

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		ジオシンセティックス用語			1		国際標準課
2		コンクリート用火山ガラス微粉末			1		国際標準課
3		構造体コンクリートと一体化されたボス供試体の作製方法及び圧縮強度試験方法			1		国際標準課
4		耐震補強用引張材－炭素繊維より線			1		国際標準課
5		柔軟弾性発泡ゴム保温材			1		国際標準課
6		建築物の開口部用浸水防止用設備の構成部材 建具型			1		国際標準課
7		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
8		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
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 外装用難燃処理木材の性能持続性に関する促進劣化試験 方法			1		国際標準課
12		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
13		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
14		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
15		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
16		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
17		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
18		ねじり鉄線			1		国際標準課
19		鉄筋コンクリート用機械式継手の鉄筋挿入長さの超音波測 定試験方法及び判定基準			1		国際標準課
20		鉄筋コンクリート用異形棒鋼溶接部の超音波探傷試験方法 及び判定基準			1		国際標準課
21		大気腐食モニタリングセンサ			1		国際標準課
22		マグネシウム合金の燃焼試験方法			1		国際標準課
23		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
24		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
25		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
26		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
27		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			1		国際標準課
28		ねじり鉄線溶接金網			1		国際標準課
29		測光－CIE物理測光システム			1		国際標準課
30		微小粒子の破壊及び変形強度の測定方法			1		国際標準課
31		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
32		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
33		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
34		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

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
35		製品の幾何特性仕様(GPS) - 寸法 - 第2部: 仕様オペレータ			1		国際標準課
36		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
37		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
38		排水流量計			1		国際標準課
39		換気カプセル型発汗測定器			1		国際標準課
40		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
41		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
42		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
43		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
44		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
45		製品の幾何特性仕様(GPS) - 表面性状: 三次元 - 第3部: 仕様オペレータ			1		国際標準課
46		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			1		国際標準課
47		集じん用ろ布の劣化特性の試験方法			1		国際標準課
48		排ガス中の揮発性有機化合物分析方法			1		国際標準課
49		ガラス発泡リサイクル資材			1		国際標準課
50		プラスチックフィルム及びシート - 水蒸気透過度の求め方 - 第1部: 感湿センサ法			1		国際標準課
51		プラスチックフィルム及びシート - 水蒸気透過度の求め方 - 第2部: 赤外線センサ法			1		国際標準課
52		プラスチックフィルム及びシート - 水蒸気透過度の求め方 - 第3部: 電解質センサ法			1		国際標準課
53		プラスチックフィルム及びシート - 水蒸気透過度の求め方 - 第4部: ガスクロマトグラフ法			1		国際標準課
54		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			1		国際標準課
55		回転工具及び工具システムの釣合わせ			1		国際標準課
56		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
57		顕微鏡 - 双眼鏡筒の要求事項			1		国際標準課
58		滑り軸受 固体潤滑剤分散型軸受			1		国際標準課
59		滑り軸受 固体潤滑剤埋込型軸受			1		国際標準課
60		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
61		空気圧用継手 - ポート及び継手端部			1		国際標準課
62		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
63		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

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
64		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
65		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
66		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
67		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
68		無人航空機用語			1		国際標準課
69		ファインバブル技術－ファインバブルの使用および測定の一 般原則－第1部:用語			1		国際標準課
70		液化石油ガス用一般設備向けホース			1		国際標準課
71		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
72		工作機械の短期工程能力評価			1		国際標準課
73		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
74		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
75		ガスヒートポンプ冷暖房機			1		国際標準課
76		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
77		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
78		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
79		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
80		液化石油ガス用一般設備向けホース			1		国際標準課
81		積層造形－共通原則－用語			1		国際標準課
82		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
83		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
84		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
85		アルミニウム合金製風雨密小形ハッチ			1		国際標準課
86		アルミニウム合金製手すり			1		国際標準課
87		船用アルミニウム合金製一般タビット			1		国際標準課
88		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
89		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

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
90		舟艇－船体構造及びスカントリーングー第6部:構造材配置及び詳細設計			1		国際標準課
91		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
92		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
93		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
94		スポーツ専用自転車			1		国際標準課
95		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
96		自転車－第2部:制動装置の試験方法			1		国際標準課
97		自転車－第3部:操だ装置の試験方法			1		国際標準課
98		自転車－第4部:車体部の試験方法			1		国際標準課
99		自転車－第5部:走行装置の試験方法			1		国際標準課
100		自転車－第6部:駆動装置の試験方法			1		国際標準課
101		自転車－第7部:座席装置の試験方法			1		国際標準課
102		洗濯機械力測定用試験布			1		国際標準課
103		棚・収納家具用移動ラック			1		国際標準課
104		家庭用逆浸透膜浄水器			1		国際標準課
105		床用洗剤試験方法			1		国際標準課
106		熱可塑性三次元網状繊維構造体			1		国際標準課
107		繊維製品の光吸収発熱性評価方法			1		国際標準課
108		繊維製品の紫外線遮へい評価方法			1		国際標準課
109		繊維製品の遮熱性試験方法			1		国際標準課
110		プラスチックフィルム製キャリー袋			1		国際標準課
111		LPガス用対震自動ガス遮断器			1		国際標準課
112		業務用ガスこんろ			1		国際標準課
113		測定、制御及び研究室用電気機器の安全性－第2－101部:特定要求事項－体外診断用医療機器			1		国際標準課
114		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			1		国際標準課
115		歯科－重合用光照射器			1		国際標準課
116		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
117		滅菌済み輸血セット－第4部:自然落下式単回使用滅菌済み輸血セット			1		国際標準課
118		滅菌済み輸血セット－第5部:ポンプ用単回使用滅菌済み輸血セット			1		国際標準課
119		滅菌済み輸液セット－第4部:自然落下式単回使用滅菌済み輸液セット			1		国際標準課
120		滅菌済み輸液セット－第5部:単回使用滅菌済み定量筒輸液セット			1		国際標準課
121		滅菌済み輸液セット－第8部:ポンプ用単回使用滅菌済み輸液セット			1		国際標準課
122		滅菌済み輸液セット－第9部:単回使用滅菌済みチューブ			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
123		滅菌済み輸液セット-第10部:単回使用滅菌済み付属品			1		国際標準課
124		滅菌済み輸液セット-第11部:単回使用滅菌済み輸液ファイ			1		国際標準課
125		滅菌済み輸液セット-第12部:単回使用滅菌済み逆止弁			1		国際標準課
126		持続的血液濾過器のインビトロ(in vitro)血栓性試験法			1		国際標準課
127		歯科高温鋳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
128		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
129		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
130		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
131		人工股関節の耐久性試験方法			1		国際標準課
132		人工股関節の耐久性試験方法			1		国際標準課
133		ラテックス製コンドーム			1		国際標準課
134		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
135		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
136		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
137		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
138		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
139		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
140		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
141		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
142		血管用カテーテルの一般要求事項			1		国際標準課
143		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
144		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
145		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
146		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
147		歯科用石こう(膏)			1		国際標準課
148		歯科用ハンドピース及びモータ			1		国際標準課
149		歯科用回転器具-軸-第3部:セラミック製			1		国際標準課
150		歯科用回転器具-ディスク及びホイールのポア径			1		国際標準課
151		歯科用歯内療法器具-第2部:エンラージャ			1		国際標準課
152		歯周用プローブ-第1部:一般要求事項			1		国際標準課
153		歯周用プローブ-第2部:呼称			1		国際標準課
154		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
155		馬乗り形電動車椅子			1		国際標準課
156		アクセシブルデザインステッキホルダー			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
157		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
158		超音波探傷試験用標準試験片－第2部:A7963形標準試験片			1		国際標準課
159		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
160		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
161		ラジオクロミックフィルム線量計測システムの使用法			1		国際標準課
162		可燃性ガス検知器の性能要求事項			1		国際標準課
163		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
164		個人用保護装備－靴試験方法			1		国際標準課
165		個人用保護装備－作業靴			1		国際標準課
166		個人用保護装備－安全靴			1		国際標準課
167		聴覚保護具(防音保護具)－主観的測定法			1		国際標準課
168		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
169		メタルハライドランプ－性能仕様			1		国際電気標準課
170		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
171		電気音響－サウンドレベルメータ(騒音計)－第3部:定期試			1		国際電気標準課
172		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
173		生分解性電気絶縁油－第1部:合成エステル			1		国際電気標準課
174		生分解性電気絶縁油－第2部:天然エステル			1		国際電気標準課
175		生分解性電気絶縁油－第3部:植物由来エステル			1		国際電気標準課
176		可変速駆動システム(PDS)－第5-2部:安全要求事項－機 能安全			1		国際電気標準課
177		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
178		小形交流電動機の安全性			1		国際電気標準課
179		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
180		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
181		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
182		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
183		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
184		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
185		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
186		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
187		燃料電池技術－第3-200部:定置用燃料電池の性能試験			1		国際電気標準課
188		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
189		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

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
190		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
191		抵抗器及びコンデンサの表示記号			1		国際電気標準課
192		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
193		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
194		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
195		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
196		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
197		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
198		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
199		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
200		光伝送用スイッチ－第2部:試験方法			1		国際電気標準課
201		光アイソレータ－第2部:試験方法			1		国際電気標準課
202		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
203		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
204		光伝送用パワー制御受動部品－ 第4部:シングルモード光ファイバプラグレセプタクル形固定光減衰器			1		国際電気標準課
205		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3-45部:多心光ファイバコネクタのランダム接続時の挿入損失測定			1		国際電気標準課
206		情報技術機器－安全性－第22部:屋外設置機器			1		国際電気標準課
207		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
208		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
209		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
210		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
211		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
212		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
213		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

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		SQL永続格納モジュール(SQL/PSM)			1		国際電気標準課
215		情報技術-プロセスアセスメント-プロセス測定フレームワークに対する要求事項			1		国際電気標準課
216		物品管理用RFID-RFIDエンブレム			1		国際電気標準課
217		自動認識及びデータ取得技術 一 用語			1		国際電気標準課
218		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
219		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
220		キラを用いた舗装用セラミックブロック			1		国際標準課
221		コンクリート及びコンクリート構造物に関する環境マネジメント-第4部:コンクリート構造物の環境設計			1		国際標準課
222		鉄鋼製品のライフサイクルインベントリ計算法			1		国際標準課
223		鉄鉱石-比表面積の測定-空気透過装置を用いた試験方法			1		国際標準課
224		ビッカース硬さ試験-第1部:試験方法			1		国際標準課
225		ビッカース硬さ試験-第2部:硬さ値表			1		国際標準課
226		ヌーブ硬さ試験-第1部:試験方法			1		国際標準課
227		ヌーブ硬さ試験-第2部:硬さ値表			1		国際標準課
228		自立型電源用セラミックス圧電素子特性評価法			1		国際標準課
229		トラックスケールに付加した車両重心位置測定機能に関する試験方法			1		国際標準課
230		バイオロジカル顕微鏡			1		国際標準課
231		自動車-先進事故自動通報のための傷害予測アルゴリズム			1		国際標準課
232		船用立形ストーム弁			1		国際標準課
233		Material Extrusion方式による3Dプリンター用PLAフィラメント			1		国際標準課
234		繊維製品の接触冷感性評価方法			1		国際標準課
235		繊維ロープの帯電性試験方法			1		国際標準課
236		屈折補正用枠入り眼鏡レンズ			1		国際標準課
237		歯科-パワードスケーラ			1		国際標準課
238		高齢者・障害者配慮設計指針-ステッキホルダーの保持部			1		国際標準課
239		多脚つえ			1		国際標準課
240		燃料電池技術-第6-200部:マイクロ燃料電池の性能試験方法			1		国際電気標準課
241		燃料電池技術-第5-1部:可搬形燃料電池の安全性			1		国際電気標準課
242		コンクリート及びコンクリート構造物に関する環境マネジメント-第4部:コンクリート構造物の環境設計			1		国際標準課
243		溶融亜鉛アルミニウム合金めっき			1		国際標準課
244		超音波探傷法によるライニング材の剥離検出試験方法			1		国際標準課
245		コンベヤゴムベルト-試料の採取方法			1		国際標準課
246		分析化学用語(熱分析部門)			1		国際標準課
247		ライトコンベヤベルト-最大引張強さの求め方			1		国際標準課
248		自動車用プーリ及びVリブベルトの寸法-PK形			1		国際標準課
249		光学ガラスの屈折率の温度係数の測定方法 第1部:最小偏角法			1		国際標準課
250		光学ガラスの屈折率の温度係数の測定方法 第2部:干渉法			1		国際標準課
251		刃先交換チップ用ホルダー-丸シャンク内径旋削用の形状・寸法-第1部:一般事項			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
252		刃先交換チップ用ホルダー丸シャンク内径旋削用の形状・寸法—第2部:切れ刃の形状記号F			1		国際標準課
253		刃先交換チップ用ホルダー丸シャンク内径旋削用の形状・寸法—第3部:切れ刃の形状記号K			1		国際標準課
254		刃先交換チップ用ホルダー丸シャンク内径旋削用の形状・寸法—第4部:切れ刃の形状記号L			1		国際標準課
255		刃先交換チップ用ホルダー丸シャンク内径旋削用の形状・寸法—第5部:切れ刃の形状記号U			1		国際標準課
256		刃先交換チップ用ホルダー丸シャンク内径旋削用の形状・寸法—第6部:切れ刃の形状記号Q			1		国際標準課
257		鉄道車両—電気コネクタ—要求事項及び試験方法			1		国際標準課
258		電気転てつ機			1		国際標準課
259		医用電気機器—粒子線治療装置—性能特性			1		国際標準課
260		固体電気絶縁材料の誘電特性及び絶縁抵抗特性—第1部:基礎事項			1		国際電気標準課
261		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3-1部:安全関連システム及び安全関連機能(機能安全)の遂行を意図した装置に対するイミュニティ要求事項—一般工業用途			1		国際電気標準課
262		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第100部:通則			1		国際電気標準課
263		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第201部:一般試験—絶縁体厚さの測定			1		国際電気標準課
264		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第202部:一般試験—非金属シース厚さの測定			1		国際電気標準課
265		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第203部:一般試験—仕上寸法の測定			1		国際電気標準課
266		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第301部:電気試験—充填コンパウンドの23℃の誘電率			1		国際電気標準課
267		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第302部:電気試験—充填コンパウンドの23℃及び100℃の直流抵抗率			1		国際電気標準課
268		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第401部:各種試験—加熱老化試験方法—エアオープンによる加熱老化			1		国際電気標準課
269		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第402部:各種試験—耐水性試験			1		国際電気標準課
270		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第403部:各種試験—架橋コンパウンドのオゾン試験			1		国際電気標準課
271		電気・光ファイバケーブル—非金属材料の試験方法—第404部:各種試験—シースの耐油試験			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
272		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第405部:各種試験-PVC絶縁体及びPVCシース材料の熱安定性試験			1		国際電気標準課
273		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第406部:各種試験-ポリエチレン及びポリプロピレンコンパウンドの耐環境応力亀裂性試験			1		国際電気標準課
274		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第407部:各種試験-ポリエチレン及びポリプロピレンコンパウンドの質量増加率			1		国際電気標準課
275		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第408部:各種試験-ポリエチレン及びポリプロピレンコンパウンドの長期安定性試験			1		国際電気標準課
276		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第409部:各種試験-熱可塑性絶縁体及びシース材料の加熱減量試験			1		国際電気標準課
277		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第410部:各種試験-銅導体を被覆するポリオレフィン絶縁材料の銅触媒による酸化劣化試験			1		国際電気標準課
278		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第411部:各種試験-充填コンパウンドの低温ぜい化			1		国際電気標準課
279		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第412部:各種試験-加熱老化試験方法-加圧空気による加			1		国際電気標準課
280		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第501部:機械特性試験-絶縁および被覆コンパウンドの機械的特性測定方法			1		国際電気標準課
281		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第502部:機械試験-絶縁体の収縮試験			1		国際電気標準課
282		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第503部:機械試験-シースの収縮試験			1		国際電気標準課
283		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第504部:機械試験-絶縁体及びシースの低温曲げ試験			1		国際電気標準課
284		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第505部:機械試験-絶縁体及びシース材料の低温伸び試験			1		国際電気標準課
285		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第506部:機械試験-絶縁体及びシース材料の低温衝撃試験			1		国際電気標準課
286		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第507部:機械試験-架橋した材料のホットセット試験			1		国際電気標準課
287		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第508部:機械試験-絶縁体及びシースの加熱変形試験			1		国際電気標準課
288		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第509部:機械試験-絶縁体及びシースの巻付加熱試験			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
289		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第510部:機械試験-ポリエチレン及びポリプロピレンコンパウンドの試験方法-熱老化後の巻付試験			1		国際電気標準課
290		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第511部:機械試験-ポリエチレンコンパウンドのメルトフローインデックスの測定			1		国際電気標準課
291		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第512部:機械試験-ポリエチレンおよびポリプロピレンコンパウンドの試験方法-加熱による前処理後の引張強さ及び破断時の伸び試験			1		国際電気標準課
292		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第513部:機械試験-ポリエチレンおよびポリプロピレンコンパウンドの試験方法-前処理後の巻付試験			1		国際電気標準課
293		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第601部:物理試験-充填コンパウンドの滴下点			1		国際電気標準課
294		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第602部:物理試験-充填コンパウンドの油分離			1		国際電気標準課
295		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第603部:物理試験-充填コンパウンドの全酸価の測定			1		国際電気標準課
296		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第604部:物理試験-充填コンパウンド中の腐食成分試験			1		国際電気標準課
297		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第605部:物理試験-ポリエチレンコンパウンド中のカーボンブラック及び無機充填剤の含有量測定			1		国際電気標準課
298		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第606部:物理試験-密度測定法			1		国際電気標準課
299		電気・光ファイバーケーブル-非金属材料の試験方法-第607部:物理試験-ポリエチレン及びポリプロピレン中のカーボンブラック分散測定方法			1		国際電気標準課
300		光アイソレーター-第1部:通則			1		国際電気標準課
301		光伝送用能動部品-試験及び測定方法-第5部:光トランシーバのレセプタクル部の機械的外乱(ウィグル)による光出力変動			1		国際電気標準課
302		光ファイバコネクタかん合標準-第7-1部:MPOコネクタ類(F13)-1列			1		国際電気標準課
303		光ファイバコネクタかん合標準-第7-2部:MPOコネクタ類(F13)-2列			1		国際電気標準課
304		表面実装部品テーピングのカバーテープ剥離時の静電気電位及び静電気漏洩性能の測定方法			1		国際電気標準課
305		低圧サージ防護デバイス-第31部: 太陽電池設備の直流側に接続するサージ防護デバイスの要求性能及び試験方法			1		国際電気標準課
306		低圧サージ防護デバイス-第32部: 太陽電池設備の直流側に接続するサージ防護デバイスの選定及び適用基準			1		国際電気標準課
307		低圧サージ防護用部品 第352:通信・信号回線に接続するサージアイソレーショントランス(SIT)の選定及び適用基準			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
308		電子機器用コネクタ―品質評価要求事項―第1部:品目別			1		国際電気標準課
309		情報技術―ITアセットマネジメント―第5部:概要及び用語			1		国際電気標準課
310		工業用燃焼炉の安全通則 第1部 一般安全要求事項			1		国際標準課
311		工業用燃焼炉の安全通則 第2部 燃焼及び燃料取扱いシステム			1		国際標準課
312		工業用燃焼炉の安全通則 第3部 プロテクティブシステム			1		国際標準課
313		3DデータフォーマットFAV			1		国際標準課
314		往復動内燃機関―要素及びシステム用語―第10部:点火			1		国際標準課
315		往復動内燃機関―要素及びシステム用語―第11部:燃料			1		国際標準課
316		往復動内燃機関―要素及びシステム用語―第12部:排気浄化装置			1		国際標準課
317		スプリット・ホプキンソン棒法を用いた衝撃変形試験方法			1		国際標準課
318		クリーンルーム及び関連する制御環境 第1部:浮遊粒子数濃度による空気清浄度の分類			1		国際標準課
319		クリーンルーム及び関連する制御環境 第2部:粒子数濃度による清浄度に関するクリーンルーム性能を根拠付けるためのモニタリング			1		国際標準課
320		機械類の安全性―機械類のケーブルレス制御システムに対する要求事項			1		国際標準課
321		LPガス用継手金具付高圧ホース及び低圧ホース			1		国際標準課
322		音響―停止時及び低速走行時にカテゴリM及びNの自動車が発生する音の試験方法―工学的的方法			1		国際標準課
323		機械類の安全性―人を検出する保護設備の使用基準			1		国際標準課
324	A0207	地盤工学用語	Technical terms for geotechnical engineering		5		国際標準課
325	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		5		国際標準課
326	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		5		国際標準課
327	A1230	動的コーン貫入試験方法	Method for dynamic cone penetration test	0	5	ISO 22476-2:2005	国際標準課
328	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		5		国際標準課
329	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		5	ISO 18292:2011	国際標準課
330	A2105	カーテンウォールの熱性能―熱貫流率の計算	Thermal performance of curtain walling-Calculation of thermal transmittance		4	ISO 12631:2017	国際標準課
331	A4010	空気調和及び換気設備用ダクトの附属品	Accessories of air duct		3		国際標準課
332	A5917	衝撃緩和型畳床	Impact reducing TATAMIDOKO		5		国際標準課
333	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	5	ISO 16610-61:2015	国際標準課
334	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	5	ISO 25178-2:2012	国際標準課
335	B1192-1	ボールねじ―第1部:用語及び記号	Ball screws-Part 1: Vocabulary and designation		3	ISO 3408-1:2006	国際標準課
336	B1192-2	ボールねじ―第2部:呼び径及び呼びリード	Ball screws-Part 2: Nominal diameters and nominal leads		3	ISO 3408-2:1991	国際標準課
337	B1192-3	ボールねじ―第3部:精度測定方法	Ball screws-Part 3: Acceptance conditions and test		3	ISO 3408-3:2006	国際標準課
338	B1192-4	ボールねじ―第4部:軸方向静剛性	Ball screws-Part 4: Static axial rigidity		3	ISO 3408-4:2006	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
339	B1192-5	ボールねじ-第5部:静定格荷重, 動定格荷重及び寿命	Ball screws-Part 5: Static and dynamic axial load ratings and operational life		3	ISO 3408-5:2006	国際標準課
340	B1707	かさ歯車の歯面に関する形状偏差の定義及び許容値	Bevel gears-Definitions and tolerance classification of tooth flank form deviations		3		国際標準課
341	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		5		国際標準課
342	B4127-1	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第1部:一般事項	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 1: General survey, correlation and determination of dimensions		1	ISO 5611-1:2015	国際標準課
343	B4127-10	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第10部:切れ刃の形状記号U	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 10: Style U		1	ISO 5611-10:2015	国際標準課
344	B4127-11	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第11部:切れ刃の形状記号W	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 11: Style W		1	ISO 5611-11:2015	国際標準課
345	B4127-12	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第12部:切れ刃の形状記号Y	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 12: Style Y		1	ISO 5611-12:2015	国際標準課
346	B4127-2	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第2部:切れ刃の形状記号F	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 2: Style F		1	ISO 5611-2:2015	国際標準課
347	B4127-3	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第3部:切れ刃の形状記号G	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 3: Style G		1	ISO 5611-3:2015	国際標準課
348	B4127-4	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第4部:切れ刃の形状記号J	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 4: Style J		1	ISO 5611-4:2015	国際標準課
349	B4127-5	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第5部:切れ刃の形状記号K	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 5: Style K		1	ISO 5611-5:2015	国際標準課
350	B4127-6	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第6部:切れ刃の形状記号L	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 6: Style L		1	ISO 5611-6:2015	国際標準課
351	B4127-7	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第7部:切れ刃の形状記号R	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 7: Style R		1	ISO 5611-7:2015	国際標準課
352	B4127-8	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第8部:切れ刃の形状記号S	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 8: Style S		1	ISO 5611-8:2015	国際標準課
353	B4127-9	刃先交換チップ用カートリッジ-Aタイプの形状・寸法-第9部:切れ刃の形状記号T	Cartridges, type A, for indexable inserts-Part 9: Style T		1	ISO 5611-9:2015	国際標準課
354	B6033	工作機械-安全性-据付け形研削盤	Machine tools-Safety-Stationary grinding machines		4	ISO 16089:2015	国際標準課
355	B6190-10	工作機械試験方法通則-第10部:プロービングシステムの測定性能評価方法	Test codes for machine tools-Part 10: Determination of the measuring performance of probing systems of numerically controlled machine tools		1	ISO 230-10:2016	国際標準課
356	B7027	耐衝撃携帯時計-衝撃性能及び試験方法	Shock-resistant watches-Impact performance and test methods		3	ISO 1413:2016	国際標準課
357	B7071-2	光学ガラスの屈折率測定方法-第2部:Vブロック法	Measuring method for refractive index of optical glass-Part 2: Vee block refractometers method		5		国際標準課
358	B7075	光学及びフォトニクス-光学材料及び構成物-波長が0.78 μ mから25 μ mまでの赤外線の使用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 μ m to 25 μ m		5	ISO 11382:2010	国際標準課
359	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		5	ISO 14490-7:2016	国際標準課
360	B7271	リアルタイム バクテリアチェッカ	Real time bacteria-checker		3		国際標準課
361	B7414	ガラス製温度計	Glass thermometers		5	ISO 1770:1981,ISO 1771	国際標準課
362	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		5	OIML R 50-1:2014	国際標準課
363	B7606-2	コンベヤスケール-第2部:試験方法	Belt weighers-Part 2:Tests procedures		5	OIML R 50-2:2014	国際標準課
364	B7914-3	標識くい-第3部:測量くぎ	Marks for survey and boundary-Part 3: Nail Markers		5		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
365	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		5		国際標準課
366	B8009-13	往復動内燃機関駆動式交流発電装置－第13部：安全性	Reciprocating internal combustion engine driven alternating current generating sets-Part 13: Safety		3	ISO 8528-13:2016	国際標準課
367	B8228	安全装置の選定及び取付け	Application and installation of safety devices excluding stand-alone bursting disc safety devices	5260JAAA	3	ISO 4126-9:2008	国際標準課
368	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		4		国際標準課
369	B8390-2	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	Pneumatic fluid power-Determination of flow-rate characteristics of components using compressible fluids-Part 2: Alternative test methods		5	ISO 6358-2:2013	国際標準課
370	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
371	B8829	クレーン－鋼構造部分の性能照査	Cranes-Proof of competence of steel structures		5	ISO 20332:2016	国際標準課
372	B9971	機械安全に関する要員の力量	Personnel Competence for Machinery Safety		3		国際標準課
373	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		5	IEC 62631-3-1:2016	国際電気標準課
374	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		5	IEC 62631-3-2:2015	国際電気標準課
375	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		5	IEC 62631-3-3:2015	国際電気標準課
376	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（ケーブルの引張り）	Connectors for electronic equipment-Tests and measurements-Part 17-3: Cable clamping tests-Test 17c: Cable clamp resistance to cable pull (tensile)		5	IEC 60512-17-3:2010	国際電気標準課
377	C5932-3	光アイソレータ－第3部：シングルモード光ファイバピッグテール形光アイソレータ	Optical isolators-Part 3: Non-connectorized single-mode fiber optic isolators		5	IEC 61753-061-2:2012	国際電気標準課
378	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)		5	IEC 61754-4-100:2015	国際電気標準課
379	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)		5	IEC 61754-6-100:2015	国際電気標準課
380	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ルスルフィド(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		5	IEC 61755-3-31:2015	国際電気標準課
381	C60063	抵抗器及びコンデンサの標準数値	Preferred number series for resistors and capacitors		5	IEC 60063:2015	国際電気標準課
382	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		5	IEC 60068-3-13:2016	国際電気標準課
383	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		5	IEC 61290-4-3:2015	国際電気標準課
384	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		5	IEC 61340-4-9:2016	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	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		5	IEC 62129-1:2016	国際電気標準課
386	C62368-1	オーディオ・ビデオ, 情報及び通信技術機器－第1部:安全性要求事項	Audio/video, information and communication technology equipment-Part 1: Safety requirements		5	IEC 62368-1:2014	国際電気標準課
387	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		4	IEC 60794-1-21:2015	国際電気標準課
388	C8283-3	家庭用及びこれに類する用途の機器用ケーブル第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		4	IEC 60320-3:2014	国際電気標準課
389	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		5	IEC 60974-10:2015	国際電気標準課
390	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		5	ISO 17479:2013	国際標準課
391	E5011	鉄道車両－主回路システムの組合せ試験	Rolling stock-Combined test method for traction systems		2	IEC 61377:2016	国際標準課
392	G3558	ねじり角鉄線	Twisted low carbon square steel wires		3		国際標準課
393	G3559	ねじり角鉄線を用いた溶接金網	Welded wiremesh using twisted low carbon square steel		3		国際標準課
394	H4632	チタン及びチタン合金－熱交換器用継目無管	Titanium and titanium alloys-Seamless tubes for heat exchangers and heat exchangers		3		国際標準課
395	K0110	排ガス中の一酸化二窒素分析方法	Methods for determination of dinitrogen monoxide in flue		5		国際標準課
396	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	5		国際標準課
397	K0155	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形質量分析器における強度軸の線形性	Surface chemical analysis-Secondary ion mass spectrometry-Linearity of intensity scale in single ion counting time-flight mass analysers		3	ISO 17862:2013	国際標準課
398	K0156	表面化学分析－二次イオン質量分析法－デルタ多層標準物質を用いたシリコンの深さ校正方法	Surface chemical analysis-Secondary-ion mass spectrometry-Method for depth calibration for silicon using multiple delta-layer reference materials		3	ISO 23812:2009	国際標準課
399	K0972	ピストン式ディスペンサ	Piston dispenser		5	ISO 8655-5:2002,ISO 86	国際標準課
400	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		5		国際標準課
401	K6378-6	ライトコンベヤベルト－幅及び長さの許容差	Light conveyor belts-Tolerances on widths and lengths of cut light conveyor belts		3	ISO 15147:2012	国際標準課
402	K6400-9	軟質発泡材料－第9部:抗菌効果の求め方	Flexible cellular polymeric materials-Part 9: Determination of antibacterial effectiveness		3		国際標準課
403	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		5		国際標準課
404	K6557-10	革試験方法－物理試験－第10部:銀面割れの測定－ボールバースト法	Leather-Physical and mechanical tests-Determination of distension and strength of surface(Ball burst method)		1	ISO 3379:2015	国際標準課
405	K6557-9	革試験方法－物理試験－第9部:仕上膜の剝離強さの測定	Leather-Physical and mechanical tests-Determination of adhesion of finish		1	ISO 11644:2009	国際標準課
406	K6558-10-1	革試験方法－化学試験－第10-1部:6価クロム含有量の測定－比色法	Leather-Chemical tests-Determination of chromium (VI) content-Part 1: Colorimetric method		1	ISO 17075-1:2017	国際標準課
407	K6558-10-2	革試験方法－化学試験－第10-2部:6価クロム含有量の測定－クロマトグラフ法	Leather-Chemical tests-Determination of chromium (VI) -Part 2: Chromatographic method		1	ISO 17075-2:2017	国際標準課
408	K6764	一般用ポリエチレン管継手	Polyethylene pipe fittings for general purposes		1	ISO 4427-1:2007,ISO 44	国際標準課
409	K6799-1	ガラス繊維強化ポリエチレン管システム－第1部:通則	Glass fibre reinforced polyethylene (PE-GF) pipe systems-Part 1: General	83.140.01	3		国際標準課
410	K6799-2	ガラス繊維強化ポリエチレン管システム－第2部:管	Glass fibre reinforced polyethylene (PE-GF) pipe systems-Part 2: Pipes	83.140.01	3		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
411	K6799-3	ガラス繊維強化ポリエチレン管システム－第3部:継手	Glass fibre reinforced polyethylene (PE-GF) pipe systems-Part 3: Fittings	83.140.01	3		国際標準課
412	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		5		国際標準課
413	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		5	ISO 18263-1:2015	国際標準課
414	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		5	ISO 18263-2:2015	国際標準課
415	K8099	ジエチレングリコール(試薬)	Diethylene glycol (Reagent)		5		国際標準課
416	K8996	硫酸マンガン(II)一水和物(試薬)	Manganese (II) sulfate monohydrate (Reagent)		1		国際標準課
417	L1950-1	生地の防蚊性試験方法－第1部:誘引吸血装置法	Textiles - Anti-mosquito performance test method - Part 1: Test method for the attractive blood-feeding apparatus		1		国際標準課
418	L1950-2	生地の防蚊性試験方法－第2部:強制接触法	Textiles - Anti-mosquito performance test method - Part 2: Contact test method		1		国際標準課
419	M8221-1	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	Iron ores-Determination of calcium-Part 1: Potassium permanganate titrimetric determination after separation of co-existed elements and precipitated calcium oxalate		3		国際標準課
420	M8221-2	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二ナトリウム滴定法	Iron ores-Determination of calcium-Part 2: Disodium dihydrogen ethylenediamine tetraacetate titrimetric determination after separation of co-existed elements		3		国際標準課
421	M8221-3	鉄鉱石－カルシウム定量方法－第3部:原子吸光分析法	Iron ores-Determination of calcium-Part 3: Flame atomic absorption spectrometric method		3	ISO 10203:2017	国際標準課
422	M8222-1	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二ナトリウム滴定法	Iron ores-Determination of magnesium-Part 1: Disodium dihydrogen ethylenediamine tetraacetate titrimetric determination after separation of co-existed elements		3		国際標準課
423	M8222-2	鉄鉱石－マグネシウム定量方法－第2部:原子吸光分析法	Iron ores-Determination of magnesium-Part 2: Flame atomic absorption spectrometric method		3	ISO 10204:2017	国際標準課
424	P8216	パルプ－物理試験用標準水	Pulps-Standard water for physical testing		5	ISO 14487:1997	国際標準課
425	P8228	パルプ－保水度の測定方法	Pulps-Determination of water retention value		1	ISO 23714:2014	国際標準課
426	Q17021-10	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	Conformity assessment - Requirements for bodies providing audit and certification of management systems - Part 10:Competence requirements for auditing and certification of occupational health and safety management		2	ISO/IEC TS 17021-10:2015	国際標準課
427	Q17021-100	適合性評価－マネジメントシステムの審査及び認証を実施する機関に対する要求事項－第100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追加の力量要求事項	Conformity assessment - Requirements for bodies providing audit and certification of management systems - Part100:Additional competence requirements for auditing and certification of occupational health and safety management systems		2		国際標準課
428	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		5	ISO 17034:2016	国際標準課
429	Q21500	プロジェクトマネジメントの手引	Guidance on project management		5	ISO 21500:2012	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
430	Q45001	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	Occupational health and safety management systems-Requirements with guidance for use		2	IDT 45001:2018	国際標準課
431	Q45100	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－安全衛生活動などに対する追加要求事項	Occupational health and safety management system - Requirements with guidance for use - Additional requirements for health and safety activities		2		国際標準課
432	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		5	ISO/TS 9002:2016	国際標準課
433	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		5		国際標準課
434	R3109	建築用ガラスの暴風時における飛来物衝突試験方法	Glass in building-Destructive-windstorm-resistant security glazing-Test method		5	ISO 16932:2016	国際標準課
435	R3224-1	建築用ガラス－複層ガラス－第1部：耐候性試験による封止の耐久性試験方法	Glass in buildings-Insulating glass-Part 1: Durability of edge seals by climate tests		5	ISO 20492-1:2008	国際標準課
436	R3224-3	建築用ガラス－複層ガラス－第3部：ガス濃度及びガス漏えい性試験方法	Glass in buildings-Insulating glass-Part 3: Gas concentration and gas leakage		5	ISO 20492-3:2010	国際標準課
437	R7240	放熱用グラファイトシートのレーザスポット周期加熱放射测温法による熱拡散率の求め方	Determination of thermal diffusivity for heat dissipation graphite sheet by a laser spot periodic heating radiation thermometry method		3		国際標準課
438	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		5		国際標準課
439	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		5		国際標準課
440	S0021-2	包装－アクセシブルデザイン－開封性	Packaging-Accessible design-Ease of opening		5	ISO 17480:2015	国際標準課
441	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		5		国際標準課
442	S0251	尿吸収製品用ポリアクリル酸系吸水性樹脂	Water-absorbent polyacrylate for urine absorbing products		5		国際標準課
443	S3301	エアゾール等製品の試験方法	Test methods of such as aerosol products		5		国際標準課
444	S9100	飼い犬用引きひも(紐)－強度及び表示	Leash for pet dogs-Strength and indication		5		国際標準課
445	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		5		国際標準課
446	T5110	歯科－歯科器械の表面材料－消毒剤に対する耐久性試験	Dentistry-Materials used for dental equipment surfaces-Determination of resistance to chemical disinfectants	11.060.20	5	ISO 21530:2004	国際標準課
447	T5111	歯科－歯科用ユニット給水管路内バイオフィーム処理の試験方法	Dentistry-Test methods for dental unit waterline biofilm treatment	11.060.20	2	ISO 16954:2015	国際標準課
448	T6006	歯科材料のX線造影性試験方法	Dentistry-Test Method for Determining Radio-Opacity of Materials		5	ISO 13116:2014	国際標準課
449	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	5	IEC 60601-2-47:2012	国際標準課
450	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		5	IEC 62570:2014	国際標準課
451	T8025	防護服－溶融金属の飛まつ(沫)に対する防護服材料の測定方法	Protective clothing-Determination of behaviour of materials on impact of small splashes of molten metal	13.340.10	5	ISO 9150:1988	国際標準課
452	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	5	ISO 9185:2007	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
453	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	5	ISO 12127-1:2015	国際標準課
454	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	5	ISO 11611:2015	国際標準課
455	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	5	ISO 11612:2015	国際標準課
456	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	5	ISO 14116:2015	国際標準課
457	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		5		国際標準課
458	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	5	IEC 82304-1:2016	国際標準課
459	T9209	電動6輪車椅子の試験方法	Test methods for 6 wheels electric wheelchairs		5		国際標準課
460	T9282	福祉用具－固定形手すり	Assistive products – Fixed type handrails and grab bars		5		国際標準課
461	T9283	福祉用具－留置形手すり	Assistive products – Cramp and thrust type handrails and grab bars		5		国際標準課
462	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		5	ISO/IEC/IEEE 26531:2015	国際電気標準課
463	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		5	ISO/IEC 19770-2:2015	国際電気標準課
464	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 バーコードリーダの性能評価仕様	Automatic identification and data capture techniques-Bar code printer and bar code reader performance testing		5		国際電気標準課
465	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		5	ISO/IEC 15459-3:2014	国際電気標準課
466	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		5	ISO/IEC 15459-4:2014	国際電気標準課
467	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)		5	ISO/IEC 15459-5:2014	国際電気標準課
468	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		5	ISO/IEC 15459-6:2014	国際電気標準課
469	X25023	システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価(SQua RE)－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		5	ISO/IEC 25023:2016	国際電気標準課
470	X25024	システム及びソフトウェア製品の品質要求及び評価(SQua RE)－データ品質の測定	Systems and software engineering-Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE)- Measurement of data quality		5	ISO/IEC 25024:2015	国際電気標準課
471	X5151	光情報配線試験	Information technology – Implementation and operation of customer premises cabling – Part 3: Testing of optical fibre cabling		5	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
472	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	5	ISO/IEC 17982:2012	国際電気標準課
473	X9305-1	情報技術－ユーザインターフェース－音声命令－第1部：枠組及び総則	Information technology-User interfaces-Voice commands-Part 1: Framework and general guidance		4	ISO/IEC 30122-1:2016	国際電気標準課
474	Z2243-1	ブリネル硬さ試験－第1部：試験方法	Brinell hardness test-Part 1: Test method		5	ISO 6506-1:2014	国際標準課
475	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		5	ISO 6506-4:2014	国際標準課
476	Z2324-1	非破壊試験－加工穴内径面自動検査装置－第1部：標準試験片	Non-destructive testing-Automatic inspection system for inner diameter surface of machining holes-Part 1: Standard test blocks		4		国際標準課
477	Z3083	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のルートフローの超音波探傷試験方法	Ultrasonic testing of root flaw imperfection by friction stir welding of aluminium alloys and magnesium alloys		3		国際標準課
478	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		5		国際標準課
479	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		5		国際標準課
480	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		5	ISO 11843-6:2013	国際標準課
481	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		5	ISO 11843-7:2012	国際標準課
482	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		5	ISO 12154:2014	国際標準課
483	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		5	ISO 27891:2015	国際標準課
484	Z8922	照明器具用白色シリコンインキ塗膜	White silicone ink films coated for luminaire uses		3		国際標準課
485	Z9020-4	管理図－第4部：累積和管理図	Control charts-Part 4: Cumulative sum charts		5	ISO 7870-4:2011	国際標準課