

資料1

平成26年9月22日公示JISリスト

<問い合わせの連絡先>
 国際標準課（直通番号：03-3501-9283）
 国際電気標準課（直通番号：03-3501-9287）

1. 制定された日本工業規格

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
津波避難誘導標識システム	Z9097	公益社団法人 日本保安用品 協会	国際標準課
滑り軸受－巻きブシュ－第2部：外径・内径寸法の算出に必要なデータ及び図示方法	B1584-2	一般社団法人 日本機械学会	国際標準課
滑り軸受－巻きブシュ－第5部：外径寸法の測定方法	B1584-5	一般社団法人 日本機械学会	国際標準課
滑り軸受－巻きブシュ－第6部：内径寸法の測定方法	B1584-6	一般社団法人 日本機械学会	国際標準課
滑り軸受－巻きブシュ－第7部：薄肉ブシュの肉厚の測定方法	B1584-7	一般社団法人 日本機械学会	国際標準課
産業オートメーションシステム及びその統合－製造用ソフトウェア相互運用のためのケイパビリティプロファイリング－第5部：複数のケイパビリティクラス構造を用いたプロファイル照合の手法	B3900-5	財団法人 製 造科学技術セ ンター	国際標準課
環境試験方法－電気・電子－第2－83部：試験Tf－ソルダペーストを用いた平衡法による表面実装部品（SMD）のはんだ付け性試験方法	C60068-2 -83	一般社団法人 電子情報技術 産業協会	国際電気標 準課
プリント配線板及びプリント配線板実装－設計及び使用－第7部：CADライブラリに用いる電子部品の基準点及び配置方向	C61188-7	一般社団法人 電子情報技術 産業協会	国際電気標 準課
電子実装技術－第3部：はんだ接合部耐久性試験方法の選定指針	C62137-3	一般社団法人 電子情報技術 産業協会	国際電気標 準課
コンベヤゴムベルト－最小トランジション距離の求め方（3本ローラの場合）	K6377-2	日本ベルト工 業会	国際標準課
接着剤－一般試験方法－第3部：構造用接着剤の基本性能一覧とその使用規格	K6833-3	日本プラスチ ック工業連盟	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
プラスチック-制御されたスラリー系における嫌氣的究極生分解度の求め方-発生バイオガス量の測定による方法	K 6 9 6 1	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
プラスチック-引張特性の求め方-第1部:通則	K 7 1 6 1-1	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
プラスチック-引張特性の求め方-第2部:型成形, 押出成形及び注型プラスチックの試験条件	K 7 1 6 1-2	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
プラスチック-熱可塑性プラスチックのメルトマスフローレイト (MFR) 及びメルトボリュームフローレイト (MVR) の求め方-第1部:標準的試験方法	K 7 2 1 0-1	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
プラスチック-熱可塑性プラスチックのメルトマスフローレイト (MFR) 及びメルトボリュームフローレイト (MVR) の求め方-第2部:時間-温度の履歴及び/又は水分に敏感な材料のための試験方法	K 7 2 1 0-2	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
ポリメチルメタクリレート線量計測システムの標準的使用方法	Z 4 5 7 2	社団法人 日本原子力学会	国際標準課

(制定合計: 17件)

2. 改正された日本工業規格

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
建築用断熱材	A 9 5 2 1	断熱・保温規格協議会	国際標準課
テラゾ	A 5 4 1 1	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
窯業系サイディング	A 5 4 2 2	日本窯業外装材協会	国際標準課
繊維板	A 5 9 0 5	日本繊維板工業会	国際標準課
ドリル用語	B 0 1 7 1	日本工具工業会	国際標準課
締結用部品-おねじ部品-呼び長さ及びねじ部長さ	B 1 0 0 9	日本ねじ研究協会	国際標準課
炭素鋼及び合金鋼製締結用部品の機械的性質-強度区分を規定したボルト, 小ねじ及び植込みボルト-並目ねじ及び細目ねじ	B 1 0 5 1	日本ねじ研究協会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
炭素鋼及び合金鋼製締結用部品の機械的性質－第2部：強度区分を規定したナット－並目ねじ及び細目ねじ	B 1 0 5 2－2	日本ねじ研究協会	国際標準課
炭素鋼及び合金鋼製締結用部品の機械的性質－硬さ区分を規定した止めねじ及び類似のおねじ部品－並目ねじ及び細目ねじ	B 1 0 5 3	日本ねじ研究協会	国際標準課
フランジ付き六角ボルト	B 1 1 8 9	日本ねじ研究協会	国際標準課
フランジ付き六角ナット	B 1 1 9 0	日本ねじ研究協会	国際標準課
円筒ウォームギヤの寸法	B 1 7 2 3	一般社団法人 日本歯車工業会	国際標準課
伝動用ローラチェーン及びブシュチェーン	B 1 8 0 1	日本チェーン工業会	国際標準課
積算熱量計	B 7 5 5 0	一般社団法人 日本計量機器工業連合会	国際標準課
測量機器の現場試験手順－第1部：理論	B 7 9 1 2－1	日本測量機器工業会	国際標準課
電力量計（単独計器）－第2部：取引又は証明用	C 1 2 1 1－2	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際標準課
電力量計（変成器付計器）－第2部：取引又は証明用	C 1 2 1 6－2	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際標準課
無効電力量計－第2部：取引又は証明用	C 1 2 6 3－2	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際標準課
電力量，無効電力量及び最大需要電力表示装置（分離形）－第2部：取引又は証明用	C 1 2 8 3－2	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際標準課
電子機器用固定コンデンサー－第1部：品種別通則：固定ポリエチレンテレフタレートフィルム金属はく直流コンデンサ	C 5 1 0 1－1 1	一般社団法人 電子情報技術産業協会	国際電気標準課
電子機器用固定コンデンサー－第1部－1部：ブランク個別規格：固定ポリエチレンテレフタレートフィルム金属はく直流コンデンサ 評価水準E Z	C 5 1 0 1－1 1－1	一般社団法人 電子情報技術産業協会	国際電気標準課
電子機器用固定コンデンサー－第1部：品種別通則：電源用電磁障害防止固定コンデンサ	C 5 1 0 1－1 4	一般社団法人 電子情報技術産業協会	国際電気標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
電子機器用可変抵抗器－第1部：品目別通則	C 5 2 6 0 - 1	一般社団法人 電子情報技術 産業協会	国際電気標 準課
レーザ製品の安全基準	C 6 8 0 2	一般財団法人 光産業技術振 興協会	国際電気標 準課
鋼及び鋼製品－機械試験用供試材 及び試験片の採取位置並びに調製	G 0 4 1 6	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
合成樹脂被覆鉄線	G 3 5 4 3	線材製品協会	国際標準課
ゴムパッキン材料－性能区分	K 6 3 8 0	一般社団法人 日本ゴム工業 会	国際標準課
一般用ポリエチレン管	K 6 7 6 1	日本プラスチ ック工業連盟	国際標準課
水道用ポリエチレン二層管	K 6 7 6 2	日本プラスチ ック工業連盟	国際標準課
プラスチック－屈折率の求め方	K 7 1 4 2	日本プラスチ ック工業連盟	国際標準課

(改正合計： 30件)

以上