

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
A6205	鉄筋コンクリート用防せい剤	コンクリート用化学混和剤協会	(財)日本規格協会
A5002	構造用軽量コンクリート骨材	人工軽量骨材協会	(財)日本規格協会
A5308	レディーミクストコンクリート	全国生コンクリート工業組合連合会	(財)日本規格協会
A1440	コンクリート床上の床仕上げ構造の計量床衝撃音レベル低減量の実験室測定方法	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
A6519	体育館用鋼製床下地構成材	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
制定	レジンコンクリートの試験方法	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
制定	建築用発泡樹脂系断熱材中のフロン残存量試験方法	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
A6005	アスファルトルーフィングフェルト	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
A6012	網状アスファルトルーフィング	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
A6013	改質アスファルトルーフィングシート	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
A6022	ストレッチアスファルトルーフィングフェルト	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
A6023	あなあきアスファルトルーフィングフェルト	(財)建材試験センター	(財)日本規格協会
制定	建築工事中用垂直ネット	全国仮設安全事業協同組合	(財)日本規格協会
A1454	高分子系張り床材試験方法	(社)日本建材産業協会	(財)日本規格協会
A5705	ビニル系床材	(社)日本建材産業協会	(財)日本規格協会
A4709	サッシ用網戸	(社)日本サッシ協会	(財)日本規格協会
A4713	住宅用金属製雨戸	(社)日本サッシ協会	(財)日本規格協会
A1439	建築用シーリング材の試験方法	日本シーリング材工業会	(財)日本規格協会
A5758	建築用シーリング材	日本シーリング材工業会	(財)日本規格協会
制定	建築用接着剤のホルムアルデヒド放散量の測定法と基準の設定	日本接着剤工業会	(財)日本規格協会
A6921	壁紙	日本壁装協会	(財)日本規格協会
A9521	住宅用人工造鉱物繊維断熱材	日本保温保冷工業協会	(財)日本規格協会
A9504	人工造鉱物繊維保温材	日本保温保冷工業協会	(財)日本規格協会
A9002	木材の加圧式防腐処理方法	日本木材防腐工業組合	(財)日本規格協会
B8609	強制通風式クーリングタワー性能試験方法	日本冷却塔工業会	(財)日本規格協会
制定	ステンレス鋼表面さび評価基準	ステンレス協会	(財)日本規格協会
制定	ステンレス鋼ワイヤロープ	日本鋼索工業会	(財)日本規格協会
G0551	鋼のオーステナイト結晶粒度試験方法	(社)日本鉄鋼連盟	(財)日本規格協会
Z2245	ロックウェル硬さ試験 - 試験方法	(社)日本鉄鋼連盟	(財)日本規格協会
制定	鋼の耐蝕性評価試験方法	(社)日本鉄鋼連盟	(財)日本規格協会
制定	鉄鉱石及び還元鉄 - 用語	(社)日本鉄鋼連盟	(財)日本規格協会
制定	鉄鉱石 - 品位変動評価実験方法	(社)日本鉄鋼連盟	(財)日本規格協会
Z2333	アンモニア漏れ試験方法	(社)日本非破壊検査協会	(財)日本規格協会
M8203	マンガン鉱石分析方法通則	日本フェロアロイ協会	(財)日本規格協会
M8261	クロム鉱石分析方法通則	日本フェロアロイ協会	(財)日本規格協会
M8265	クロム鉱石 - マグネシウム定量方法	日本フェロアロイ協会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
制定	ニオブ・チタン複合超電導線の残留抵抗比試験方法	(財)国際超電導産業技術研究センター	(財)日本規格協会
制定	超電導体のマイクロ波帯域における表面抵抗試験方法	(財)国際超電導産業技術研究センター	(財)日本規格協会
H1305	アルミニウム及びアルミニウム合金の光電測光法による発光分光分析方法	(社)日本アルミニウム協会	(財)日本規格協会
H6312	ジュエリー用白金合金中の白金定量方法	(社)日本ジュエリー協会	(財)日本規格協会
H1051	銅及び銅合金中の銅定量方法	日本伸銅協会	(財)日本規格協会
H1059	銅及び銅合金中のひ素定量方法	日本伸銅協会	(財)日本規格協会
H1064	銅中のテルル定量方法	日本伸銅協会	(財)日本規格協会
H1066	銅中の水銀定量方法	日本伸銅協会	(財)日本規格協会
H1068	銅中のビスマス定量方法	日本伸銅協会	(財)日本規格協会
H1292	銅及び銅合金の蛍光X線分析方法	日本伸銅協会	(財)日本規格協会
H1624	チタン合金中のバナジウム定量方法	(社)日本チタン協会	(財)日本規格協会
制定	チタン合金中のレアース定量方法	(社)日本チタン協会	(財)日本規格協会
H4201	マグネシウム合金板	日本マグネシウム協会	(財)日本規格協会
H4202	マグネシウム合金継目無管	日本マグネシウム協会	(財)日本規格協会
H4203	マグネシウム合金棒	日本マグネシウム協会	(財)日本規格協会
H4204	マグネシウム合金押出形材	日本マグネシウム協会	(財)日本規格協会
制定	自溶合金溶射作業標準	日本溶射協会	(財)日本規格協会
H8630	プラスチック上の装飾用電気めっき	(社)表面技術協会	(財)日本規格協会
制定	溶接における予熱温度、パス間温度及び予熱保持温度の測定に関する指針	(社)日本溶接協会	(財)日本規格協会
制定	溶接 - 溶接姿勢 - 傾斜角及び回転角の定義	(社)日本溶接協会	(財)日本規格協会
K1354	酒石酸	生酒会	(財)日本規格協会
K1355	クエン酸	日本クエン酸工業組合	(財)日本規格協会
K0211	分析化学用語(基礎部門)	(社)日本分析化学会	(財)日本規格協会
K0115	吸光光度分析通則	(社)日本分析機器工業会	(財)日本規格協会
制定	高速液体クロマトグラフ質量分析通則	(社)日本分析機器工業会	(財)日本規格協会
K1410	酸化亜鉛	日本無機薬品協会	(財)日本規格協会
K5109	酸化鉄(顔料)	日本無機薬品協会	(財)日本規格協会
K5110	黄鉛(顔料)及びモリブデートオレンジ(顔料)	日本無機薬品協会	(財)日本規格協会
K5112	群青(顔料)	日本無機薬品協会	(財)日本規格協会
K5113	紺青(顔料)	日本無機薬品協会	(財)日本規格協会
K6722	塩化ビニリデン樹脂試験方法	塩化ビニリデン衛生協議会	(財)日本規格協会
K0701	グルコース計測器	(社)電気化学会	(財)日本規格協会
K6222-1	ゴム用配合剤 - 硫黄試験方法	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
K6231	ゴム - 熱分解ガスクロマトグラフ法による同定(単一ポリマー及びポリマーブレンド)	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
K6251	加硫ゴムの引張試験方法	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
K6259	加硫ゴムのオゾン劣化試験方法	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
K6263	加硫ゴム及び熱可塑性ゴム - 応力緩和の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
K6343	送油用ゴムホース	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	ゴム - 摩耗試験ガイド	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	加硫ゴム及び熱可塑性ゴム - 摩耗抵抗の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	天然ゴム及び合成ゴム - サンプリング及びその他の予備手順	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	ゴム用カーボンブラック - 付随的特性 - 第1部:加熱減量の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	ゴム用カーボンブラック - 付随的特性 - 第2部:灰分の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	ゴム用カーボンブラック - 付随的特性 - 第3部:ふるい残分の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	ゴム用カーボンブラック - 付随的特性 - 第4部:トルエン着色透明度の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	ゴム用カーボンブラック - 付随的特性 - 第5部:溶媒抽出量の求め方	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第1部:通則	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第2部:硬さ及び圧縮ひずみ	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第3部:反発弾性	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第4部:圧縮残留ひずみ及び繰返し圧縮残留ひずみ	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第5部:引張強さ、伸び及び引裂強さ	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第6部:燃焼性	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
制定	軟質発泡材料 - 物理特性の求め方 - 第7部:通気性	日本ゴム工業会	(財)日本規格協会
K5116	二酸化チタン(顔料)	日本酸化チタン工業会	(財)日本規格協会
K5600-1-4	塗料一般試験方法 - 第1部:通則 - 第4節:試験用標準試験板	(社)日本塗料工業会	(財)日本規格協会
制定	非鉛、非クロム系高性能さび止めペイント	(社)日本塗料工業会	(財)日本規格協会
制定	塗料中のホルムアルデヒドの測定方法およびスクリーニング基準(他2件)	(社)日本塗料工業会	(財)日本規格協会
制定	強エネルギー促進耐候試験機による塗膜耐候性評価法の標準化	(社)日本塗料工業会	(財)日本規格協会
K6739	排水管用硬質塩化ビニル管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6741	硬質塩化ビニル管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6742	水道用硬質塩化ビニル管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6743	水道用硬質塩化ビニル管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6746	プラスチック溶接棒	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6761	一般用ポリエチレン管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
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	(財)日本規格協会
K6769	架橋ポリエチレン管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6770	架橋ポリエチレン管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6774	ガス用ポリエチレン管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6775-1	ガス用ポリエチレン管継手 - 第1部:ヒートフュージョン継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6775-2	ガス用ポリエチレン管継手 - 第2部:スピゴット継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6775-3	ガス用ポリエチレン管継手 - 第3部:エレクトロフュージョン継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6776	耐熱性硬質塩化ビニル管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
K6777	耐熱性硬質塩化ビニル管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6778	ポリブテン管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6779	ポリブテン管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6787	水道用架橋ポリエチレン管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6788	水道用架橋ポリエチレン管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6792	水道用ポリブテン管	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6793	水道用ポリブテン管継手	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6899-1	プラスチック - 記号と略語 第1部:基本ポリマー及びその特性	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6902	熱硬化性樹脂高圧化粧板試験方法	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K6903	熱硬化性樹脂高圧化粧板	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K7220	発泡プラスチック - 硬質材料圧縮試験	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K7221-1	硬質発泡プラスチック - 曲げ試験 - 第1部:曲げ試験	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
K7221-2	硬質発泡プラスチック - 曲げ試験 - 第2部:曲げ特性の測定	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	発泡プラスチック - 小火炎による水平燃焼試験方法	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	プラスチック - 比較可能なマルチポイントデータの取得と提示 - 第1部:機械的特性	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	プラスチック - 比較可能なシンボルポイントデータの取得と提示 - 第2部:長繊維強化プラスチック	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	屋内用接着製品の耐久性試験方法	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	エポキシ樹脂の1,2-グリコール含有量の求めかた	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	繊維強化プラスチック - 試験板の作り方 第2部 接触圧成形、吹き付け成形	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	プラスチック - 引張特性の試験方法 第4部:等方性および直交異方性繊維強化プラスチック複合材料の試験条件	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	エポキシ樹脂の熱水抽出で得られた抽出水の電気伝導度の求め方	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
制定	プラスチック - 動的機械特性の試験方法 第10部:平板振動によるシェア粘度	日本プラスチック工業連盟	(財)日本規格協会
D5711	自動車用緊急保安炎筒	日本保安炎筒工業会	(財)日本規格協会
K1570	木材防腐剤	(社)日本木材保存協会	(財)日本規格協会
K1571	木材防腐剤の性能基準及び試験方法	(社)日本木材保存協会	(財)日本規格協会
制定	黄色ブドウ球菌計測培地 - 1:ベアードパーカー寒天培地	(財)バイオインダストリー協会	(財)日本規格協会
制定	黄色ブドウ球菌計測培地 - 2:ウサギプラズマフィブリノーゲン寒天培地	(財)バイオインダストリー協会	(財)日本規格協会
K6766	金属表面のポリエチレン皮膜試験方法	(社)表面技術協会	(財)日本規格協会
R3209	複層ガラス	板硝子協会	(財)日本規格協会
R6004	研磨材、研削といし及び研磨布紙の用語及び記号	研削材工業協会	(財)日本規格協会
R6111	人造研削材	研削材工業協会	(財)日本規格協会
R6125	人造研削材の比重の測定方法	研削材工業協会	(財)日本規格協会
制定	結合研削材といし - 寸法許容差及び振れ公差	研削砥石工業会	(財)日本規格協会
制定	熱電対を用いた遠赤外線ヒータの表面温度測定方法 (TR R0001のJIS化)	(独)製品評価技術基盤機構	(財)日本規格協会
R2212-2	耐火物製品の化学分析方法 第2部:けい石質耐火物	耐火物技術協会	(財)日本規格協会
R2212-4	耐火物製品の化学分析方法 第4部:マグネシア及びピロマイト質耐火物	耐火物技術協会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
R2212-5	耐火物製品の化学分析方法 第5部:クロムマグネシア質耐火物	耐火物技術協会	(財)日本規格協会
M8511	天然黒鉛の工業分析及び試験方法	炭素協会	(財)日本規格協会
M8601	天然黒鉛	炭素協会	(財)日本規格協会
制定	超硬質工具合金ソリッドストレートシャンクボールエンドミル	超硬工具協会	(財)日本規格協会
B4900	手持工具の工具振動レベル測定方法	(社)日本機械学会	(財)日本規格協会
制定	製品の幾何特性仕様(GPS)-座標測定機(CMM)の受入検査及び定期検査-第5部:マルチスタイラスプローブ付座標測定機	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	製品の幾何特性仕様(GPS)-座標測定機(CMM)の受入検査及び定期検査-第6部:最小二乗当てはめ形体の計算誤差の測定	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	機械加工部品のエッジ品質等級及びその指示方法	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	製図-指示されていない形状のエッジ-用語及び指示方法	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
B2238	鋼製管フランジ	日本金属継手協会	(財)日本規格協会
B2239	鋳鉄製管フランジ	日本金属継手協会	(財)日本規格協会
B2301	ねじ込み式可鍛鋳鉄製管継手	日本金属継手協会	(財)日本規格協会
B0171	ドリル用語	日本工具工業会	(財)日本規格協会
B4304	センタ穴ドリル	日本工具工業会	(財)日本規格協会
制定	フランジ接触を伴う中空テーパインタフェース - 第1部:HSKシャンク - 形状・寸法	(社)日本工作機器工業会	(財)日本規格協会
制定	フランジ接触を伴う中空テーパインタフェース - 第2部:HSKレシーバ - 形状・寸法	(社)日本工作機器工業会	(財)日本規格協会
D9417	自転車用チェーン	日本チェーン工業会	(財)日本規格協会
B1180	六角ボルト	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
B1181	六角ナット	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	締結用部品 - 非電解液を用いる亜鉛フレック皮膜	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	ヘキサロピュラ穴付き小ねじ	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	ヘキサロピュラ穴付きタッピンねじ	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	座金組込みタッピン用平座金 - 並形及び大形系列 - 部品等級A	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	平座金組込みタッピンねじ	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	ヘキサロピュラ穴付きボルト	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	ブラインドリベット - 用語及び定義	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
制定	ブラインドリベット - 機械的試験	日本ねじ研究協会	(財)日本規格協会
B0103	ばね用語	(社)日本ばね工業会	(財)日本規格協会
B2808	溝付きスプリングピン	(社)日本ばね工業会	(財)日本規格協会
B2352	ペローズ形伸縮管継手	(社)配管技術研究協会	(財)日本規格協会
B6011	工作機械の操作方法	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
B6101	7/24テーパの主軸及びシャンク	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
B6131	旋盤用刃物台のバイト取付部の寸法	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
B6228	門形ブラノミラー - 精度検査	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
B6310	産業オートメーション - 機械及び装置の制御 - 座標系及び運動の記号	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
制定	横中ぐり盤 - 精度検査 - 移動コラムを持つプレーナ型機械	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
制定	工作機械 - 精度検査 - 往復テーブルを持つ立て形平面研削盤	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
制定	工作機械 - 旋盤の主軸端及び面板 - 互換性のための形状・寸法 - タイプA	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
制定	工作機械 - 旋盤の主軸端及び面板 - 互換性のための形状・寸法 - カムロックタイプ	(社)日本工作機械工業会	(財)日本規格協会
制定	産業オートメーションシステム及びその統合 - 電子カタログ - 第1部: パーツライブラリー「概要及び基本原理」	(財)日本情報処理開発協会	(財)日本規格協会
B3502	プログラマブルコントローラ - 装置への要求事項及び試験	(社)日本電機工業会	(財)日本規格協会
制定	パーソナルロボット - 用語	(社)日本ロボット工業会	(財)日本規格協会
制定	電気・電子計測器の性能表示	(社)電気学会	(財)日本規格協会
Z6001-1	A6判マイクロフィッシュ	(社)日本画像情報マネジメント協会	(財)日本規格協会
C1511	手持工具用振動レベル計	(社)日本機械学会	(財)日本規格協会
B7726	ロックウェル硬さ試験 - 試験機の検証	日本試験機工業会	(財)日本規格協会
B7729	エリクセン試験機	日本試験機工業会	(財)日本規格協会
B7730	ロックウェル硬さ試験 - 基準片の校正	日本試験機工業会	(財)日本規格協会
B7951	大気中の一酸化炭素自動計測器	(社)日本電気計測器工業会	(財)日本規格協会
B7984	排ガス中の塩化水素自動計測器	(社)日本電気計測器工業会	(財)日本規格協会
C1111	交流信号量をアナログ又はデジタル信号に変換する電気測定用トランスデューサ	(社)日本電気計測器工業会	(財)日本規格協会
Z4315	ハンドフットモニタ	(社)日本電気計測器工業会	(財)日本規格協会
Z4329	放射線表面汚染サーベイメータ	(社)日本電気計測器工業会	(財)日本規格協会
Z4334	放射線表面汚染計校正用線源	(社)日本電気計測器工業会	(財)日本規格協会
制定	望遠鏡テスト方法(ライフルスコープ)	(社)日本望遠鏡工業会	(財)日本規格協会
制定	望遠鏡テスト環境	(社)日本望遠鏡工業会	(財)日本規格協会
制定	ライフルスコープ(高性能品)	(社)日本望遠鏡工業会	(財)日本規格協会
制定	ライフルスコープ(一般品)	(社)日本望遠鏡工業会	(財)日本規格協会
制定	天体望遠鏡	(社)日本望遠鏡工業会	(財)日本規格協会
B0127	火力発電用語(蒸気タービン, 地熱発電設備及び附属装置)	(社)火力原子力発電技術協会	(財)日本規格協会
制定	改造蒸気タービンの熱的性能確認試験	(社)火力原子力発電技術協会	(財)日本規格協会
制定	印刷技術 - 印刷機械システムの安全基準	(社)日本印刷産業機械工業会	(財)日本規格協会
制定	クリーンルームの設計・施行及びスタートアップ	(社)日本空気清浄協会	(財)日本規格協会
A8610	コンクリート棒形振動機	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
A8611	コンクリート型枠振動機	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
A8910	土工機械 - 転倒時保護構造 - 試験及び性能要求事項 追補2	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
D6101	カッティングエッジの形状及び寸法	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
制定	土工機械 - 運転室内環境 - 第1部: 共通事項及び定義	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
制定	土工機械 - 運転室内環境 - 第3部: 与圧運転室試験方法	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
制定	土工機械 - 運転室内環境 - 第4部: 運転室換気, 暖房及びエアコンディショナ試験方法	(社)日本建設機械化協会	(財)日本規格協会
B8471	水用電磁弁	日本自動機器工業会	(財)日本規格協会
B9657	飲料加工機械の安全及び衛生に関する設計基準	(社)日本食品機械工業会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
L6405	フラットヘルド	日本繊維機械標準化協議会	(財)日本規格協会
L6507	ワイヤーヘルド	日本繊維機械標準化協議会	(財)日本規格協会
制定	往復動内燃機関 - 排気排出物測定 - 第9部:圧縮点火機関の非定常状態での排気煙濃度の台上測定に対する試験サイクル及び試験方法(B8008-9)	日本内燃機関連合会	(財)日本規格協会
制定	ガスタービン - 用語	日本内燃機関連合会	(財)日本規格協会
B2292-1	油圧 - 容積式油圧ポンプ及び容積式モーター - 取り付けフランジ及び軸端の寸法並びに表示記号 - 第1部:メートル単位によるインチ系列	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
B2292-2	油圧 - 容積式油圧ポンプ及び容積式モーター - 取り付けフランジ及び軸端の寸法並びに表示記号 - 第2部:メートル系列	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
B8358	油圧用ブラダ形アキュムレータ	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
制定	油圧 - システム及び機器に発生する圧力脈動レベル測定方法 - 第1部:油圧ポンプについての精密測定方法	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
制定	油圧 - 圧力スイッチ - 取付面	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
制定	油圧 - 空気圧システム及び機器 - 呼び圧力	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
B2401	Oリング	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
制定	Oリング - 第2部:ハウジングの形状・寸法	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
制定	Oリング - 第4部:Oリング用バックアップリング	(社)日本フルードパワー工業会	(財)日本規格協会
B8201	陸用鋼製ボイラー構造	(社)日本ボイラ協会	(財)日本規格協会
B8203	鋳鉄ボイラー構造	(社)日本ボイラ協会	(財)日本規格協会
D1012	自動車 - 燃料消費率試験方法	(社)自動車技術会	(財)日本規格協会
D4413	自動車用ディスクブレーキパットの圧縮試験方法	(社)自動車技術会	(財)日本規格協会
制定	ディーゼル機関 - 燃料噴射ポンプ試験 - 校正用燃料インジェクタ	(社)自動車技術会	(財)日本規格協会
D2603	自動車用液圧ブレーキマスタシリンダ	(社)日本自動車部品工業会	(財)日本規格協会
D2605	自動車部品 - 非鉱油系液圧ブレーキシリンダのゴムカップ	(社)日本自動車部品工業会	(財)日本規格協会
D2610	自動車部品 - 非鉱油系液圧ブレーキマスタシリンダのダイヤフラムガスケット	(社)日本自動車部品工業会	(財)日本規格協会
D2612	自動車部品 - 非鉱油系液圧ブレーキマスタシリンダのリザーバシール	(社)日本自動車部品工業会	(財)日本規格協会
制定	フィルタ用語	(社)日本自動車部品工業会	(財)日本規格協会
E4011	鉄道車輛の質量及び質量バランス測定方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E4118	鉄道車両用ブルドン管圧力計	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E4207	鉄道車両用台車枠 - 設計通則	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E4208	鉄道車両用台車の荷重試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E4504	鉄道車両用輪軸 - 品質要求	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E5003	鉄道車両用直流避雷器の試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E5007	鉄道車両 - 主変圧器 - 試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E5009	鉄道車両用リアクトル - 試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E6102	鉄道車両 - 交流主電動機 - 試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E6302	鉄道車両 - パンタグラフ - 試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E6401	鉄道車両 - 抵抗器	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
E6602	電車用ユニットクーラ	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
制定	鉄道車両 - バリアフリー対応構造の標準	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
制定	通勤・近郊電車の空調システム(冷房容量の標準算定)	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
制定	鉄道車両用交流避雷器の試験方法	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
制定	鉄道車両 - 車体構造の設計基準	(社)日本鉄道車輛工業会	(財)日本規格協会
Z0239	クラフト紙袋 - 仕様書の方式	全国クラフト紙袋工業組合	(財)日本規格協会
Z1505	クラフト紙袋 - セメント用	全国クラフト紙袋工業組合	(財)日本規格協会
Z1509	クラフト紙袋 - ばれいしょでんぶん用	全国クラフト紙袋工業組合	(財)日本規格協会
B8809	アンローダの計算陸揚げ能力	(社)日本クレーン協会	(財)日本規格協会
制定	クレーン - 歩道、階段、手摺:第1部:一般	(社)日本クレーン協会	(財)日本規格協会
B8816	巻上げ用チェーンスリング	(社)日本産業機械工業会	(財)日本規格協会
Z0232	包装貨物 - 振動試験方法	(社)日本包装技術協会	(財)日本規格協会
Z1511	紙ガムテープ(包装用)	(社)日本包装技術協会	(財)日本規格協会
Z1512	布ガムテープ(包装用)	(社)日本包装技術協会	(財)日本規格協会
S6032	プラスチック製定規	(財)化学技術戦略推進機構	(財)日本規格協会
D9111	自転車 - 分類及び諸元	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
D9112	自転車 - タイヤ・諸元	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
D9401	自転車 - フレーム	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
D9421	自転車 - リム	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
K6302	自転車 - タイヤ	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
K6304	自転車 - タイヤ用チューブ	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
L0803	染色堅ろう度試験用添付白布	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
L0805	汚染用グレースケール	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
L0843	キセノンアーク灯光に対する染色堅ろう度試験方法	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
L0844	洗濯に対する染色堅ろう度試験方法	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
L0855	窒素酸化物に対する染色堅ろう度試験方法	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
L0886	ホトクロミズムの検出及び評価に対する試験方法	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
L0888	光及び汗に対する染色堅ろう度試験方法	(財)スガウエザリング技術振興財団	(財)日本規格協会
S3201	家庭用浄水器試験方法	(独)製品評価技術基盤機構	(財)日本規格協会
制定	繊維製品の安全性(皮膚一次刺激性)試験方法	繊維製品新機能評価協議会	(財)日本規格協会
L0217	繊維製品の取扱いに関する表示記号及びその表示方法	(社)繊維評価技術協議会	(財)日本規格協会
L1030-2	繊維製品の混用率試験方法 - 第2部	(社)繊維評価技術協議会	(財)日本規格協会
L1061	織物及び編物のバギング試験方法	(社)繊維評価技術協議会	(財)日本規格協会
L1066	ウレタン衣料生地試験方法	(社)繊維評価技術協議会	(財)日本規格協会
L1076	織物及び編物のピリング試験方法	(社)繊維評価技術協議会	(財)日本規格協会
L1907	繊維製品の吸水性試験方法	(社)繊維評価技術協議会	(財)日本規格協会
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	(財)日本規格協会
L4001	乳幼児衣料のサイズ	日本アパレル工業技術研究会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
L4006	ファンデーションのサイズ	日本アパレル工業技術研究会	(財)日本規格協会
L4007	靴下類のサイズ	日本アパレル工業技術研究会	(財)日本規格協会
S1015	講義室用連結机・いすの寸法	(社)日本オフィス家具協会	(財)日本規格協会
K7644	写真 - 現像処理済み写真乾板 - 保存方法	(社)日本婚礼写真協会	(財)日本規格協会
Z8511	人間工学 - 視覚表示装置を用いるオフィス作業 - 第1部:通則 追補1	日本人間工学会	(財)日本規格協会
Z8513	人間工学 - 視覚表示装置を用いるオフィス作業 - 第3部 視覚表示の要求事項 - 追補1:視覚作業性及び快適性試験	日本人間工学会	(財)日本規格協会
制定	人間工学 - 視覚表示装置を用いるオフィス作業 - 情報の提示	日本人間工学会	(財)日本規格協会
制定	人間工学 - コントロールセンターの設計 - 第4部:ワークステーションの配置及び寸法	日本人間工学会	(財)日本規格協会
Z1541	超強力両面粘着テープ	日本粘着テープ工業会	(財)日本規格協会
B7280	眼鏡光学 - 眼鏡フレーム - 用語及び対応語の表	福井県眼鏡工業組合	(財)日本規格協会
P8122	紙及び板紙 - ステキヒト・サイズ度試験方法	紙パルプ技術協会	(財)日本規格協会
P8141	紙及び板紙 - 吸湿度試験方法 - クレム法	紙パルプ技術協会	(財)日本規格協会
制定	紙及び板紙 - 拡散照明方式による(C/2°)の測定方法	紙パルプ技術協会	(財)日本規格協会
制定	紙及び板紙 - 表面粗さ及び平滑度試験方法(エアーク法) - プリントサーフ試験機法	紙パルプ技術協会	(財)日本規格協会
制定	アンカットフィニッシュ眼鏡レンズ - 透過率の仕様と試験法	日本医用光学機器工業会	(財)日本規格協会
制定	アンカットフィニッシュ眼鏡レンズ - 反射防止膜の仕様と試験法	日本医用光学機器工業会	(財)日本規格協会
制定	眼光学機器 - 基本的要求事項と試験方法	日本医用光学機器工業会	(財)日本規格協会
制定	眼光学装置のための情報交換	日本医用光学機器工業会	(財)日本規格協会
Z4905	医用放射線フィルムカセット	(社)日本画像医療システム工業会	(財)日本規格協会
制定	インターベンショナルプロセジャー用X線装置 - 安全	(社)日本画像医療システム工業会	(財)日本規格協会
制定	医用画像部門における品質維持の評価及び日常試験方法 - 第3-4部:受入試験 - 歯科用X線装置	(社)日本画像医療システム工業会	(財)日本規格協会
Z4951	磁気共鳴画像診断装置 - 安全	(社)日本画像医療システム工業会	(財)日本規格協会
制定	コンタクトレンズ用語	日本コンタクトレンズ協会	(財)日本規格協会
T6502	歯科用パラフィンワックス	日本歯科材料工業協同組合	(財)日本規格協会
制定	歯科鑄造用貴金属合金	日本歯科材料工業協同組合	(財)日本規格協会
制定	医用画像部門における品質維持の評価及び日常試験方法 - 第2-10部:不変性試験:乳房用X線撮影装置	(社)日本放射線技術学会	(財)日本規格協会
制定	医用画像部門における品質維持の評価及び日常試験方法 - 第2-8部:不変性試験:X線防護具類	(社)日本放射線技術学会	(財)日本規格協会
制定	医用画像部門における品質維持の評価及び日常試験方法 - 第2-7部:不変性試験:歯科用X線撮影装置	(社)日本放射線技術学会	(財)日本規格協会
制定	家庭用医療機器 - 第1部:安全に関する一般的要求事項	(社)日本ホームヘルス機器工業会	(財)日本規格協会
T9201	手動車いす	(財)自転車産業振興協会	(財)日本規格協会
制定	段差解消機	日本健康福祉用具工業会	(財)日本規格協会
T8001	呼吸用保護具用語	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会
T8115	化学防護服	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会
T8116	化学防護手袋	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会
T8117	化学防護長靴	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会
Z4331	X線及びγ線個人線量計校正用ファントム	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
Z4810	放射性汚染防護用ゴム手袋	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会
制定	中性子用固体飛跡線量計	(社)日本保安用品協会	(財)日本規格協会
K0083	排ガス中の金属分析方法	(財)日本環境衛生センター	(財)日本規格協会
制定	用水・排水中の生物試験方法	(社)日本工業用水協会	(財)日本規格協会
C2116	電気絶縁用マイカ製品試験方法	電気機能材料工業会	(財)日本規格協会
C2254	電熱用マイカ板	電気機能材料工業会	(財)日本規格協会
C3651	ヒーティング施設の施行方法	(社)電気設備学会	(財)日本規格協会
制定	雷による電磁インパルスに対する保護 - 第3部: サージ保護装置(SPD)に対する要求事項	(社)電気設備学会	(財)日本規格協会
制定	雷による電磁インパルスに対する保護 - 第2部: 建築物の遮へい, 建築物内部のボンディング及び設置	(社)電気設備学会	(財)日本規格協会
C4402	浮動充電用サイリスタ整流装置	(社)電池工業会	(財)日本規格協会
C8501	マンガン乾電池	(社)電池工業会	(財)日本規格協会
制定	シール形ニッケル・カドミウムアルカリ蓄電池	(社)電池工業会	(財)日本規格協会
制定	電気技術用文字セット	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	システム中の端子識別	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	技術文書及び情報の構成化	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	照明器具 - 第2 - 23部: 超低電圧白熱電球照明システムに関する安全性要求事項通則	(社)日本照明器具工業会	(財)日本規格協会
C4620	キュービクル式高圧受電設備	(社)日本電気協会	(財)日本規格協会
制定	無停電電源装置(UPS) - 第3章: 性能及び試験方法	(社)日本電機工業会	(財)日本規格協会
C7601	蛍光ランプ(一般照明用)	(社)日本電球工業会	(財)日本規格協会
C7603	蛍光ランプ用グロースタータ	(社)日本電球工業会	(財)日本規格協会
制定	一般照明用電球蛍光ランプ 製品規格	(社)日本電球工業会	(財)日本規格協会
C8282-2-1	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	(社)日本配線器具工業会	(財)日本規格協会
C9311	交流アーク溶接機用電撃防止装置	(社)日本溶接協会	(財)日本規格協会
C6021	テレビドアホン映像品質試験方法	インターホン工業会	(財)日本規格協会
制定	情報技術機器の安全性	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
C6704	人工水晶	日本水晶デバイス工業会	(財)日本規格協会
制定	低電圧配電システムに接続するサージ防護デバイス用ガス入り避雷管	(社)日本電子材料工業会	(財)日本規格協会
制定	低電圧配電システムに接続するサージ防護デバイス用アバランシェダイオード	(社)日本電子材料工業会	(財)日本規格協会
制定	低電圧配電システムに接続するサージ防護デバイス用サイリスタ	(社)日本電子材料工業会	(財)日本規格協会
X0701	情報及びドキュメンテーション - 用語(X0702,0705,0706の統合)	(社)情報科学技術協会	(財)日本規格協会
X7199	地理情報 - 地理空間データ交換用XML符号化法(追補1)	(財)データベース振興センター	(財)日本規格協会
X0510	2次元コードシンボル - QRコード - 基本仕様	(社)電子情報技術産業協会	(財)日本規格協会
制定	12.65mm幅、情報交換用磁気テープカートリッジ、ヘリカル走査記録、DTF-2様式	(社)電子情報技術産業協会	(財)日本規格協会
制定	12.7mm幅、384トラック、情報交換用磁気テープカートリッジ、Ultrium-1様式	(社)電子情報技術産業協会	(財)日本規格協会
制定	12.7mm幅、448トラック、情報交換用磁気テープカートリッジ、SDLT-1様式	(社)電子情報技術産業協会	(財)日本規格協会
制定	8mm幅、情報交換用磁気テープカートリッジ、ヘリカル走査記録、VXA-1様式	(社)電子情報技術産業協会	(財)日本規格協会

平成14年度 JIS作成調査状況(2002.5現在)

改正(番号) /制定@	規格名称@	団体名1	団体名2
制定	バーコードシンボル - インタリーブド2オプ5 - 基本仕様	(社)電子情報技術産業協会	(財)日本規格協会
制定	バーコードスキャナ及びデコーダの性能試験法 - パート1:1次元シンボル	(社)日本自動認識システム協会	(財)日本規格協会
制定	バーコードスキャナ検証器の性能試験法 - パート1:1次元シンボル	(社)日本自動認識システム協会	(財)日本規格協会
B9527	ページプリンタの仕様書様式	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	デジタル複写機の仕様書様式	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	情報技術 - 事務機器 - マルチメディアにおける色の測定とマネジメント - 第7-1部 RGBプリンタ	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	クライアント/サーバモデルにおけるデータベース通信を管理するためのモバイルツールのユーザインタフェース	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	ペンベースユーザインタフェース - ペンベースシステムでのテキスト編集のための共通ジェスチャー	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	情報技術 - ユーザシステムインタフェース及びシンボル - アイコンと機能 - 第1部:アイコン一般	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	情報技術 - ユーザシステムインタフェース及びシンボル - アイコンと機能 - 第2部:オブジェクトアイコン	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	情報技術 - ユーザシステムインタフェース及びシンボル - アイコンと機能 - 第3部:ポインターアイコン	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	情報技術 - ユーザシステムインタフェース及びシンボル - アイコンと機能 - 第6部:アクションアイコン	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会	(財)日本規格協会
制定	80mm(1.46GB面)及び120mm(4.7GB/面)DVD-レコーダブルディスク(DVD-R)	(財)光産業技術振興協会	(財)日本規格協会
制定	情報技術 - 自動認識技術および自動データ取得技術 - バーコードシンボル仕様 - EAN/UPC	(財)流通システム開発センター	(財)日本規格協会
制定	表面化学分析 - 全反射蛍光X線分光法(TXRF)によるシリコンウエハ表面の不純物元素の測定方法	(財)大阪科学技術センター	(財)日本規格協会
TR Z0006	(TR)全身振動の評価 - 基本的要求	(社)日本機械学会	(財)日本規格協会
制定	製品の技術文書に用いる図記号の作り方-第1部:基本原則	(財)日本規格協会	(財)日本規格協会
制定	ろ過材のフィルター性能評価方法	(社)日本粉体工業技術協会	(財)日本規格協会
制定	粒子径測定方法 - 光子相関法	(社)日本粉体工業技術協会	(財)日本規格協会
制定	(TR)プロジェクト&プログラムマネジメント標準ガイドブック	(財)エンジニアリング振興協会	(財)日本規格協会
B8609	強制通風式クーリングタワー性能試験方法	日本冷却塔工業会	
制定	すべり軸受一用語、定義と分類	日本機械学会	
制定	高齢者障害者配慮設計指針-視覚表示物-日本語文字の最小可読サイズ推定法	(独法)産業技術総合研究所	(独法)製品評価技術基盤機構
制定	高齢者障害者配慮設計指針-視覚表示物-年代別輝度の求め方と光の評価方法	(独法)産業技術総合研究所	(独法)製品評価技術基盤機構
制定	高齢者障害者配慮設計指針-消費生活製品の報知音-生活環境音及び加齢変化を考慮した音圧レベル及び音の長さ	(独法)産業技術総合研究所	(独法)製品評価技術基盤機構