

JIS原案作成に関する項目

改正

日本工業標準調査会 部会名又は専門委員会	日本工業 規格番号	規格名称	原案作成機関	連絡先
建築	A1310	建築ファサードの燃えひろがり試験方法	建築研究開発コンソーシアム	a
建築	A1510-2	建築用ドア金物の試験方法 - 第2部: ドア用金物	一般財団法人建材試験センター	a
建築	A5404	木質系セメント板	一般社団法人全国木質セメント板工業会	a
建築	R3106	板ガラス類の透過率・反射率・放射率・日射熱取得率の試験方法	板硝子協会	a
建築	R3107	板ガラス類の熱抵抗及び建築における熱貫流率の算定方法	板硝子協会	a
金属無機	G3458	配管用合金鋼鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属無機	G3460	低温配管用鋼管	一般社団法人 日本鉄鋼連盟	a
金属無機	H8454	遮熱コーティングの縦弾性係数試験方法	一般財団法人大阪科学技術センター	a
金属無機	H4202	マグネシウム合金継目無管	一般社団法人日本マグネシウム協会	a
金属無機	H4203	マグネシウム合金棒	一般社団法人日本マグネシウム協会	a
金属無機	H4204	マグネシウム合金押出型材	一般社団法人日本マグネシウム協会	a
金属無機	H4631	チタン及びチタン合金 - 熱交換器用管	一般社団法人日本チタン協会	a
金属無機	R1702	ファインセラミックス 光触媒抗菌加工製品の抗菌性試験方法・抗菌効果	一般社団法人日本ファインセラミックス協会	a
金属無機	R1706	ファインセラミックス 光触媒材料抗ウイルス性試験方法 バクテリオファージQ を用いる方法	一般社団法人日本ファインセラミックス協会	a
金属無機	R1752	ファインセラミックス 可視光応答形光触媒抗菌加工製品の抗菌性試験方法・抗菌効果	一般社団法人日本ファインセラミックス協会	a
金属無機	R1756	ファインセラミックス 可視光応答形光触媒材料抗ウイルス性試験方法 バクテリオファージQ を用いる方法	一般社団法人日本ファインセラミックス協会	a
金属無機	Z3197	はんだ付用フラックスの試験方法	一般社団法人日本溶接協会	a
基盤	Z8828	粒子径解析 - 動的光散乱法	一般社団法人日本粉体工業技術協会	a
基盤	P8221-2	パルプ こう解方法 第2部: PFミル法	紙パルプ技術協会	a
化学環境	K1560	1,1,1,2-テトラフルオロエタン (HFC-134a)	日本フルオロカーボン協会	a
化学環境	K7225	硬質発泡プラスチック 水蒸気透過性の求め方	日本プラスチック工業連盟	a
化学環境	K8050	1-アミノ-2-ナフトール-4-スルホン酸 (試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8069	アルミニウム (試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8090	酸化鉛 () (試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8202	塩化1,10 - フェナントロリニウム一水和物 (試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a

化学環境	K8203	塩化フェニルヒドラジニウム(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8376	酢酸バリウム(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8383	スクロース(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8397	サリチル酸ナトリウム(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8490	ジチゾン(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8495	p - ジメチルアミノベンジリデンロダニン(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8496	p - ジメチルアミノベンズアルデヒド(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8630	メルカプト酢酸(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8667	トリクロロ酢酸(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8681	p-トルエンスルホン酸一水和物(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8722	ペンタシアノニトロシル鉄()酸ナトリウム二水和物(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8723	ニトロベンゼン(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8747	バナジン(V)酸アンモニウム(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8780	ピロガロール(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8847	ヘキサメチレンテトラミン(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8899	クロロ酢酸(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8905	七モリブデン酸六アンモニウム四水和物(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8917	よう化水素酸(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8965	硫酸銀(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K9032	レソルシノール(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K9066	スルファニルアミド(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K9501	アジ化ナトリウム(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K9523	ニトロメタン(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K9565	ジアンチピリルメタン一水和物(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K8949	硫化ナトリウム九水和物(試薬)	一般社団法人日本試薬協会	a
化学環境	K0126	流れ分析通則	一般社団法人日本分析機器工業会	a
化学環境	K6374	樹脂コンベヤベルトの幅及び長さの許容差	日本ベルト工業会	a
機械要素	K6932	再生プラスチック製標識くい	一般社団法人日本測量機器工業会	a
機械要素	B8376	空気圧用速度制御弁	一般社団法人日本フルードパワー工業会	a
機械要素	B1022	締結用部品の公差 - 第3部: ボルト、小ねじ及びナット用の平座金 - 部品等級A及びC	日本ねじ研究協会	a
機械要素	B1860	摩擦ベルト伝動 Vベルト, Vリブドベルト, Vプーリー及びVリブドプーリー 用語	日本ベルト工業会	a
機械要素	B1803	伝動用及び搬送用ダブルピッチローラチェーン	日本チェーン工業会	a
機械要素	B1810	伝動用ローラチェーンの選定指針	日本チェーン工業会	a

産業機械	B3900-1	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1部: 枠組み	一般財団法人製造科学技術センター	a
産業機械	B8619	冷媒用温度自動膨張弁-性能試験方法	公益社団法人日本冷凍空調学会	a
産業機械	B9212	刈払機用回転刈刃	一般社団法人日本農業機械工業会	a
鉄道	E3004	(旧)継電運動機検査方法 (新)運動装置の性能試験及び検査方法	一般社団法人日本鉄道電気技術協会	a
鉄道技術	R3213	鉄道車両用安全ガラス	板硝子協会	a
船舶物流	B8836	クレーン-ワイヤロープ-取扱い,保守,取付け,検査及び廃棄	一般社団法人日本クレーン協会	a
消費生活	S6005	シャープペンシル用しん	日本筆記具工業会	a
消費生活	K3303	粉末洗濯石けん	日本石鹸洗剤工業会	a
消費生活	K3304	石けん試験方法	日本石鹸洗剤工業会	a
消費生活	K3370	台所用合成洗剤	日本石鹸洗剤工業会	a
消費生活	K3371	洗濯用合成洗剤	日本石鹸洗剤工業会	a
消費生活	S3015	スライドファスナ	全国スライドファスナー協会連合会	a
医療機器	T60601-2-63	医用電気機器 - 第2 - 63部: 歯科口外法用X線装置の基礎安全及び基本性能に関する個別要	一般社団法人日本画像医療システム工業会	a
医療機器	T60601-2-65	医用電気機器 - 第2 - 65部: 歯科口内法用X線装置の基礎安全及び基本性能に関する個別要	一般社団法人日本画像医療システム工業会	a
医療機器	T62563-1	医用電気機器 - 医用画像表示システム - 第1部: 評価方法	一般社団法人日本画像医療システム工業会	a
医療機器	T6004	歯科用金属材料の試験方法	日本歯科材料工業協同組合	a
医療機器	T6520	義歯床用長期弾性裏装材	日本歯科材料工業協同組合	a
医療機器	T9107	使い捨て手術用ゴム手袋	日本グローブ工業会	a
医療機器	T9113	使い捨て歯科用ゴム手袋	日本グローブ工業会	a
医療機器	T9114	使い捨て歯科用ビニル手袋	日本グローブ工業会	a
医療機器	T9115	使い捨て検査・検診用ゴム手袋	日本グローブ工業会	a
医療機器	T9116	使い捨て検査・検診用ビニル手袋	日本グローブ工業会	a
電気	C8281-2-1	家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備用スイッチ - 第2 - 1部: 電子スイッチの個別要求事項	一般社団法人日本配線システム工業会	b
電気	C3216-2	巻線試験方法 - 第2部: 寸法	一般社団法人日本電線工業会	b
電気	C3216-4	巻線試験方法 - 第4部: 化学的特性	一般社団法人日本電線工業会	b
電気	C3216-5	巻線試験方法 - 第5部: 電気的特性	一般社団法人日本電線工業会	b
電気	C3216-6	巻線試験方法 - 第6部: 熱的特性	一般社団法人日本電線工業会	b

電気	H7303	超電導 - 機械的性質の試験方法 - 銅安定化ニオブ・チタン複合超電導体の室温引張試験	一般社団法人日本電線工業会	b
電気	C1010-1	測定用, 制御用及び試験室用電気機器の安全性 - 第1部: 一般要求事項	一般社団法人日本電気計測器工業会	b
電気	C7623	メタルハライドランプ - 性能仕様	一般社団法人日本照明工業会	b
電気	C8155	一般照明用LEDモジュール - 性能要求事項	一般社団法人日本照明工業会	b
電気	C61000-6-1	電磁両立性 - 第6-1部: 共通規格 - 住宅, 商業及び軽工業環境におけるイミュニティ	一般社団法人電気学会	b
電気	C61000-6-2	電磁両立性 - 第6-2部: 工業環境におけるイミュニティ	一般社団法人電気学会	b
電気	C8704-2-1	据置鉛蓄電池 - 第2-1部: 制御弁式 - 試験方法	一般社団法人電池工業会	b
電気	C8704-2-2	据置鉛蓄電池 - 第2-2部: 制御弁式 - 要求事項	一般社団法人電池工業会	b
電子	C5101-1	電子機器用固定コンデンサ - 第1部: 品目別通則	一般社団法人電子情報技術産業協会	b
電子	C5101-4	電子機器用固定コンデンサ - 第4部: 品種別通則: 固定アルミニウム固体 (MnO ₂) 及び非固体電解コンデンサ	一般社団法人電子情報技術産業協会	b
電子	C5101-14	電子機器用固定コンデンサ - 第14部: 品種別通則: 電源用電磁障害防止固定コンデンサ	一般社団法人電子情報技術産業協会	b
電子	C5101-18	電子機器用固定コンデンサ - 第18部: 品種別通則: 表面実装用固定アルミニウム固体 (MnO ₂) 及び非固体電解コンデンサ	一般社団法人電子情報技術産業協会	b
電子	C0806-2	自動実装部品の包装 - 第2部: ラジアルリード線端子部品の連続テープによる包装	一般社団法人電子情報技術産業協会	b
電子	C60068-2-69	環境試験方法 電気・電子 第2-69部: 試験試験Te / Tc: 電子部品及びプリント配線板のはんだ付け性試験方法 (平衡法)	一般社団法人電子情報技術産業協会	b
電子	C5953-3	光伝送用能動部品 - 性能標準 - 第3部: 2.5 Gbit/s ~ 40 Gbit/s 帯変調器集積形半導体レーザーモジュール	一般財団法人光産業技術振興協会	b
情報	X0164-1	情報技術 - IT資産管理 - 第1部: IT資産管理要求事項	一般社団法人情報処理学会	b
情報	X0135-1	ソフトウェア測定 - 機能規模測定 - 第1部: 概念の定義	日本ファンクションポイントユーザ会	b
情報	X0135-2	ソフトウェア測定 - 機能規模測定 - 第2部: ソフトウェア規模測定手法のJIS X 0135-1:1999への適合性評価	日本ファンクションポイントユーザ会	b

情報	X0135-6	ソフトウェア測定 - 機能規模測定 - 第6部: JIS X 0135規格類及び関連規格の利用指針	日本ファンクションポイントユーザ会	b
情報	X0142	ソフトウェア技術 - 機能規模測定 - IFPUG機能規模測定手法(IFPUG4.1版未調整ファンクションポイント)計測マニュアル (改名後:ソフトウェア及びシステム技術 - ソフトウェア規模測定 - IFPUG機能規模測定手法)	日本ファンクションポイントユーザ会	b