

資料1

平成27年3月20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
エアコンディショナー第3部：マルチ形エアコンディショナ及び空気対空気ヒートポンプー定格性能及び運転性能試験方法	B8615-3	一般社団法人日本冷凍空調工業会	国際標準課
コンクリート用ポリプロピレン短繊維	A6208	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
転がり軸受－内部すきま－第1部：ラジアル軸受のラジアル内部すきま	B1520-1	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－内部すきま－第2部：4点接触玉軸受のアキシアル内部すきま	B1520-2	一般社団法人日本ベアリング工業会	国際標準課
工作機械の安全性－工作物把握用チャックの設計及び構造に関する安全要求事項	B6150	一般社団法人日本工作機器工業会	国際標準課
円筒形多層圧力容器－第1部：一般規格	B8248-1	一般社団法人日本高圧力技術協会	国際標準課
円筒形多層圧力容器－第2部：特定規格	B8248-2	一般社団法人日本高圧力技術協会	国際標準課
油圧－電気操作形油圧制御弁－第3部：圧力制御弁試験方法	B8659-3	一般社団法人日本フルードパワー工業会	国際標準課
農業機械－シリアル制御及び通信データ・ネットワーク－第3部：データリンク層	B9225-3	一般社団法人日本農業機械工業会	国際標準課
農業機械－シリアル制御及び通信データ・ネットワーク－第5部：ネットワーク管理	B9225-5	一般社団法人日本農業機械工業会	国際標準課
測定用、制御用及び試験室用電気機器の安全性－第2-33部：主電源電圧が測定可能な家庭用及び専門家用の手持形マルチメータ及び他のメータに対する個別要求事項	C1010-2-33	一般社団法人日本電気計測器工業会	国際電気標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
電気絶縁材料－熱的耐久性－第8部：簡略化した手順による熱的耐久性の計算の手引	C 2 1 4 3－8	一般社団法人 電気学会	国際電気標準課
中間周波用薄電磁鋼帯	C 2 5 5 8	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
無停電電源装置（UPS）－第1部：安全要求事項	C 4 4 1 1－1	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
波長選択性のない光ブランディングデバイス－第3部：シングルモード光ファイバピグテール形1×N及び2×N光ブランディングデバイス	C 5 9 1 0－3	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
光ファイバコネクタかん合標準－第13部：FC-PC形光ファイバコネクタ類（F01形）	C 5 9 6 4－1 3	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
環境条件の分類－第2－9部：自然環境の条件－測定した衝撃及び振動のデータによる環境条件の規定：保管，輸送及び使用中の条件	C 6 0 7 2 1－2 －9	一般財団法人 日本電子部品信頼性センター	国際電気標準課
光ファイバ接続デバイス及び光受動部品－基本試験及び測定手順－第2－11部：光ファイバランプ強度試験（軸方向圧縮）	C 6 1 3 0 0－2 －1 1	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
光ファイバ接続デバイス及び光受動部品－基本試験及び測定手順－第2－4部：光ファイバランプ強度試験（軸方向引張り）	C 6 1 3 0 0－2 －4	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
光ファイバ接続デバイス及び光受動部品－基本試験及び測定手順－第2－7部：かん合部締結強度試験（曲げモーメント）	C 6 1 3 0 0－2 －7	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
ランプソケット類－第2－3部：直管LEDランプソケットに関する安全性要求事項	C 8 1 2 1－2－ 3	一般社団法人 日本照明工業会	国際電気標準課
ゴム引布及びプラスチック引布試験方法－第2部：物理試験（基本）	K 6 4 0 4－2	一般社団法人 日本ゴム工業会	国際標準課
白色発光ダイオード用蛍光体の積分球を用いた内部量子効率絶対測定方法	R 1 6 9 7	一般社団法人 日本ファインセラミックス協会	国際標準課
ファインセラミックス薄膜の湿度環境下における分光反射率の測定方法	R 1 6 9 8	一般社団法人 日本ファインセラミックス協会	国際標準課
システム及びソフトウェア技術－利用者用書類の設計者及び作成者のための要求事項	X 0 1 5 3	一般社団法人 情報処理学会	国際電気標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
情報技術ー自動認識及びデータ取得技術ーバーコードシンボル体系仕様ーデータマトリックス	X0512	一般社団法人 日本自動認識システム協会	国際電気標準課
システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価 (S Q u a R E)ー開発者、取得者及び独立した評価者のための評価手引	X25041	一般社団法人 情報処理学会	国際電気標準課
文書管理アプリケーションー電子データのアーカイビングーコンピュータアウトプットマイクロフォーム (COM) /コンピュータアウトプットレーザーディスク (COL D)	Z6018	公益社団法人 日本文書情報マネジメント協会	国際標準課

(制定合計：28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
エアコンディショナー第2部：ダクト接続形エアコンディショナ及び空気対空気ヒートポンプー定格性能及び運転性能試験方法	B8615-2	一般社団法人 日本冷凍空調工業会	国際標準課
パッケージエアコンディショナ	B8616	一般社団法人 日本冷凍空調工業会	国際標準課
家庭用ガス調理機器	S2103	一般財団法人 日本ガス機器検査協会	国際標準課
日よ(除)けの日射遮蔽係数簡易試験方法	A1422	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築用ボード類のホルムアルデヒド放散量の試験方法ーデシケーター法	A1460	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建具の結露防止性能試験方法	A1514	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料の揮発性有機化合物 (V O C), ホルムアルデヒド及び他のカルボニル化合物放散測定方法ー小形チャンバー法	A1901	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
建築材料の揮発性有機化合物（VOC）、ホルムアルデヒド及び他のカルボニル化合物放散量測定におけるサンプル採取、試験片作製及び試験条件－第1部：ボード類、壁紙及び床材	A1902-1	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料の揮発性有機化合物（VOC）、ホルムアルデヒド及び他のカルボニル化合物放散量測定におけるサンプル採取、試験片作製及び試験条件－第2部：接着剤	A1902-2	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料の揮発性有機化合物（VOC）、ホルムアルデヒド及び他のカルボニル化合物放散量測定におけるサンプル採取、試験片作製及び試験条件－第3部：塗料及び建築用仕上塗材	A1902-3	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料の揮発性有機化合物（VOC）、ホルムアルデヒド及び他のカルボニル化合物放散量測定におけるサンプル採取、試験片作製及び試験条件－第4部：断熱材	A1902-4	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料の揮発性有機化合物（VOC）のフラックス発生量測定法－パッシブ法	A1903	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料の準揮発性有機化合物（SVOC）の放散測定方法－マイクロチャンバー法	A1904	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
小形チャンバー法による室内空気汚染濃度低減材の低減性能試験法－第1部：一定ホルムアルデヒド濃度供給法による吸着速度測定	A1905-1	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
小形チャンバー法による室内空気汚染濃度低減材の低減性能試験法－第2部：ホルムアルデヒド放散建材を用いた吸着速度測定	A1905-2	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
小形チャンバー法による室内空気汚染濃度低減材の低減性能試験法－一定揮発性有機化合物（VOC）、及びホルムアルデヒドを除く他のカルボニル化合物濃度供給法による吸着速度測定	A1906	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建築材料などからのホルムアルデヒド放散測定方法－大形チャンバー法	A1911	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
建築材料などからの揮発性有機化合物（VOC）、及びホルムアルデヒドを除く他のカルボニル化合物放散測定方法－大形チャンバー法	A 1 9 1 2	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
建具の断熱性試験方法	A 4 7 1 0	一般財団法人 建材試験センター	国際標準課
コンクリート用フライアッシュ	A 6 2 0 1	日本フライアッシュ協会	国際標準課
吸音材料	A 6 3 0 1	一般社団法人 日本音響材料協会	国際標準課
パッキン及びガスケット用語	B 0 1 1 6	一般社団法人 日本高圧力技術協会	国際標準課
ロボット及びロボティックデバイス－用語	B 0 1 3 4	一般社団法人 日本ロボット工業会	国際標準課
転がり軸受－表示	B 1 5 1 6	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－取付関係寸法及びはめあい	B 1 5 6 6	一般社団法人 日本ベアリング工業会	国際標準課
チェーン、スプロケット及び附属品－用語	B 1 8 1 2	日本チェーン工業会	国際標準課
一般用円弧歯形歯付ベルト伝動－第1部：ベルト	B 1 8 5 7－1	日本ベルト工業会	国際標準課
一般用円弧歯形歯付ベルト伝動－第2部：プーリ	B 1 8 5 7－2	日本ベルト工業会	国際標準課
スクロールチャック	B 6 1 5 1	一般社団法人 日本工作機器工業会	国際標準課
顕微鏡対物レンズ及び接眼レンズの表示方法	B 7 2 5 2	日本顕微鏡工業会	国際標準課
アネロイド型圧力計－第1部：ブルドン管圧力計	B 7 5 0 5－1	一般社団法人 日本計量機器工業連合会	国際標準課
冷凍用圧力容器の構造	B 8 2 4 0	公益社団法人 日本冷凍空調学会	国際標準課
空気圧用電磁弁	B 8 3 7 3	一般社団法人 日本フルードパワー工業会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
測定用、制御用及び試験室用電気機器の安全性－第2－32部：電氣的試験及び測定のための手持形及び手で操作する電流センサに対する個別要求事項	C1010-2-32	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際電気標準課
熱電対	C1602	一般社団法人 日本電気計測器工業会	国際電気標準課
電気絶縁材料－熱的耐久性－第1部：劣化処理手順及び試験結果の評価	C2143-1	一般社団法人 電気学会	国際電気標準課
電気絶縁用集成マイカ	C2220	電気機能材料工業会	国際電気標準課
フレキシブルマイカ	C2255	電気機能材料工業会	国際電気標準課
単板試験器による電磁鋼帯の磁気特性の測定方法	C2556	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
6.6kVキュービクル用高圧避雷器	C4608	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標準課
偏光子－第1部：通則	C5877-1	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
光ファイバコネクタかん合標準－第20部：LC形光ファイバコネクタ類	C5964-20	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
F01形単心光ファイバコネクタ（FCコネクタ）	C5970	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
環境試験方法－電気・電子－第2－78部：高温高湿（定常）試験方法（試験記号：Cab）	C60068-2-78	一般財団法人 日本電子部品信頼性センター	国際電気標準課
耐火性試験－電気・電子－第11－10部：試験炎－50W試験炎による水平及び垂直燃焼試験方法	C60695-1-10	一般財団法人 日本電子部品信頼性センター	国際電気標準課
耐火性試験－電気・電子－第2－10部：グローワイヤ／ホットワイヤ試験方法－グローワイヤ試験装置及び一般試験方法	C60695-2-10	一般財団法人 日本電子部品信頼性センター	国際電気標準課
光増幅器－性能仕様テンプレート－第1部：単一チャンネル用光増幅器	C6123-1	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
光増幅器－性能仕様テンプレート－第4部：マルチチャンネル用光増幅器	C6123-4	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
光ファイバ接続デバイス及び光受動部品－基本試験及び測定手順－ 第1部：通則	C 6 1 3 0 0 - 1	一般財団法人 光産業技術振興 協会	国際電気標 準課
光ファイバ波長分散試験方法	C 6 8 2 7	一般財団法人 光産業技術振興 協会	国際電気標 準課
全プラスチックマルチモード光フ ァイバ素線	C 6 8 3 7	一般財団法人 光産業技術振興 協会	国際電気標 準課
配線用筒形ヒューズ	C 8 3 1 4	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標 準課
配線用ヒューズ通則	C 8 3 5 2	一般社団法人 日本電機工業会	国際電気標 準課
リチウム一次電池の安全性	C 8 5 1 3	一般社団法人 電池工業会	国際電気標 準課
家庭用及びこれに類する電気機器 の安全性－第2－16部：食品くず ディスポーザの個別要求事項	C 9 3 3 5 - 2 - 1 6	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標 準課
家庭用及びこれに類する電気機器 の安全性－第2－29部：バッテリ チャージャの個別要求事項	C 9 3 3 5 - 2 - 2 9	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標 準課
家庭用及びこれに類する電気機器 の安全性－第2－49部：食品及び 容器類用保温式業務用電気機器の 個別要求事項	C 9 3 3 5 - 2 - 4 9	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標 準課
家庭用及びこれに類する電気機器 の安全性－第2－53部：サウナ用 電熱装置及び赤外線キャビンの個 別要求事項	C 9 3 3 5 - 2 - 5 3	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標 準課
家庭用及びこれに類する電気機器 の安全性－第2－59部：電撃殺虫 器の個別要求事項	C 9 3 3 5 - 2 - 5 9	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標 準課
家庭用及びこれに類する電気機器 の安全性－第2－83部：電熱式雨 どい凍結防止器の個別要求事項	C 9 3 3 5 - 2 - 8 3	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標 準課
鋼材の溶鋼分析方法	G 0 3 2 0	一般社団法人日 本鉄鋼連盟	国際標準課
鋼材の製品分析方法及びその許容 変動値	G 0 3 2 1	一般社団法人日 本鉄鋼連盟	国際標準課
亜鉛地金	H 2 1 0 7	日本鋳業協会	国際標準課
ダイカスト用亜鉛合金地金	H 2 2 0 1	日本鋳業協会	国際標準課
銅及び銅合金の棒	H 3 2 5 0	一般社団法人 日本伸銅協会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
遮熱コーティングの温度傾斜場での熱サイクル試験方法	H7851	一般財団法人 大阪科学技術センター	国際標準課
高速液体クロマトグラフィー質量分析通則	K0136	一般社団法人 日本分析機器工業会	国際標準課
顕微鏡用浸液	K2400	日本顕微鏡工業会	国際標準課
ゴム-溶剤抽出物の求め方(定量)	K6229	一般社団法人 日本ゴム工業会	国際標準課
ゴム引布及びプラスチック引布試験方法-第1部:基本特性(標準雰囲気及び引布の寸法並びに質量の測定方法)	K6404-1	一般社団法人 日本ゴム工業会	国際標準課
ゴム引布及びプラスチック引布試験方法-第3部:物理試験(応用)	K6404-3	一般社団法人 日本ゴム工業会	国際標準課
ゴム引布及びプラスチック引布試験方法-第4部:耐久試験	K6404-4	一般社団法人 日本ゴム工業会	国際標準課
試薬試験方法通則	K8001	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
アンチモン(試薬)	K8080	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
ジクロロメタン(残留農薬・PCB試験用)(試薬)	K8117	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
塩化カルシウム二水和物(試薬)	K8122	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
ジクロロメタン(試薬)	K8161	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
塩酸(試薬)	K8180	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
塩素酸カリウム(試薬)	K8207	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
過マンガン酸カリウム(試薬)	K8247	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
寒天(試薬)	K8263	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
グリシン(試薬)	K8291	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
2,4-ジニトロフェニルヒドラジン(試薬)	K8480	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
しゅう酸ナトリウム(試薬)	K8528	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
(+)-酒石酸水素カリウム(試薬)	K8537	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
硝酸(試薬)	K8541	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
ステアリン酸（試薬）	K 8 5 8 5	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
石油エーテル（試薬）	K 8 5 9 3	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
石油ベンジン（試薬）	K 8 5 9 4	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
炭酸アンモニウム（試薬）	K 8 6 1 3	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
デキストリン水和物（試薬）	K 8 6 4 6	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
パルミチン酸（試薬）	K 8 7 5 6	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
リグロイン（試薬）	K 8 9 3 7	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
硫酸カルシウム二水和物（試薬）	K 8 9 6 3	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
硫酸マグネシウム七水和物（試薬）	K 8 9 9 5	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
チオシアン酸ナトリウム（試薬）	K 9 0 0 2	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
ローダミンB（試薬）	K 9 0 3 8	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
L（+）-アスコルビン酸（試薬）	K 9 5 0 2	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
メチルチモールブルー（試薬）	K 9 5 5 2	一般社団法人 日本試薬協会	国際標準課
坑水・廃水試験方法	M 0 2 0 2	日本鉱業協会	国際標準課
銅製錬用銅スクラッパーサンプリング、試料調製及び水分決定方法	M 8 0 8 2	日本鉱業協会	国際標準課
粗金銀地金のサンプリング方法	M 8 1 0 4	日本鉱業協会	国際標準課
ファインセラミックスの室温破壊じん（靱）性試験方法	R 1 6 0 7	一般社団法人 日本ファインセラミックス協会	国際標準課
セメントの物理試験方法	R 5 2 0 1	一般社団法人 セメント協会	国際標準課
セメントの化学分析方法	R 5 2 0 2	一般社団法人 セメント協会	国際標準課
セメントの水和熱測定方法（溶解熱方法）	R 5 2 0 3	一般社団法人 セメント協会	国際標準課
陶磁器型材用せっこう	R 9 1 1 1	無機マテリアル学会	国際標準課
陶磁器型材用せっこうの物理試験方法	R 9 1 1 2	無機マテリアル学会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
セキュリティ技術－暗号モジュールのセキュリティ要求事項	X 1 9 7 9 0	独立行政法人 情報処理推進機構	国際電気標準課
近距離通信用インタフェース及び プロトコル2（NFCIP-2）	X 5 2 1 2	一般社団法人 情報処理学会	国際電気標準課
DVD-R, DVD-RW, DVD- RAM, +R及び+RWディスク のためのデータ移行方法	X 6 2 5 5	一般財団法人 光産業技術振興協会	国際電気標準課
情報技術－事務機器－仕様書様式 －データプロジェクト	X 6 9 1 1	一般社団法人 ビジネス機械・情報システム産業協会	国際電気標準課
包装貨物－包装モジュール寸法	Z 0 1 0 5	公益社団法人 日本包装技術協会	国際標準課
ユニットロード寸法	Z 0 1 6 1	公益社団法人 日本包装技術協会	国際標準課
金属材料の炭素定量方法通則	Z 2 6 1 5	公益社団法人 日本分析化学会	国際標準課
金属材料の硫黄定量方法通則	Z 2 6 1 6	公益社団法人 日本分析化学会	国際標準課
紙文書及びマイクロフィルム文書の 電子化プロセス	Z 6 0 1 6	公益社団法人 日本文書情報マネジメント協会	国際標準課

(改正合計: 1 1 7件)

以上