

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
1		道路用非鉄スラグ			1		国際標準課
2		カーテンウォールの熱貫流率計算法			1		国際標準課
3		建築用ガラスの暴風時における飛来物衝突試験方法			1		国際標準課
4		建築用ガラス-複層ガラス-第1部:耐候性試験による封着シールの耐久性			1		国際標準課
5		建築用ガラス-複層ガラス-第3部:ガス濃度及びガス漏洩性			1		国際標準課
6		ロープ式エレベータの安全要求事項-第1部:構造と装置			1		国際標準課
7		ロープ式エレベータの安全要求事項-第2部:試験と検査			1		国際標準課
8		空気調和及び換気設備用ダクトの周辺器具・付属品			1		国際標準課
9		住宅防水用両面粘着テープ			1		国際標準課
10		空気式太陽熱エネルギー利用システムのシステム性能測定法			1		国際標準課
11		マグネシウム合金の燃焼試験方法			1		国際標準課
12		溶接用語-第7部:アーク溶接			1		国際標準課
13		溶接継手の放射線透過試験方法-デジタル検出器によるX線およびγ線撮影技術			1		国際標準課
14		湿度環境下におけるファインセラミックス薄膜の表面抵抗率及び体積抵抗率試験方法			1		国際標準課
15		長繊維強化セラミックス複合材料の研磨断面における繊維含有率の測定方法			1		国際標準課
16		長繊維強化セラミックス複合材料の研磨断面におけるポイド含有率の測定方法			1		国際標準課
17		長繊維強化セラミックス複合材料の高温における面内せん断試験法			1		国際標準課
18		長繊維強化セラミックス複合材料の高温における面外引張試験法			1		国際標準課
19		固体酸化物形燃料電池セル用セラミックス薄板の室温スモールパンチ試験方法			1		国際標準課
20		固体酸化物形燃料電池セル用セラミックス薄板の高温スモールパンチ試験方法			1		国際標準課
21		乾燥および高湿度環境下におけるファインセラミックス薄膜の摩耗性試験方法			1		国際標準課
22		放熱性シート材料(グラファイシート)の熱拡散率の測定方法			1		国際標準課
23		鉄鉱石-カルシウム定量方法-第1部-共存元素分離しゅう酸カルシウム沈殿分離過マンガン酸カリウム滴定法			1		国際標準課
24		鉄鉱石-カルシウム定量方法-第2部-共存元素分離エチレンジアミン四酢酸二水素ナトリウム(EDTAニナトリウム)滴定法			1		国際標準課
25		鉄鉱石-カルシウム定量方法-第3部-原子吸光法			1		国際標準課
26		鉄鉱石-マグネシウム定量方法-第1部:共存元素分離エチレンジアミン四酢酸二水素ナトリウム滴定法			1		国際標準課
27		鉄鉱石-マグネシウム定量方法-第2部:原子吸光法			1		国際標準課
28		ねじり鉄線溶接金網			1		国際標準課
29		製品の幾何特性仕様(GPS)-くさび形体-第1部:角度及び勾配の基準値			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
30		製品の幾何特性仕様(GPS)―くさび形体―第2部:寸法及び公差の指示方法			1		国際標準課
31		コロイド分散系―ゼータ電位の光学的測定法			1		国際標準課
32		デジタル製品技術文書情報―第3部:3DAモデルにおける設計モデルの表し方			1		国際標準課
33		デジタル製品技術文書情報―第4部:3DAモデルにおける表示要求事項の指示方法―寸法及びサイズ公差			1		国際標準課
34		表面化学分析―用語―第1部:一般的用語及び分光法に関する用語			1		国際標準課
35		表面化学分析―用語―第2部:走査型プローブ顕微鏡に関する用語			1		国際標準課
36		液体充滿圧力式指示温度計			1		国際標準課
37		表面化学分析―分析試料の準備及び取付けに関する指針			1		国際標準課
38		デジタル製品技術文書情報―第5部:3DAモデルにおける表示要求事項の指示方法―幾何公差			1		国際標準課
39		デジタル製品技術文書情報―第6部:3DAモデルにおける溶接の指示方法			1		国際標準課
40		デジタル製品技術文書情報―第7部:3DAモデルにおける表示要求事項の指示方法―表面性状			1		国際標準課
41		デジタル製品技術文書情報―第8部:DTPD作成における属性情報			1		国際標準課
42		デジタル製品技術文書情報―第9部:DTPD作成における一般事項及び基本情報			1		国際標準課
43		製品の幾何特性仕様(GPS)―表面性状:肌―第3部:仕様オペレータ			1		国際標準課
44		製品の幾何特性仕様(GPS)―一般概念―第1部:幾何特性仕様及び検証			1		国際標準課
45		製品の幾何特性仕様(GPS)―寸法の公差表示方式―第2部:長さに関わるサイズ又は角度に関わるサイズ以外の寸法			1		国際標準課
46		表面化学分析―二次イオン質量分析法―単一イオン計数飛行時間型分析器の強度スケールの線形性			1		国際標準課
47		表面化学分析―二次イオン形質量分析方法―多層膜標準物質を用いるシリコンの深さ方向校正法			1		国際標準課
48		バルブ―保水度(WRV)試験方法			1		国際標準課
49		集じん用ろ布の劣化特性の試験方法			1		国際標準課
50		スチレンブタジエンゴム―溶液重合SBRのマイクロ構造の求め方―第1部:1H- ¹ H-NMR及びIR(キャストフィルム)法			1		国際標準課
51		スチレンブタジエンゴム―溶液重合SBRのマイクロ構造の求め方―第2部:FT-IR(ATR)法			1		国際標準課
52		加硫ゴム及び熱可塑性ゴム―低温特性の求め方―第1部:低温試験ガイド			1		国際標準課
53		加硫ゴム及び熱可塑性ゴム―低温特性の求め方―第2部:低温衝撃ぜい化試験			1		国際標準課
54		加硫ゴム及び熱可塑性ゴム―低温特性の求め方―第3部:低温ねじり試験(ゲーマンねじり試験)			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
55		加硫ゴム及び熱可塑性ゴム－低温特性の求め方－第4部： 低温弾性回復試験（TR試験）			1		国際標準課
56		照明器具用白色シリコンインキ			1		国際標準課
57		軟質発泡材料－抗菌性			1		国際標準課
58		紫外線硬化樹脂及び熱硬化樹脂の硬化収縮率連続測定方法			1		国際標準課
59		流体輸送用プラスチック管システム－ガラス繊維強化ポリエチレン（PE-GF）－第1部：通則			1		国際標準課
60		流体輸送用プラスチック管システム－ガラス繊維強化ポリエチレン（PE-GF）－第2部：管			1		国際標準課
61		流体輸送用プラスチック管システム－ガラス繊維強化ポリエチレン（PE-GF）－第3部：継手			1		国際標準課
62		滑り軸受－フランジ付き又はフランジのない薄肉半割軸受－第2部：肉厚及びフランジ厚の測定			1		国際標準課
63		滑り軸受－フランジ付き又はフランジのない薄肉半割軸受－第3部：円周長の測定			1		国際標準課
64		分光光度計による光学部品の光散乱の測定方法			1		国際標準課
65		空気圧用継手－ポート及び継手端部			1		国際標準課
66		空気圧－圧縮性流体用機器の流量特性試験方法－第2部：代替試験方法			1		国際標準課
67		光学ガラスの屈折率測定方法－第2部：Vブロック法			1		国際標準課
68		ボールねじ－第1部：用語及び記号			1		国際標準課
69		ボールねじ－第2部：呼び径及びリード			1		国際標準課
70		ボールねじ－第3部各部制度・機能及び測定方法			1		国際標準課
71		ボールねじ－第4部：軸方向静剛性			1		国際標準課
72		ボールねじ－第5部：静底角荷重並びに動底角荷重及び寿命			1		国際標準課
73		腰補助用装着型身体アシストロボット			1		国際標準課
74		液化石油ガス用一般設備向けホース			1		国際標準課
75		機械類の安全性－制御システムの安全関連部－第2部：妥当性確認			1		国際標準課
76		工作機械の短期工程能力評価			1		国際標準課
77		真空技術－真空ポンプの性能試験方法－第1部：一般規則			1		国際標準課
78		真空技術－真空ポンプの性能試験方法－第2部：容積移送式真空ポンプ			1		国際標準課
79		ガスヒートポンプ冷暖房機			1		国際標準課
80		土工機械－つり上げ及び固縛箇所－性能要求事項			1		国際標準課
81		土工機械－電機駆動式機械並びに関連機能部品及び装置の電気安全－第1部：一般要求事項			1		国際標準課
82		土工機械－電機駆動式機械並びに関連機能部品及び装置の電気安全－第2部：外部電源式機械の特定要求事項			1		国際標準課
83		土工機械－電機駆動式機械並びに関連機能部品及び装置の電気安全－第3部：電源内蔵式機械の特定要求事項			1		国際標準課
84		全熱交換器			1		国際標準課
85		顕熱及び全熱交換・換気ユニット－性能試験方法			1		国際標準課
86		液化石油ガス用一般設備向けホース			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
87		往復動内燃機関駆動式 交流発電セット —— パート13: 安全性			1		国際標準課
88		積層造形 - 共通原則 - 用語			1		国際標準課
89		積層造形ファイルフォーマット規格 AMF 1.2			1		国際標準課
90		ファインバブル発生装置によるオゾンガスを使用した脱色性 能評価方法			1		国際標準課
91		機械式駐車設備 - 設計・運用・調整運転及び保守のための 安全要求事項			1		国際標準課
92		木製平パレット用釘			1		国際標準課
93		船舶及び海洋技術 - 船用青銅コック			1		国際標準課
94		船舶及び海洋技術 - 係留チョック			1		国際標準課
95		船舶及び海洋技術 - クローズドチョック			1		国際標準課
96		舟艇 - 電気機器 - リチウム二次電池を用いた蓄電池設備			1		国際標準課
97		アルミニウム合金製風雨密小形ハッチ			1		国際標準課
98		アルミニウム合金製手すり			1		国際標準課
99		船用アルミニウム合金製一般タビット			1		国際標準課
100		陸電装置 - 第1部: 高電圧陸上電源接続システム一般要件			1		国際標準課
101		舟艇 - 船体構造 - スカントリング第5部: 単胴艇の設計圧 力、設計応力、材料寸法の決定			1		国際標準課
102		舟艇 - 船体構造及びスカントリング - 第6部: 構造材配置及 び詳細設計			1		国際標準課
103		舟艇 - 復原性及び浮力の評価と分類 - 第1部: 船体の長さ 6m以上の非帆船			1		国際標準課
104		舟艇 - 復原性及び浮力の評価と分類 - 第2部: 船体の長さ 6m以上の帆船			1		国際標準課
105		舟艇 - 復原性及び浮力の評価と分類 - 第3部: 船体の長さ 6m未満の舟艇			1		国際標準課
106		船用アルミニウム合金製クロスビット			1		国際標準課
107		眼鏡フレーム及びサングラスの電子カタログ並びに識別子 - 第2部: 商業情報			1		国際標準課
108		眼鏡フレーム及びサングラスの電子カタログ並びに識別子 - 第3部: 技術情報			1		国際標準課
109		直結型及び分離型カートリッジガスこんろ			1		国際標準課
110		屋内式カートリッジガスストーブ			1		国際標準課
111		革 - 染色堅ろう度試験方法 - 第1部: クロックメータによる 染色堅ろう度			1		国際標準課
112		革 - 染色堅ろう度試験方法 - 第3部: VESLIC法			1		国際標準課
113		エアゾール製品の試験方法			1		国際標準課
114		LPガス用対震自動ガス遮断器			1		国際標準課
115		衝撃緩和型建材量床			1		国際標準課
116		耐衝撃携帯時計 - 衝撃性能及び試験方法			1		国際標準課
117		革試験方法 - 化学試験 - 革中の六価クロム含有量の定量 - 第10-1部: 比色法			1		国際標準課
118		革試験方法 - 化学試験 - 革中の六価クロム含有量の定量 - 第10-2部: クロマトグラフ法			1		国際標準課
119		革試験方法 - 物理試験 - 銀面割れ試験方法(ボールバー スト法)			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
120		革試験方法－物理試験－仕上げ膜の剥離強さ試験方法			1		国際標準課
121		スポーツ専用自転車			1		国際標準課
122		自転車－第1部：試験条件通則及び部品の試験方法			1		国際標準課
123		自転車－第2部：制御装置の試験方法			1		国際標準課
124		自転車－第3部：操だ装置の試験方法			1		国際標準課
125		自転車－第4部：車体部の試験方法			1		国際標準課
126		自転車－第5部：走行装置の試験方法			1		国際標準課
127		自転車－第6部：駆動装置の試験方法			1		国際標準課
128		自転車－第7部：座席装置の試験方法			1		国際標準課
129		業務用ガスこんろ			1		国際標準課
130		計測・制御及び試験室使用の電気装置 安全要求事項			1		国際標準課
131		歯科高温鑄造用埋没材及びセラミックス用高温模型材			1		国際標準課
132		医用電気機器－第2-51部：記録及び解析機能をもつ1チャンネル及び多チャンネル心電計の基本性能を含む安全に関する個別要求事項			1		国際標準課
133		医用電気機器－呼吸ガスモニタの基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項			1		国際標準課
134		医用電気機器－医用パルスオキシメータ機器の基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項			1		国際標準課
135		人工股関節の耐久性試験方法			1		国際標準課
136		人工股膝関節の耐久性試験方法			1		国際標準課
137		ラテックス製コンドーム			1		国際標準課
138		医用電気機器－第2-60部：歯科用機器の基礎安全及び基本性能の特定要求事項			1		国際標準課
139		医用電気機器－第2-55部：呼吸ガスモニタの基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項			1		国際標準課
140		医用電気機器－第2-61部：パルスオキシメータ機器の基礎安全及び基本性能に対する個別要求事項			1		国際標準課
141		音声に近い試験信号を用いて補聴器を特性化する方法			1		国際標準課
142		医用電気機器－第2-64部：軽イオンビーム治療装置の基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項			1		国際標準課
143		診断用X線防護用具－第1部：材料の減弱特性の決定			1		国際標準課
144		診断用X線防護用具－第2部：防護用板ガラス			1		国際標準課
145		診断用X線防護用具－第3部：防護衣、眼鏡および保護用患者遮蔽体			1		国際標準課
146		血管用カテーテルの一般要求事項			1		国際標準課
147		眼光学機器－基本的要求事項及びその試験方法－第2部：光ハザードからの保護			1		国際標準課
148		眼光学機器－基本的要求事項及びその試験法 第2部：光ハザードからの保護			1		国際標準課
149		歯科用適合性試験－第1部：金属－セラミックシステム			1		国際標準課
150		医用電気機器－第2-60部：歯科用機器の基礎安全及び基本性能の特定要求事項			1		国際標準課
151		歯科用石こう(膏)			1		国際標準課
152		歯科用ハンドピース及びモータ			1		国際標準課
153		歯科用回転器具－軸－第3部：セラミック製			1		国際標準課
154		歯科用回転器具－ディスク及びホイールのボア径			1		国際標準課
155		歯科用歯内療法器具－第2部：エンラージャ			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
156		歯周用プローブ—第1部:一般要求事項			1		国際標準課
157		歯周用プローブ—第2部:呼称			1		国際標準課
158		歯科—歯科用ユニット給水管路のバイオフィルム処理効果の試験方法			1		国際標準課
159		高齢者・障害者配慮設計指針—消費生活用製品の報知光			1		国際標準課
160		福祉・介護用具流通における安全性担保のためのメンテナンス工程に関する評価方法			1		国際標準課
161		尿吸収製品用吸水性樹脂			1		国際標準課
162		防音保護具—パート2、防音保護具装着時の有効A特性重み付音圧レベルの判定			1		国際標準課
163		個人用保護装備—靴試験方法			1		国際標準課
164		個人用保護装備—作業靴			1		国際標準課
165		X・γ線及びβ線用受動形個人線量計測装置並びに環境線量計測装置			1		国際標準課
166		放射線加工における標準的な線量計測方法(翻訳)			1		国際標準課
167		放射線透過試験用複線形像質計—像の不鮮鋭度の決定			1		国際標準課
168		個人用保護装備—安全靴			1		国際標準課
169		X線及びγ線用可搬形エリアモニタ			1		国際標準課
170		聴覚保護具(防音保護具)—主観的測定法			1		国際標準課
171		非破壊試験—加工穴内径面の自動検査装置—第1部:標準試験片			1		国際標準課
172		労働安全衛生マネジメントシステム～要求事項及び利用の手引き～			1		国際標準課
173		環境マネジメント—製品システムの環境効率評価—原則、要求事項及び指針			1		国際標準課
174		光アイソレーター—第3部:シングルモード光ファイバビッグテール形光アイソレータ			1		国際電気標準課
175		光ファイバケーブル—第1-2部:光ファイバケーブル特性試験方法—総則及び定義			1		国際電気標準課
176		光ファイバケーブル—第1-22部:光ファイバケーブル特性試験方法—環境特性試験方法			1		国際電気標準課
177		120mm3層(100.0 Gbytes/面)及び120mm4層(128.0 Gbytes/面)BDレコーダブルディスク			1		国際電気標準課
178		120mm単層(25.0 Gbytes/面)及び120mm2層(50.0 Gbytes/面)BDレコーダブルディスク			1		国際電気標準課
179		120mm3層(100.0 Gbytes/面)BDリライタブルディスク			1		国際電気標準課
180		120mm単層(25.0 Gbytes/面)及び120mm2層(50.0 Gbytes/面)BDリライタブルディスク			1		国際電気標準課
181		行政、商業及び輸送のための電子データ交換(EDIFACT)—業務レベル構文規則—第10部:共通構文用ディレクトリ			1		国際電気標準課
182		システム及びソフトウェア技術—ITプロジェクト性能ベンチマーキングの枠組み第1部:概念と定義			1		国際電気標準課
183		プライバシーフレームワーク			1		国際電気標準課
184		システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価(SQuaRE)—使用性検査報告書用工業共通様式			1		国際電気標準課
185		情報技術—メニュー選択のユーザインタフェース指針—第2部:4方向デバイスを用いた選択			1		国際電気標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
186		情報技術-ユーザインタフェース-音声命令-第1部: 枠組及び総則			1		国際電気標準課
187		電線及び電気温床線の安全に関する要求事項			1		国際電気標準課
188		家庭用及びこれに類する用途の固定電気設備の電気アクセサリ用のボックス及びエンクロージャー第XX部: 合成樹脂製のボックス, エンクロージャ, その他の附属品及びケーブル配線用スイッチボックスの個別要求事項			1		国際電気標準課
189		電気設備用ケーブルトランキング及びダクティングシステム-第XX部: 金属製線び, 金属製線び用附属品及び金属製線び用ボックスの個別要求事項			1		国際電気標準課
190		太陽電池デバイス-第9部: ソーラシミュレータの性能要件			1		国際電気標準課
191		太陽電池デバイス-第10部: 線形性の測定方法			1		国際電気標準課
192		太陽電池モジュールの塩水噴霧試験			1		国際電気標準課
193		小形交流電動機の安全性			1		国際電気標準課
194		電動工具及びこれに類する機器の安全性			1		国際電気標準課
195		半導体電力変換システム及び装置に対する安全要求事項-第1部: 一般事項			1		国際電気標準課
196		配線器具の安全に関する一般要求事項			1		国際電気標準課
197		ベル用、表示器用及びリモートコントロールリレー用変圧器			1		国際電気標準課
198		太陽電池デバイス-第1部: I-V特性測定方法			1		国際電気標準課
199		太陽電池デバイス-第5部: 開路電圧法による等価セル温度の決定			1		国際電気標準課
200		太陽電池デバイス-第8部: 分光感度特性測定方法			1		国際電気標準課
201		太陽電池デバイス: I-V特性測定における温度照度補正法			1		国際電気標準課
202		太陽電池モジュール・アレイ互換性標準			1		国際電気標準課
203		燃料電池技術 - 第3-100部: 定置用燃料電池の安全性			1		国際電気標準課
204		燃料電池技術 - 第3-200部: 定置用燃料電池の性能試験方法			1		国際電気標準課
205		燃料電池技術 - 第3-201部: 小形定置用燃料電池の性能試験方法			1		国際電気標準課
206		燃料電池技術 - 第3-300部: 定置用燃料電池の設置要件			1		国際電気標準課
207		環境試験方法-電気・電子-第2-65部: 音響振動			1		国際電気標準課
208		環境試験方法-電気・電子-第2-60部: 混合ガス流腐食試験(試験記号: Ke)			1		国際電気標準課
209		低圧開閉装置及び制御装置-第7-3部: 補助装置-ヒューズ端子台に対する安全要求事項			1		国際電気標準課
210		地上設置の太陽電池(PV)モジュール-設計適格性確認及び型式認証-第1部: 試験要求事項			1		国際電気標準課
211		地上設置の太陽電池(PV)モジュール-設計適格性確認及び型式認証-第1-1部: 結晶シリコン太陽電池(PV)モジュールの試験に関する特別要求事項			1		国際電気標準課
212		地上設置の太陽電池(PV)モジュール-設計適格性確認及び型式認証-第1-2部: 薄膜テルル化カドミウム(CdTe)(PV)モジュールの試験に関する特別要求事項			1		国際電気標準課
213		地上設置の太陽電池(PV)モジュール-設計適格性確認及び型式認証-第1-3部: 薄膜非晶質系シリコン太陽電池(PV)モジュールの試験に関する特別要求事項			1		国際電気標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
214		地上設置の太陽電池 (PV) モジュールー設計適格性確認及び型式認証ー第1-4部:薄膜CIGS系 (Cu(In,Ga)(S,Se) ₂) (PV)モジュールの試験に関する特別要求事項			1		国際電気標準課
215		地上設置の太陽電池 (PV) モジュールー設計適格性確認及び型式認証ー第2部:試験方法			1		国際電気標準課
216		太陽光発電モジュール用火災試験方法			1		国際電気標準課
217		PVモジュールの設計適格性確認と型式認証における信頼性向上のためのガイドライン			1		国際電気標準課
218		電動工具の安全:通則			1		国際電気標準課
219		電気スクリュドライバ及びインパクトレンチ			1		国際電気標準課
220		ディスクタイプ以外のサンダ及びポリリッシャ			1		国際電気標準課
221		丸のこ			1		国際電気標準課
222		風力発電システムー第12-2部:ナセル風速計による発電用風車の性能計測方法			1		国際電気標準課
223		測定、制御及び研究室用電気機器の安全性ー第2-101部:特定要求事項ー体外診断用医療機器			1		国際標準課
224		フェロバナジウム分析方法-第1部:バナジウム定量方法			1		国際標準課
225		フェロバナジウム分析方法-第2部:炭素定量方法			1		国際標準課
226		フェロバナジウム分析方法-第3部:けい素定量方法			1		国際標準課
227		フェロバナジウム分析方法-第4部:りん定量方法			1		国際標準課
228		フェロバナジウム分析方法-第5部:硫黄定量方法			1		国際標準課
229		フェロバナジウム分析方法-第6部:アルミニウム定量方法			1		国際標準課
230		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第1部:一般事項			1		国際標準課
231		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第2部:切れ刃の形状記号F			1		国際標準課
232		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第3部:切れ刃の形状記号G			1		国際標準課
233		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第4部:切れ刃の形状記号J			1		国際標準課
234		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第5部:切れ刃の形状記号K			1		国際標準課
235		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第6部:切れ刃の形状記号L			1		国際標準課
236		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第7部:切れ刃の形状記号R			1		国際標準課
237		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第8部:切れ刃の形状記号S			1		国際標準課
238		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第9部:切れ刃の形状記号T			1		国際標準課
239		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第10部:切れ刃の形状記号U			1		国際標準課
240		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第11部:切れ刃の形状記号W			1		国際標準課
241		刃先交換チップ用カートリッジーAタイプの形状・寸法第12部:切れ刃の形状記号Y			1		国際標準課
242		かさ歯車の歯面形状精度等級			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
243		換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法－第1部： 換気用エアフィルタユニットの性能分類			1		国際標準課
244		換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法－第2部： 換気用エアフィルタユニットの性能試験方法			1		国際標準課
245		換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法－第3部： 換気用エアフィルタユニットの質量法捕集率と圧力損失測定 の試験方法			1		国際標準課
246		換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法－第4部： 換気用エアフィルタユニットの除電処理の試験方法			1		国際標準課
247		換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法－第5部： 電気集じん器の性能試験方法			1		国際標準課
248		換気用エアフィルタユニット・換気用電気集じん器の性能試験方法－第6部： 超高性能フィルタの性能試験方法			1		国際標準課
249		機械安全に関する要員能力基準			1		国際標準課
250		医用電気機器－第2－68部：電子加速器、粒子線治療装置及び放射性核種ビーム治療装置と組み合わせるX線画像誘導放射線治療装置の基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項			1		国際標準課
251		歯科－重合用光照射器			1		国際標準課
252		超音波探傷試験用標準試験片－第1部：A1形標準試験片 (JIS Z 2345-1)			1		国際標準課
253		超音波探傷試験用標準試験片－第2部：A7963形標準試験片 (JIS Z 2345-2)			1		国際標準課
254		超音波探傷試験用標準試験片－第3部：垂直探傷試験用標準試験片 (JIS Z 2345-3)			1		国際標準課
255		超音波探傷試験用標準試験片－第4部：斜角探傷試験用標準試験片 (JIS Z 2345-4)			1		国際標準課
256		計測用、制御用及び試験室用の電気装置－電磁両立性要求事項－第2－3部：個別要求事項－一体形又は分離形信号変換機能をもつトランスデューサの試験配置、動作条件及び性能評価基準			1		国際電気標準課
257		メタルハライドランプ－性能仕様			1		国際電気標準課
258		交流及び／又は直流電源用放電灯制御装置(蛍光灯用制御装置を除く)－低周波矩形波点灯の性能要求			1		国際電気標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
259		抵抗器及びコンデンサの表示記号			1		国際電気標準課
260		雷防護デバイス用部品 第351部:通信・信号回線に接続するサージ分離トランス (SIT)の要求性能及び試験方法			1		国際電気標準課
261		電子機器用コネクタ試験及び測定－第7-2部:衝撃試験 (可動形コネクタ)－試験7b:機械的衝撃強さ			1		国際電気標準課
262		電子機器用コネクタ試験及び測定－第9-2部:耐久試験 －試験9b:電氣的負荷及び温度			1		国際電気標準課
263		溶融鉛フリーはんだ組成を用いたウエーブソルダリング装 置の侵食試験方法－第2部:表面処理を施した金属材料の 侵食試験方法			1		国際電気標準課
264		溶融鉛フリーはんだ組成を用いたウエーブソルダリング装 置の侵食試験方法 第3部:試験方法の選定 指針			1		国際電気標準課
265		光スペクトラムアナライザ－第1部:試験方法			1		国際電気標準課
266		光ファイバケーブル－第1-23部:光ファイバケーブル特性試 験方法－ケーブルエレメント試験方法			1		国際電気標準課
267		光ファイバケーブル－第1-24部:光ファイバケーブル特性試 験方法－電気特性試験方法			1		国際電気標準課
268		システム及びソフトウェアの品質要求及び評価(SQuaRE)－ 利用時の品質の測定			1		国際電気標準課
269		情報技術－クラウドコンピューティング－サービスレベル合 意書(SLA)の枠組－パート1:概要と概念			1		国際電気標準課
270		情報技術－プロセスアセスメント－プロセス能力のアセスメ ントに対するプロセス測定フレームワーク			1		国際電気標準課
271		情報技術－IT資産管理－第3部:権利スキーマ			1		国際電気標準課
272		情報技術－IT資産管理－第4部:資源利用測定			1		国際電気標準課
273		一般用ポリエチレン管継手			1		国際標準課
274		硫酸マンガ(Ⅱ)－水和物			1		国際標準課
275		赤外波長0.78μmから25μmにおいて使用される光学材 料の特性			1		国際標準課
276		排ガス中の揮発性有機化合物分析方法			1		国際標準課
277		鉄道車両－主回路システムの組合せ試験			1		国際標準課
278		測光－CIE物理測光システム			1		国際標準課
279		ジオシンセティックス用語			1		国際標準課
280		微小粒子の破壊及び変形強度の測定方法			1		国際標準課
281		ペントナイトのメチレンブルー吸着量測定方法			1		国際標準課
282		製品の幾何特性仕様(GPS)－寸法の公差表示方式－第3 部:角度に関わるサイズ			1		国際標準課
283		製品の幾何特性仕様(GPS)－座標測定システムの受入検 査及び定期検査－第12部:多関節型座標測定機			1		国際標準課
284		製品の幾何特性仕様(GPS)－平面度－第1部:用語及び パラメータ			1		国際標準課
285		製品の幾何特性仕様(GPS)－平面度－第2部:仕様オペ レータ			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
286		回転工具及び工具システムの釣合わせ			1		国際標準課
287		顕微鏡照明性能－第1部:像の明るさ及び均一性			1		国際標準課
288		顕微鏡－双眼鏡筒の要求事項			1		国際標準課
289		鉄道車両－車上電力貯蔵システム－第1部:シリーズハイブリッドシステム			1		国際標準課
290		スポーツ専用自転車			1		国際標準課
291		自転車－第1部:試験条件通則及び部品等の試験方法			1		国際標準課
292		自転車－第2部:制動装置の試験方法			1		国際標準課
293		自転車－第3部:操だ装置の試験方法			1		国際標準課
294		自転車－第4部:車体部の試験方法			1		国際標準課
295		自転車－第5部:走行装置の試験方法			1		国際標準課
296		自転車－第6部:駆動装置の試験方法			1		国際標準課
297		自転車－第7部:座席装置の試験方法			1		国際標準課
298		洗濯機械力測定用試験布			1		国際標準課
299		棚・収納家具用移動ラック			1		国際標準課
300		家庭用逆浸透膜浄水器			1		国際標準課
301		床用洗剤試験方法			1		国際標準課
302		計測、制御及び試験室用の電気装置－電磁両立性要求事項－第2-6部: 個別要求事項－対外診断用医療機器			1		国際標準課
303		ラジオクロミックフィルム線量計測システムの使用方法			1		国際標準課
304		適合性評価－マネジメントシステムの審査及び認証を行う機関に対する要求事項－第10部:労働安全衛生マネジメントシステムの審査及び認証に関する力量要求事項			1		国際標準課
305		電気音響－サウンドレベルメータ(騒音計)－第3部:定期試験			1		国際電気標準課
306		電動式手持ち形、可搬形工具並びに芝生及び庭園用機械－安全性－第1部:一般要求事項			1		国際電気標準課
307		電動式手持ち形、可搬形工具並びに芝生及び庭園用機械－安全性－第2-2部:手持ち形スクレードライバ及びインパクトレンチの特定要求事項			1		国際電気標準課
308		電動式手持ち形、可搬形工具並びに芝生及び庭園用機械－安全性－第2-4部:ディスクタイプ以外の手持ち形研磨器及び艶出し器の特定要求事項			1		国際電気標準課
309		光伝送用スイッチ－第2部:試験方法			1		国際電気標準課
310		光アイソレーター－第2部:試験方法			1		国際電気標準課
311		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2-55部:光アダプタ取付け強度－軸方向引張り			1		国際電気標準課
312		光ファイバ通信サブシステム試験方法－第2-12部:伝送信号品質評価のためのソフトウェアトリガリング技術を用いたアイパターン及びQ値測定			1		国際電気標準課
313		SQL永続格納モジュール(SQL/PSM)			1		国際電気標準課
314		太陽光発電システム用パワーコンディショナの安全性－第1部:一般要求事項			1		国際電気標準課
315		安全装置の選定及び取付け			1		国際標準課
316		コンクリート用火山ガラス微粉末			1		国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
317		耐震補強用引張材－炭素繊維より線			1		国際標準課
318		柔軟弾性発泡ゴム保温材			1		国際標準課
319		ねじり鉄線			1		国際標準課
320		アルミニウム合金及びマグネシウム合金の摩擦かくはん接合部ルートフローの超音波探傷試験方法			1		国際標準課
321		自動車用圧縮天然ガス燃料計量システム 第1部:計量及び技術要件			1		国際標準課
322		自動車用圧縮天然ガス燃料計量システム 第2部:計量管理及び性能試験			1		国際標準課
323		排水流量計			1		国際標準課
324		換気カプセル型発汗測定器			1		国際標準課
325		軟質発泡材料－抗菌性試験方法・抗菌効果			1		国際標準課
326		ガラス発泡リサイクル資材			1		国際標準課
327		熱可塑性三次元網状繊維構造体			1		国際標準課
328		繊維製品の光吸収発熱性評価方法			1		国際標準課
329		繊維製品の紫外線遮へい評価方法			1		国際標準課
330		繊維製品の遮熱性試験方法			1		国際標準課
331		プラスチックフィルム製キャリー袋			1		国際標準課
332		繊維製品の防蚊性試験方法			1		国際標準課
333		公的介護保険制度における貸与品のメンテナンス作業能力に関する一般要求事項			1		国際標準課
334		馬乗り形電動車椅子			1		国際標準課
335		アクセシブルデザイン－ステッキホルダー			1		国際標準課
336		ファインセラミックス－TOC測定による半導体光触媒材料のフェノール酸化分解性能試験方法	Fine ceramics (Advanced ceramics, advanced technical ceramics)－Test method for determination of phenol oxidative decomposition performance of semiconducting photocatalytic materials by total organic carbon analysis		1		国際標準課
337	A0207	地盤工学用語	Technical terms for geotechnical engineering		2		国際標準課
338	A1159	コンクリートのJリングフロー試験方法	Method of test for J-Ring flow of concrete		4		国際標準課
339	A1160	増粘剤含有高性能AE減水剤を使用した高流動コンクリートのワーカビリティの評価基準	Evaluation criteria for workability of high fluidity concrete using air-entraining and high-range water-reducing admixture containing viscosity modifying agent		4		国際標準課
340	A1230	動的コーン貫入試験方法	Method for dynamic cone penetration test	0	2	ISO 22476-2:2005	国際標準課
341	A1487	真空断熱建材の断熱性試験方法	Test method of thermal transmission properties for vacuum insulated building components		3		国際標準課
342	A2104	住宅用窓のエネルギー性能－計算手順	Energy performance of windows for residential buildings－Calculation procedure		3	ISO 18292:2011	国際標準課
343	A2191	高齢者・障害者配慮設計指針－住宅設計におけるドア及び窓の選定	Designing guideline for the elderly and people with disabilities－Windows and doors application in housing design		4		国際標準課
344	A4811	家庭用室内ブラインドに附属するコードの要求事項－子どもの安全性	Specifications of cords of indoor blinds for household use－Safety for children		4		国際標準課
345	B0635	製品の幾何特性仕様(GPS)－フィルタ処理－線形の輪郭曲面フィルタ:ガウシアンフィルタ	Geometrical product specifications (GPS)－Filtration－Linear areal filters－Gaussian filters	17.040.20	3	ISO 16610-61:2015	国際標準課
346	B0681-2	製品の幾何特性仕様(GPS)－表面性状:三次元－第2部:用語、定義及び表面性状パラメータ	Geometrical product specifications (GPS)－Surface texture: Areal－Part 2: Terms, definitions and surface texture parameters	17.040.20	3	ISO 25178-2:2012	国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
347	B1585-1	滑り軸受—つば付き及びつばなし薄肉半割り軸受—第1部:公差,設計及び検査方法	Plain bearings—Thin-walled half bearings with or without flange—Part 1: Tolerances, design features and methods of test		5	ISO 3548-1:2014	国際標準課
348	B2420-1	マイクロリング—第1部:形状,寸法及び測定方法	Micro O-rings – Part1:Dimensions,sizes and measuring methods		3		国際標準課
349	B6033	工作機械—安全性—据付け形研削盤	Machine tools—Safety—Stationary grinding machines		3	ISO 16089:2015	国際標準課
350	B7075	光学及びフォトニクス—光学材料及び構成物—赤外波長が0.78μmから25μmまでの範囲で使用する光学材料の特性	Optics and photonics—Optical materials and components—Characterization of optical materials used in the infrared spectral range from 0.78 μm to 25 μm		4	ISO 11382:2010	国際標準課
351	B7158-3	顕微鏡対物レンズの性能及び表示—第3部:分光透過率	Microscopes—Designation of microscope objectives—Part 3: Spectral transmittance		5	ISO 19012-3:2015	国際標準課
352	B7263-7	望遠鏡試験方法—第7部:分解能限界	Test methods for telescopic systems Part7:Test methods for limit of resolution		4	ISO 14490-7:2016	国際標準課
353	B7414	ガラス製温度計	Glass thermometers		4	ISO 1770:1981,ISO 1771:1981	国際標準課
354	B7606-1	コンベヤスケール—第1部:計量要件及び技術要件	Belt weighers—Part 1: Metrological and technical requirements		4	OIML R 50-1:2014	国際標準課
355	B7606-2	コンベヤスケール—第2部:試験方法	Belt weighers—Part 2:Tests procedures		4	OIML R 50-2:2014	国際標準課
356	B7914-3	標識くい—第3部:測量くぎ	Marks for survey and boundary—Part 3: Nail Markers		3		国際標準課
357	B7996	排ガス中のダスト濃度自動計測器の性能評価方法	Performance evaluation test method of automated concentration monitoring instrument of dust in flue gas		4		国際標準課
358	B8291	圧縮水素蓄圧器用複合圧力容器の特定の品質及び表示方法	Quality and designation for hydrogen composite pressure vessels		2		国際標準課
359	B8349-1	油圧—システム及び機器から発生する圧力脈動レベルの測定方法—第1部:ポンプの流量脈動及び内部インピーダンスの測定方法	Hydraulic fluid power—Determination of pressure ripple levels generated in systems and components—Part 1: Method for determining source flow ripple and source impedance of pumps		5	ISO 10767-1:2015	国際標準課
360	B8701	次亜塩素酸水生成装置	Hypochlorous acid water producing apparatus		5		国際標準課
361	B8702	静的流体混合装置の混合性能測定方法	Measuring method for mixing performance of static mixers		4		国際標準課
362	B8829	クレーン—鋼構造部分の性能照査	Cranes—Proof of competence of steel structures		3	ISO 20332:2016	国際標準課
363	C1910-1	人体ばく露を考慮した直流磁界並びに1Hz～100kHzの交流磁界及び交流電界の測定—第1部:測定器に対する要求事項	Measurement of DC magnetic, AC magnetic and AC electric fields from 1 Hz to 100 kHz with regard to exposure of human beings— Part 1: Requirements for measuring instruments		5	IEC 61786-1:2013	国際電気標準課
364	C1910-2	人体ばく露を考慮した直流磁界並びに1Hz～100kHzの交流磁界及び交流電界の測定—第2部:測定に対する要求事項	Measurement of DC magnetic, AC magnetic and AC electric fields from 1 Hz to 100 kHz with regard to exposure of human beings—Part 2: Basic standard for measurements		5	IEC 61786-2:2014	国際電気標準課
365	C2139-3-1	固体電気絶縁材料の誘電特性及び抵抗特性—第3-1部:直流電圧印加による抵抗特性の測定—体積抵抗及び体積抵抗率	Dielectric and resistive properties of solid insulating materials—Part 3-1: Determination of resistive properties (DC methods)—Volume resistance and volume resistivity		4	IEC 62631-3-1:2016	国際電気標準課
366	C2139-3-2	固体電気絶縁材料の誘電特性及び抵抗特性—第3-2部:直流電圧印加による抵抗特性の測定—表面抵抗及び表面抵抗率	Dielectric and resistive properties of solid insulating materials—Part 3-2: Determination of resistive properties (DC methods)—Surface resistance and surface resistivity		4	IEC 62631-3-2:2015	国際電気標準課
367	C2139-3-3	固体電気絶縁材料の誘電特性及び抵抗特性—第3-3部:直流電圧印加による抵抗特性の測定—絶縁抵抗	Dielectric and resistive properties of solid insulating materials—Part 3-3: Determination of resistive properties (DC methods)—Insulation resistance		4	IEC 62631-3-3:2015	国際電気標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
368	C5402-17-3	電子機器用コネクタ試験及び測定－第17-3部:ケーブルクランプ試験－試験17c:ケーブルクランプ強度(ケーブルの引張)	Connectors for electronic equipment-Tests and measurements-Part 17-3: Cable clamping tests-Test 17c: Cable clamp resistance to cable pull (tensile)		4	IEC 60512-17-3:2010	国際電気標準課
369	C5630-26	マイクロマシン及びMEMS－第26部:マイクロレンチ構造及びマイクロニードル構造の寸法,形状表示及び計測法	Semiconductor devices-Micro-electromechanical devices-Part 26: Description and measurement methods for micro trench and needle structures		5	IEC 62047-26:2016	国際電気標準課
370	C5964-4-100	光ファイバコネクタかん合標準－第4-100部:SC形光ファイバコネクタ類－SC-PC簡易レセプタクル(F16形)	Fiber optic connector interfaces-Part 4-100: Type SC connector family-Simplified receptacle SC-PC connector interfaces (F16 type)		3	IEC 61754-4-100:2015	国際電気標準課
371	C5964-6-100	光ファイバコネクタかん合標準－第6-100部:MU形光ファイバコネクタ類－MU-PC簡易レセプタクル(F17形)	Fiber optic connector interfaces-Part 6-100: Type MU connector family-Simplified receptacle MU-PC connector interfaces (F17 type)		3	IEC 61754-6-100:2015	国際電気標準課
372	C5965-3-31	光ファイバ接続デバイス及び光受動部品－光ファイバコネクタ光学互換標準－第3-31部:シングルモード光ファイバ用1列多心角形ポリフェニレンスルフィド(PPS)8度斜めPC端面フェルールの接続部パラメータ	Fiber optic interconnecting devices and passive components-Connector optical interfaces-Part 3-31: Connector parameters of single mode physically contacting fibers-One-row 8 degree angled rectangular polyphenylene sulphide ferrules		4	IEC 61755-3-31:2015	国際電気標準課
373	C60063	抵抗器及びコンデンサの標準数値	Preferred number series for resistors and capacitors		4	IEC 60063:2015	国際電気標準課
374	C60068-3-13	環境試験方法－電気・電子－第3-13部:支援文書及び指針－はんだ付け	Environmental testing-Part 3-13: Supporting documentation and guidance on Test T-Soldering		4	IEC 60068-3-13:2016	国際電気標準課
375	C6122-4-3	光増幅器－測定方法－第4-3部:過渡パラメータパワー制御単一チャネル光増幅器のパワーパラメータ測定	Optical amplifiers-Test methods-Part 4-3: Power transient parameters-Single channel optical amplifiers in output power control		4	IEC 61290-4-3:2015	国際電気標準課
376	C61326-1	計測用,制御用及び試験室用の電気装置－電磁両立性要求事項－第1部:一般要求事項	Electrical equipment for measurement, control and laboratory use-EMC requirements-Part 1: General requirements		5	IEC 61326-1:2012	国際電気標準課
377	C61326-2-1	計測用,制御用及び試験室用の電気装置－電磁両立性要求事項－第2-1部:個別要求事項－EMC防護が施されていない感受性の高い試験用及び測定用の装置の試験配置,動作条件及び性能評価基準	Electrical equipment for measurement, control and laboratory use-EMC requirements-Part 2-1: Particular requirements-Test configurations, operational conditions and performance criteria for sensitive test and measurement equipment for EMC unprotected applica		5	IEC 61326-2-1:2012	国際電気標準課
378	C61326-2-2	計測用,制御用及び試験室用の電気装置－電磁両立性要求事項－第2-2部:個別要求事項－低電圧配電システムで使用する可搬形の試験用,測定用及び監視用の装置の試験配置,動作条件及び性能評価基準	Electrical equipment for measurement, control and laboratory use-EMC requirements-Part 2-2: Particular requirements-Test configurations, operational conditions and performance criteria for portable test, measuring and monitoring equipment used in low-volta		5	IEC 61326-2-2:2012	国際電気標準課
379	C61340-4-9	静電気－第4-9部:特定応用のための標準試験方法－衣服	Electrostatics-Part 4-9: Standard test methods for specific applications-Garments		3	IEC 61340-4-9:2016	国際電気標準課
380	C6183-2	光スペクトラムアナライザ－第2部:校正方法	Optical spectrum analyzers-Part 2: Calibration method		3	IEC 62129-1:2016	国際電気標準課
381	C62368-1	オーディオ・ビデオ,情報及び通信技術機器－第1部:安全要求事項	Audio/video, information and communication technology equipment-Part 1: Safety requirements		4	IEC 62368-1:2014	国際電気標準課
382	C6870-1-21	光ファイバケーブル－第1-21部:光ファイバケーブル特性試験方法－機械特性試験方法	Optical fiber cables-Part 1-21: Basic optical fiber cable test procedures-Mechanical test methods		3	IEC 60794-1-21:2015	国際電気標準課
383	C8105-2-21	照明器具－第2-21部:ロープライトに関する安全性要求事項	Luminaire-Part 2-21: Particular requirements-Rope lights		4	IEC 60598-2-21:2014	国際電気標準課
384	C8160	一般照明用GX16t-5口金付直管LEDランプ	Non-integrated linear LED lamps with GX16t-5 cap for general lighting services		4		国際電気標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
385	C8283-3	家庭用及びこれに類する用途の機器用カプラー 第3部:スタンダードシート及びゲージ	Appliance couplers for household and similar general purposes-Part 3: Standard sheets and gauges		3	IEC 60320-3:2014	国際電気標準課
386	C9300-10	アーク溶接装置-第10部:電磁両立性(EMC)要求事項	Arc welding equipment-Part 10: EMC requirements		3	IEC 60974-10:2015	国際電気標準課
387	D1047-1	二輪自動車-排出ガス及び燃料消費率試験方法-第1部:一般要求事項	Motorcycles-Measurement method for gaseous exhaust emissions and fuel consumption-Part 1: General test requirements		5	ISO 6460-1:2007,ISO 6460-1 Amendment 1:2015	国際標準課
388	D1047-2	二輪自動車-排出ガス及び燃料消費率試験方法-第2部:テストサイクル及び試験条件	Motorcycles-Measurement method for gaseous exhaust emissions and fuel consumption-Part 2: Test cycles and specific test conditions		5	ISO 6460-2:2014	国際標準課
389	D1047-3	二輪自動車-排出ガス及び燃料消費率試験方法-第3部:一定速度燃料消費率試験方法	Motorcycles-Measurement method for gaseous exhaust emissions and fuel consumption- Part 3: Fuel consumption measurement at a constant speed		5	ISO 6460-3:2007,ISO 6460-3 Amendment 1:2015	国際標準課
390	D1611-3	自動車部品-内燃機関用オイルフィルター 第3部:複合材フィルタハウジングの試験方法	Automotive parts-Lubricating oil filters for internal combustion engines-Part 3: Tests for composite filter housings		5	ISO 4548-13:2013,ISO 4548-14:2016,ISO 4548-15:2014	国際標準課
391	D8021	二輪自動車-点検整備時の排出ガス試験方法	Motorcycles-Measurement methods for gaseous exhaust emissions during inspection or maintenance		3	ISO 17479:2013	国際標準課
392	G0597	絶対湿度一定下におけるステンレス鋼の乾湿繰返し促進腐食試験方法	Accelerated cyclic corrosion tests with dry and wet conditions at constant absolute humidity for stainless steels		5	ISO 16539:2013	国際標準課
393	K0110	排ガス中の一酸化二窒素分析方法	Methods for determination of dinitrogen monoxide in flue gas		3		国際標準課
394	K0138	定量核磁気共鳴分光法通則(qNMR通則)	General rules for quantitative nuclear magnetic resonance spectroscopy	71.040.50	4		国際標準課
395	K0217	分析化学用語(熱分析部門)	Technical terms for analytical chemistry (thermal analysis part)		2		国際標準課
396	K0972	ピストン式ディスペンサ	Piston dispenser		4	ISO 8655-5:2002,ISO 8655-6:2002	国際標準課
397	K5603	塗膜の熱性能-熱流計測法による日射吸収率の求め方	Thermal performance of paint film - Solar absorptance measurement with a heat flow meter		5		国際標準課
398	K6224	ゴム用配合剤-酸化マグネシウム-試験方法	Rubber compounding ingredients-Magnesium oxide-Methods of test		5	ISO 21869:2006	国際標準課
399	K6300-4	未加硫ゴム-物理特性-第4部:ブローポイントの求め方	Rubber, unvulcanized-Physical property-Part 4: Determination of blow point		3		国際標準課
400	K6410-3	建築免震用積層ゴム支承-第3部:高耐久・高性能の仕様及び試験方法	Elastomeric seismic-protection isolators for buildings-Part 3: High-durability and high-performance specifications, and test methods		4		国際標準課
401	K6557-8	革試験方法-物理試験-第8部:耐屈曲性の測定-フレクソメータ法	Leather-Physical and mechanical tests-Determination of flex resistance-Flexometer method		5	ISO 5402-1:2011	国際標準課
402	K6559-2	革試験方法-染色堅ろう度試験-摩擦に対する染色堅ろう度試験-第2部:摩擦試験機Ⅱ形法	Leather-Colour fastness tests-Test for colour fastness to rubbing-Part 2: Gakushin method		5		国際標準課
403	K7351	プラスチックに含まれる過酸化物の微弱発光の高感度測定方法	Sensitive measurement method of peroxide in plastics by detecting ultra-weak photon emission		4		国際標準課
404	K7393-1	プラスチック-プラスチック製容器包装等廃棄物から選別・再生されたポリプロピレン及びポリエチレンの混合リサイクル材の分類-第1部:呼び方のシステム及び仕様表記の基礎	Plastics-Mixtures of polypropylene (PP) and polyethylene (PE) recycle derived from PP and PE used for flexible and rigid consumer packaging-Part 1: Designation system and basis for specification		3	ISO 18263-1:2015	国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
405	K7393-2	プラスチック-プラスチック製容器包装等廃棄物から選別・再生されたポリプロピレン及びポリエチレンの混合リサイクル材の分類-第2部:試験片の作製方法及び特性の求め方	Plastics-Mixtures of polypropylene (PP) and polyethylene (PE) recycle derived from PP and PE used for flexible and rigid consumer packaging-Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties		3	ISO 18263-2:2015	国際標準課
406	K8099	ジエチレングリコール(試薬)	Diethylene glycol (Reagent)		4		国際標準課
407	L1923	繊維製品の防透け性評価方法	Textiles-Measurement method of anti-see-through property		4		国際標準課
408	L1924	形態安定加工ワイシャツ試験方法及び評価基準	Determination method and evaluation reference of shape stability shirt		4		国際標準課
409	P8216	パルプ-物理試験用標準水	Pulps-Standard water for physical testing		4	ISO 14487:1997	国際標準課
410	Q17034	標準物質生産者の能力に関する一般要求事項	General requirements for the competence of reference material producers		3	ISO 17034:2016	国際標準課
411	Q21500	プロジェクトマネジメントの手引	Guidance on project management		3	ISO 21500:2012	国際標準課
412	Q55000	アセットマネジメント-概要、原則及び用語	Asset management-Overview, principles and terminology		5	ISO 55000:2014	国際標準課
413	Q55001	アセットマネジメント-マネジメントシステム-要求事項	Asset management-Management systems-Requirements		5	ISO 55001:2014	国際標準課
414	Q55002	アセットマネジメント-マネジメントシステム-JIS Q 55001の適用のための指針	Asset management-Management systems-Guidelines for the application of JIS Q 55001		5	ISO 55002:2014	国際標準課
415	Q9002	品質マネジメントシステム-JIS Q 9001の適用に関する指針	Quality management systems - Guidelines for the application of JIS Q 9001:2015		4	ISO/TS 9002:2016	国際標準課
416	Q9027	マネジメントシステムのパフォーマンス改善-プロセス保証の指針	Performance improvements of management systems-Guideline for Quality Ensurance by Process		3		国際標準課
417	S0015	アクセシブルデザイン-消費生活用製品の音声案内	Accessible design-Spoken instructions for consumer products		3		国際標準課
418	S0020	アクセシブルデザイン-消費生活用製品のアクセシビリティ評価方法	Accessible Design-Assessment method of accessibility of consumer products		3		国際標準課
419	S0021-2	包装-アクセシブルデザイン-開封性	Packaging-Accessible design-Ease of opening		3	ISO 17480:2015	国際標準課
420	S0043	アクセシブルデザイン-視覚に障害のある人々が利用する取扱説明書の作成における配慮事項	Accessible design-Considerations for preparation of instructions for use of consumer products used by persons with visual impairment		3		国際標準課
421	S9100	飼い犬用引きひも(紐)-強度及び表示	Leash for pet dogs-Strength and indication		3		国際標準課
422	T0403	左心補助人工心臓用脱血管のインビトロ(in vitro)血栓性試験方法	Method for in vitro thrombogenicity testing for inflow cannula of left ventricular assist system		2		国際標準課
423	T60601-2-47	医用電気機器-第2-47部:ホルタ心電図システムの基礎安全及び基本性能に関する個別要求事項	Medical electrical equipment-Part 2-47: Particular requirements for the basic safety and essential performance of ambulatory electrocardiographic systems	11.040.55	3	IEC 60601-2-47:2012	国際標準課
424	T62570	医療機器及びその他品目のMR環境における安全のための表示に関する標準実施要領	Standard practice for marking medical devices and other items for safety in the magnetic resonance environment		2	IEC 62570:2014	国際標準課
425	T6543	歯科用磁性アタッチメント	Dentistry-magnetic attachments		5	ISO 13017:2015	国際標準課
426	T8025	防護服-溶融金属の飛まつ(沫)に対する防護服材料の評価方法	Protective clothing-Determination of behaviour of materials on impact of small splashes of molten metal	13.340.10	3	ISO 9150:1988	国際標準課
427	T8026	防護服-溶融金属に対する評価方法	Protective clothing-Assesment of resistance of materials to molten metal splash	13.340.10	4	ISO 9185:2007	国際標準課
428	T8027-1	熱及び火炎に対する防護服-押圧熱伝達の測定-第1部:加熱シリンダーによる押圧熱伝達試験方法	Clothing for protection against heat and flame-Detection of contact heat taransmission through protective clothing or constituent materials-Part1:Test method using contact heat produced by heating cylinder	13.340.10	3	ISO 12127-1:2015	国際標準課
429	T8128	溶接及び関連作業用防護服	Protective clothing for use in welding and allied precesses	13.340.10	3	ISO 11611:2015	国際標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
430	T8129	熱及び火炎に対する防護服－性能要求事項	Protective clothing–Clothing to protect against heat and flame–Minimum performance requirements	13.340.10	3	ISO 11612:2015	国際標準課
431	T8130	防護服－火炎に対する防護服	Protective clothing–Protection against flame–Limited flame spread materials,material assemblies and clothing	13.340.10	4	ISO 14116:2015	国際標準課
432	T8154	有毒ガス用電動ファン付き呼吸用保護具	Powered air purifying respirator for toxic gases		4		国際標準課
433	T82304-1	ヘルスソフトウェア－第1部：製品安全に関する一般要求事項	Health software –Part 1: General requirements for product safety	11.04	3	IEC 82304-1:2016	国際標準課
434	T9209	電動6輪車椅子の試験方法	Test methods for 6 wheels electric wheelchairs		3		国際標準課
435	T9282	福祉用具－固定形手すり	Assistive products – Fixed type handrails and grab bars		3		国際標準課
436	T9283	福祉用具－留置形手すり	Assistive products – Cramp and thrust type handrails and grab bars		3		国際標準課
437	X0154	システム及びソフトウェア技術－製品ライフサイクル、利用者及びサービスマネジメントの文書化のためのコンテンツ管理	Systems and software engineering–Content management for product life-cycle, user and service management documentation		3	ISO/IEC/IEEE 26531:2015	国際電気標準課
438	X0164-2	ソフトウェア資産管理－第2部：ソフトウェア識別タグ	Information technology–Software asset management–Part 2: Software identification tag		4	ISO/IEC 19770-2:2015	国際電気標準課
439	X0527	自動認識及びデータ取得技術－バーコードプリンタ及びバーコードリーダーの性能評価仕様	Automatic identification and data capture techniques–Bar code printer and bar code reader performance testing		3		国際電気標準課
440	X0532-3	情報技術－自動認識及びデータ取得技術－ユニーク識別－第3部：共通規則	Information technology–Automatic identification and data capture techniques–Unique identification–Part 3: Common rules		4	ISO/IEC 15459-3:2014	国際電気標準課
441	X0532-4	情報技術－自動認識及びデータ取得技術－ユニーク識別－第4部：個々の製品及び包装物	Information technology–Automatic identification and data capture techniques–Unique identification–Part 4: Individual products and product packages		4	ISO/IEC 15459-4:2014	国際電気標準課
442	X0532-5	情報技術－自動認識及びデータ取得技術－ユニーク識別－第5部：個々の繰返し利用輸送機材	Information technology–Automatic identification and data capture techniques–Unique identification–Part 5: Individual returnable transport items (RTIs)		4	ISO/IEC 15459-5:2014	国際電気標準課
443	X0532-6	情報技術－自動認識及びデータ取得技術－ユニーク識別－第6部：集合品	Information technology–Automatic identification and data capture techniques–Unique identification–Part 6: Groupings		4	ISO/IEC 15459-6:2014	国際電気標準課
444	X25023	システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価 (SQuaRE)－システム及びソフトウェア製品の品質の測定	Systems and software engineering–Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE)– Measurement of system and software product quality		3	ISO/IEC 25023:2016	国際電気標準課
445	X25024	システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価 (SQuaRE)－データ品質の測定	Systems and software engineering–Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE)– Measurement of data quality		3	ISO/IEC 25024:2015	国際電気標準課
446	X33001	情報技術－プロセスアセスメント－概念及び用語	Information technology–Process assessment–Concepts and terminology		5	ISO/IEC 33001:2015	国際電気標準課
447	X33002	情報技術－プロセスアセスメント－プロセスアセスメント実施に対する要求事項	Information technology–Process assessment–Requirements for performing process assessment		5	ISO/IEC 33002:2015	国際電気標準課
448	X5151	光情報配線試験	Information technology – Implementation and operation of customer premises cabling – Part 3: Testing of optical fibre cabling		3	ISO/IEC 14763-3:2014	国際電気標準課

番号	規格番号	規格名称	英文規格名称	ICS番号	作業 段階	対応国際規格	担当課室
449	X5230	システム間の通信及び情報交換－容量性結合近距離通信物理層(CCCC PHY)	Information technology-Telecommunications and information exchange between systems-Close Capacitive Coupling Communication Physical Layer (CCCC PHY)	35.100.10	4	ISO/IEC 17982:2012	国際電気標準課
450	Z2243-1	ブリネル硬さ試験－第1部:試験方法	Brinell hardness test-Part 1: Test method		4	ISO 6506-1:2014	国際標準課
451	Z2243-2	ブリネル硬さ試験－第2部:硬さ値表	Brinell hardness test-Part 2: Table of hardness values		4	ISO 6506-4:2014	国際標準課
452	Z3147	アルミニウム合金及びマグネシウム合金の高速負荷回転曲げ疲労試験方法	High-speed rotating bar bending fatigue testing of aluminium and magnesium alloys		4		国際標準課
453	Z3285	微細接合用溶ダペースト-微細粉末を使用する溶ダペーストの特性試験方法	Solder paste for micro-joining-Characteristic test methods for solder paste using fine particles		4		国際標準課
454	Z4346	X・γ線用受動形環境モニタリング用線量計測装置	Passive integrating dosimetry systems for environmental monitoring of photon radiation	17.24	5		国際標準課
455	Z4716	X線診療室の漏えいX線量の測定方法	Measurement methods of leakage X-ray from X-ray examination rooms		3		国際標準課
456	Z6019	磁気テープによるデジタル情報の長期保存方法	Long-term preservation for digital information by magnetic tape		4		国際標準課
457	Z8150	子どもの安全性－設計・開発のための一般原則	Child safety-General principles for design and development		4		国際標準課
458	Z8462-6	測定方法の検出能力－第6部:測定値がポアソン分布に従う場合の限界値及び検出可能な最小値を正規分布近似によって求める方法	Capability of detection-Part 6: Methodology for the determination of the critical value and the minimum detectable value in Poisson distributed measurements by normal approximations		3	ISO 11843-6:2013	国際標準課
459	Z8462-7	測定方法の検出能力－第7部:分析機器ノイズの確率論的性質に基づく方法	Capability of detection-Part 7: Methodology based on stochastic properties of instrumental noise		3	ISO 11843-7:2012	国際標準課
460	Z8837	体積置換による密度の測定－ガスピクノメータ法による骨格密度	Determination of density by volumetric displacement-Skeleton density by gas pycnometry		4	ISO 12154:2014	国際標準課
461	Z8850	エアロゾル粒子の個数濃度－凝縮粒子計数器の校正	Aerosol particle number concentration-Calibration of condensation particle counters		4	ISO 27891:2015	国際標準課
462	Z9020-4	管理図－第4部:累積和管理図	Control charts-Part 4: Cumulative sum charts		3	ISO 7870-4:2011	国際標準課