

令和元年度 科学技術図書資料室 受入報告書(1/5/1~1/5/31)

JISの受入リスト

5月分(5月22日受入)

No.	資料名	出版社
1	A1147:コンクリートの凝結時間試験方法	日本規格協会
2	A1418-2:建築物の床衝撃音遮断性能の測定方法—第2部:標準重量衝撃源による方法	日本規格協会
3	A5011-3:コンクリート用スラグ骨材—第3部:銅スラグ骨材(2016年4月頒布)【正誤票】	日本規格協会
4	B0001:機械製図	日本規格協会
5	B8262:LPガス用継手金具付高圧ホース及び低圧ホース	日本規格協会
6	D6011-4:フォークリフトトラック—安定度及び安定度の検証—第4部:パレットスタッキングトラック、プラットフォームスタッキングトラック及び運転者の位置がリフト高さ1200mmまで上昇するオーダピッキングトラック	日本規格協会
7	D6021:フォークリフトトラック—ヘッドガード	日本規格協会
8	D6024:フォークリフトトラック—フック式フォーク及びフィンガーバーの取付寸法及び構造	日本規格協会
9	D6026:フォークリフトトラック—フォーク—技術特性及び試験	日本規格協会
10	D6028:産業車両—電気に関する要求事項	日本規格協会
11	F1034-5:舟艇—船体構造—スカントリング—第5部:単同艇の設計圧力, 設計応力, 材料寸法の決定【ISO 12215-5:2008, AMENDMENT 1:2014】	日本規格協会
12	F8051:A級防火仕切電線貫通部設計基準	日本規格協会
13	K6217-6:ゴム用カーボンブラック—基本特性—第6部:ディスク遠心光沈降法による凝集体分布の求め方	日本規格協会
14	K6386:防振ゴム—ゴム材料の区分	日本規格協会
15	K6762:水道用ポリエチレン二層管	日本規格協会
16	L1929:洗濯機械力測定用試験布(WATクロス) (2019年3月頒布)【正誤票】	日本規格協会
17	L1929:洗濯機械力測定用試験布(WATクロス) (2019年3月頒布)【訂正票】	日本規格協会
18	Q19011:マネジメントシステム監査のための指針【ISO 19011:2018】	日本規格協会
19	X0301:情報交換のためのデータ要素及び交換形式—日付及び時刻の表記(追補1)	日本規格協会
20	Z8103:計測用語	日本規格協会