

資料1

2021年2月22日公示 J I S リスト

<問合せの連絡先>

国際標準課 (e-mail: s-kijun-ISO@meti.go.jp 直通番号 : 03-3501-9283)

国際電気標準課 (e-mail: s-iec@meti.go.jp 直通番号 : 03-3501-9287)

1. 制定された日本産業規格

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
建築窓ガラス用フィルムの再帰性日射反射性能の測定方法	A 1 4 9 4	一般財団法人 日本規格協会	国際標準課
工作機械－環境評価－第2部:工作機械及びその構成要素に供給されるエネルギーの測定方法	B 0 9 5 5－2	一般社団法人 日本工作機械工業会	国際標準課
定置用フロー電池エネルギー貯蔵システム－第1部:用語及び一般事項	C 6 2 9 3 2－1	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
定置用フロー電池エネルギー貯蔵システム－第2－1部:性能要求事項及び試験方法	C 6 2 9 3 2－2－1	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
定置用フロー電池エネルギー貯蔵システム－第2－2部:安全性要求事項	C 6 2 9 3 2－2－2	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
歯付ベルト伝動－ベルト及びプーリ	B 1 8 6 4	日本ベルト工業会	国際標準課
高周波同軸コネクタ－第1部:品目別通則－一般要求事項及び測定方法	C 5 4 1 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
プログラミング言語C#用語集	X 0 0 4 1	一般社団法人 情報処理学会	国際電気標準課

(制定合計 : 8 件)

2. 改正された日本産業規格

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
建築用ボード類のホルムアルデヒド放散量の試験方法－デシケーター法	A 1 4 6 0	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
窓及びドアの熱性能－ソーラシミュレータを用いた日射熱取得率の測定	A 1 4 9 3	一般社団法人 日本建材・住宅設備産業協会	国際標準課
ドアセット	A 4 7 0 2	一般社団法人 日本サッシ協会	国際標準課
サッシ	A 4 7 0 6	一般社団法人 日本サッシ協会	国際標準課
溶接用熱間圧延鋼矢板	A 5 5 2 3	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
熱間圧延鋼矢板	A 5 5 2 8	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
サッシ用金物	A 5 5 4 5	一般社団法人 日本サッシ協会	国際標準課
鋼製物置	A 6 6 0 3	日本屋外収納ユニット工業会	国際標準課
建築用下地調整塗材	A 6 9 1 6	日本建築仕上材工業会	国際標準課
転がり軸受－針状ころ軸受の主要寸法, 製品の幾何特性仕様 (G P S) 及び公差値－第 1 部: ソリッド形	B 1 5 3 6 - 1	一般社団法人 日本ベアリング工業会	国際標準課
転がり軸受－針状ころ軸受の主要寸法, 製品の幾何特性仕様 (G P S) 及び公差値－第 5 部: トラックローラ	B 1 5 3 6 - 5	一般社団法人 日本ベアリング工業会	国際標準課
転がり軸受－損傷及び故障－用語, 特性及び原因	B 1 5 6 2	一般社団法人 日本ベアリング工業会	国際標準課
横中ぐりフライス盤－精度試験－第 2 部: 床上形 (コラム移動・テーブル固定形)	B 6 2 1 0 - 2	一般社団法人 日本工作機械工業会	国際標準課
潜水用携帯時計－種類及び性能	B 7 0 2 3	一般社団法人 日本時計協会	国際標準課
自動実装部品の包装－第 3 部: 表面実装部品の連続テープによる包装	C 0 8 0 6 - 3	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－第 2 1 部: 品種別通則－表面実装用固定積層磁器コンデンサ種類 1	C 5 1 0 1 - 2 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－第 2 2 部: 品種別通則－表面実装用固定積層磁器コンデンサ種類 2	C 5 1 0 1 - 2 2	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
電子機器用固定コンデンサ －第26部:品種別通則－固定アルミニウム固体(導電性高分子) 電解コンデンサ	C 5 1 0 1 - 2 6	一般社団法人 電子情報技術 産業協会	国際電気標準課
環境試験方法－電気・電子－ 第2-82部:試験－試験X w ₁ : 電気・電子部品のウイ スカ試験方法	C 6 0 0 6 8 - 2 - 8 2	一般社団法人 電子情報技術 産業協会	国際電気標準課
プリント配線板実装－第1 部:通則－表面実装及び関連 する実装技術を用いた電気 機器・電子機器用はんだ付け 実装要求事項	C 6 1 1 9 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
チェーン用丸鋼	G 3 1 0 5	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
みがき棒鋼用一般鋼材	G 3 1 0 8	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
建築構造用圧延棒鋼	G 3 1 3 8	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
電気亜鉛めつき鋼板及び鋼 帯	G 3 3 1 3	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
機械構造用合金鋼鋼管	G 3 4 4 1	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
一般構造用炭素鋼鋼管	G 3 4 4 4	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
機械構造用炭素鋼鋼管	G 3 4 4 5	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
一般構造用角形鋼管	G 3 4 6 6	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
ばね鋼鋼材	G 4 8 0 1	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
硫黄及び硫黄複合快削鋼鋼 材	G 4 8 0 4	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	国際標準課
遮熱コーティングの熱サイ クル試験方法及び熱衝撃試 験方法	H 8 4 5 1	一般財団法人 大阪科学技術 センター	国際標準課
ラッカー系下地塗料	K 5 5 3 5	一般社団法人 日本塗料工業 会	国際標準課
一般用さび止めペイント	K 5 6 2 1	一般社団法人 日本塗料工業 会	国際標準課
アミノアルキド樹脂塗料	K 5 6 5 1	一般社団法人 日本塗料工業 会	国際標準課
鋼構造物用耐候性塗料	K 5 6 5 9	一般社団法人 日本塗料工業 会	国際標準課
つや有合成樹脂エマルシヨ ンペイント	K 5 6 6 0	一般社団法人 日本塗料工業 会	国際標準課
合成樹脂エマルシヨンペイ ント及びシーラー	K 5 6 6 3	一般社団法人 日本塗料工業 会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
アクリル樹脂系非水分散形塗料	K 5 6 7 0	一般社団法人 日本塗料工業会	国際標準課
鉛・クロムフリーさび止めペイント	K 5 6 7 4	一般社団法人 日本塗料工業会	国際標準課
家庭用屋内壁塗料	K 5 9 6 0	一般社団法人 日本塗料工業会	国際標準課
建物用床塗料	K 5 9 7 0	一般社団法人 日本塗料工業会	国際標準課
4-アミノアンチピリン(試薬)	K 8 0 4 8	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
りん酸二水素カリウム(オキシダント測定用)(試薬)	K 8 1 1 8	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
ジブチルジスルフィド(放射線励起法硫黄分析用)(試薬)	K 8 1 1 9	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
塩酸(試薬)	K 8 1 8 0	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
くえん酸水素二アンモニウム(試薬)	K 8 2 8 4	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
グリシン(試薬)	K 8 2 9 1	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
酢酸(試薬)	K 8 3 5 5	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
チモールフタレイン(試薬)	K 8 6 4 2	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
りん酸水素二カリウム(試薬)	K 9 0 1 7	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
りん酸水素二ナトリウム・12水(試薬)	K 9 0 1 9	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
りん酸水素二ナトリウム(試薬)	K 9 0 2 0	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
織じゅうたん	L 4 4 0 4	日本カーペット工業組合	国際標準課
タフテッドカーペット	L 4 4 0 5	日本カーペット工業組合	国際標準課
タイルカーペット	L 4 4 0 6	日本カーペット工業組合	国際標準課
適合性評価－日本産業規格への適合性の認証－分野別認証指針(鉄鋼製品第1部)	Q 1 0 1 3	一般財団法人 日本規格協会	国際標準課
ソフトウェアライフサイクルプロセス	X 0 1 6 0	一般社団法人 情報処理学会	国際電気標準課

(改正合計：57件)

以上