

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名	日本工業 規格番号	規格名称	原案作成機関	連絡先
土木	A7501	下水道管路維持管理計画の策定に関する指針	公益社団法人日本下水道管路管理業協会	a
建築	A5422	窯業系サイディング	日本窯業外装材協会	a
建築	A5558	無可塑ポリ塩化ビニル製建具用形材	樹脂サッシ工業会	a
基盤	K0149-1	マイクロビーム分析 - 走査電子顕微法 - 像倍率 校正方法	表面化学分析技術国際標準化委員会	a
基盤	Z8000-7	量及び単位 - 第7部:光	一般社団法人日本計量振興協会	a
基盤	Z8000-9	量及び単位 - 第9部:物理化学及び分子物理学	一般社団法人日本計量振興協会	a
基盤	Z8731	環境騒音の表示・測定方法	一般社団法人日本音響学会	a
基盤	Z8801-1	試験用ふるい 第1部:金属製網ふるい	一般社団法人日本粉体工業技術協会	a
化学環境	K6250	ゴム 物理試験方法通則	一般社団法人日本ゴム工業会	a
化学環境	K6300-3	未加硫ゴム 物理特性 第3部:ラビッドプラスト メータによる可塑性及び可塑性残留指数の求め 方	一般社団法人日本ゴム工業会	a
化学環境	K6386	防振ゴム ゴム材料	一般社団法人日本ゴム工業会	a

化学環境	K6762	水道用ポリエチレン二層管	日本プラスチック工業連盟	a
化学環境	K7018	繊維強化プラスチック - 積層板の面内圧縮特性の求め方	日本プラスチック工業連盟	a
機械要素	B2003	バルブの検査通則	一般社団法人日本バルブ工業会	a
機械要素	B8366-3	油圧・空気圧システム及び機器 - シリンダ - 構成要素及び識別記号 - 第3部: 標準ピストンストローク	一般社団法人日本フルードパワー工業会	a
機械要素	B8366-4	油圧・空気圧システム及び機器 - シリンダ - 構成要素及び識別記号 - 第4部: ピストンロッド先端ねじ寸法及び形状	一般社団法人日本フルードパワー工業会	a
産業機械	B8122	コージェネレーションユニットの性能試験方法	一般財団法人コージェネレーション・エネルギー高度利用センター	a
産業機械	B8613	ウォーターリングユニット	一般社団法人日本冷凍空調工業会	a
産業機械	B8621	遠心冷凍機	一般社団法人日本冷凍空調工業会	a
産業機械	B9946	排水・用水用オゾン処理装置 - 仕様項目及びオゾン濃度測定方法	特定非営利活動法人日本オゾン協会	a
産業機械	B9656	製めん機械の安全及び衛生に関する設計基準	一般財団法人日本食品機械工業会	a
鉄道	E2301	電車線路用がいし	日本電磁器協会	a
消費生活	S3201	家庭用浄水器試験方法	一般社団法人浄水器協会	a
医療機器	T5221-3	歯科用歯内療法器具 第3部: コンデンサ(プラグ及びスプレッタ)	日本歯科器械工業協同組合	a
医療機器	T7221	気管チューブ及びコネクタ	一般社団法人日本医療機器工業会	a

医療機器	T7227	気管切開チューブ及びびコネクタ	一般社団法人日本医療機器工業会	a
高齢障害	T9265	福祉用具 歩行補助具 歩行車	一般社団法人日本福祉用具・生活支援用具協会	a
保安	T8165	安全帯	公益社団法人日本保安用品協会	a
電気	B0130	火力発電用語 - 一般	一般社団法人火力原子力発電技術協会	b
電気	C1010-2-30	測定用, 制御用及び試験室用電気機器の安全性 - 第2-30部: 試験又は測定回路がある機器に対する個別要求事項	一般社団法人日本電気計測器工業会	b
電気	C60664-3	低圧系統内機器の絶縁協調 第3部: 汚損保護のためのコーティング, ポッティング及びモルディングの使用	一般社団法人電気学会	b
電気	C8711	ポータブル機器用リチウム二次電池	一般社団法人電池工業会	b
電気	C9335-2-27	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性 - 第2-27部: 紫外線及び赤外線による皮膚照射用装置の個別要求事項	一般社団法人日本ホームヘルス機器協会	b
電気	C9335-2-28	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性 - 第2-28部: ミシンの個別要求事項	一般社団法人日本縫製機械工業会	b
電気	C9335-2-84	家庭用及びこれに類する電気機器の安全性 - 第2-84部: トイレ機器の個別要求事項	一般社団法人日本レストルーム工業会	b
電子	C6121-5-2	光増幅器 - 第5-2部: 品質評価規格 - 光ファイバ増幅器の信頼性評価	一般財団法人光産業技術振興協会	b
電子	C61300-1	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	一般財団法人光産業技術振興協会	b
電子	C61300-3-25	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3-25部: フェルルール及び光ファイバ取付け直角PC端面フェルルールの同心度測定	一般財団法人光産業技術振興協会	b
情報	B0139	複写機・複合機 - 図記号	一般社団法人ビジネス機械・情報システム産業協会	b