C6575-3:ミニチュアヒューズ-第3部:サブミニチュアヒューズリンク	日本規格協会
11	C6575-4:ミニチュアヒューズ-第4部:UMヒューズリンク(UMF)並びにその他の端子挿入形及び 表面実装形ヒューズリンク(追補1)	日本規格協会
12	C6575-7:ミニチュアヒューズ-第7部:特殊用途ミニチュアヒューズリンク	日本規格協会
13	C6691:温度ヒューズ-要求事項及び適用の指針(追補2)	日本規格協会
14	C8282-1:家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント-第1部:一般要求事項(追補1)	日本規格協会
15	C8480:キャビネット形分電盤	日本規格協会
16	C60695-2-11:耐火性試験-電気・電子-第2-11部:グローワイヤ/ホットワイヤ試験方法-最終製品に関するグローワイヤ燃焼性指数(GWEPT)【IEC 60695-2-11:2014】	日本規格協会
17	C60695-11-2:耐火性試験-電気・電子-第11-2部:試験炎-公称1kW予混炎-試験装置、炎確認 試験方法及び指針【IEC 60695-11-2:2013】	日本規格協会
18	C61000-4-8:電磁両立性-第4-8部:試験及び測定技術-電源周波数磁界イミュニティ試験 【IEC 61000-4-8:2009】	日本規格協会
19	D9111: 自転車−分類, 用語及び諸元	日本規格協会
20	D9414: 自転車−ブレーキ	日本規格協会
21	G0803:溶接鋼管溶接部のフィルム式放射線透過検査方法(2015年5月頒布)【正誤票】	日本規格協会
22	G0804:溶接鋼管溶接部のデジタル式放射線透過検査方法(2015年5月頒布)【正誤票】	日本規格協会

## 平成27年度 科学技術図書資料室 受入報告書(28/1/1~28/1/31)

JISの受入リスト 1月分(1月21日受入)

No.	資料名	出版社
23	K7252-1:プラスチック-サイズ排除クロマトグラフィーによる高分子の平均分子量及び分子量分布の求め方-第1部:通則【ISO 16014-1:2012】	日本規格協会
24	K7252-2:プラスチック-サイズ排除クロマトグラフィーによる高分子の平均分子量及び分子量分布の求め方-第2部:ユニバーサルキャリプレーション法【ISO 16014-2:2012】	日本規格協会
25	K7252-3:プラスチック-サイズ排除クロマトグラフィーによる高分子の平均分子量及び分子量分布の求め方-第3部:常温付近での方法【ISO 16014-3:2012】	日本規格協会
26	K7252-4:プラスチック-サイズ排除クロマトグラフィーによる高分子の平均分子量及び分子量分布の求め方-第4部:高温での方法【ISO 16014-4:2012】	日本規格協会
27	K7252-5:プラスチック-サイズ排除クロマトグラフィーによる高分子の平均分子量及び分子量分布の求め方-第5部:光散乱検出による方法【ISO 16014-5:2012】	日本規格協会
28	Q9001:品質マネジメントシステム-要求事項(2015年11月頒布)【訂正票】	日本規格協会
29	S2006:まほうびん	日本規格協会
30	T7312:眼圧計(2015年4月頒布)【正誤票】	日本規格協会
31	Z3450:鉄筋の継手に関する品質要求事項	日本規格協会
32	Z3882:鉄筋の突合せ溶接技術検定における試験方法及び判定基準	日本規格協会
33	Z2371:塩水噴霧試験方法(2015年6月頒布)【正誤票】	日本規格協会
34	Z3313:軟鋼, 高張力鋼及び低温用鋼用アーク溶接フラックス入りワイヤ(2009年2月頒布) 【訂正票】	日本規格協会