

資料1

2026年2月20日公示 J I S リスト

<問合せの連絡先>

国際標準課 (e-mail: [bzl-s-kijun-ISO@meti.go.jp](mailto:bzl-s-kijun-ISO@meti.go.jp)) 電話番号:03-3501-1511 [内線] 3423~3427)  
 国際電気標準課 (e-mail: [bzl-s-iec@meti.go.jp](mailto:bzl-s-iec@meti.go.jp)) 電話番号:03-3501-1511 [内線] 3428~3429)

1. 制定された日本産業規格  
 (日本産業標準調査会審議)

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
屋根用応急シートーポリエチレンクロス・ラミネートシート	A 6 9 3 2	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
自動ドア開閉装置の性能要求事項	A 4 7 2 3	全国自動ドア協会	国際標準課
産業用ロボットを用いた非接触座標測定システムー受入検査ー第1部:置換測定法	B 7 4 4 6 - 1	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
微小球反発硬さ試験機による反発硬さ試験方法	B 7 7 4 3	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
光学及びフォトニクスー光学ガラスの化学的耐久性の試験方法ー第1部:耐候性	B 7 0 7 3 - 1	一般社団法人日本光学硝子工業会	国際標準課
回転電気機械ー第30-1部:単一速度三相かご形誘導電動機の効率クラス (IEコード)	C 4 0 3 4 - 3 0 - 1	一般社団法人日本電機工業会	国際電気標準課
手持形電動工具, 可搬形電動工具並びに芝生用及び庭園用電動機械の安全性ー第3-9部:可搬形マイタソーの個別要求事項	C 6 2 8 4 1 - 3 - 9	一般社団法人日本電機工業会	国際電気標準課
表面化学分析ー分析前の試料取扱い	K 0 1 8 4	一般社団法人表面化学分析技術国際標準化委員会	国際標準課
ブロックチェーン及び分散型台帳技術ー用語	X 2 2 7 3 9	一般財団法人日本情報経済社会推進協会	国際電気標準課
文書管理ー情報の分類, マーキング及び取扱いー第1部:要件	Z 6 0 2 1 - 1	公益社団法人日本文書情報マネジメント協会	国際標準課

(認定産業標準作成機関 一般財団法人日本規格協会 申出)

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
光伝送用パワー制御受動部品ー第5部:シングルモード光ファイバピグテール形固定光減衰器	C 5 9 2 0 - 5	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課
光ファイバー第1-53部:測定方法及び試験手順ー水浸せき試験方法	C 6 0 7 9 3 - 1 - 5 3	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課
光ファイバー第1-54部:測定方法及び試験手順ー $\gamma$ 線照射	C 6 0 7 9 3 - 1 - 5 4	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課
電気光源用電子制御装置に組み込まれるプログラム可能な部品ー一般要求事項及び安全要求事項	C 6 2 7 3 3	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
情報技術－ITガバナンス－ITガバナンスのアセスメント	Q38503	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課
情報技術－ITガバナンス－AI（人工知能）の活用が組織のガバナンスに与える影響	Q38507	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課

(制定合計：16件)

2. 改正された日本産業規格  
(日本産業標準調査会審議)

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
自動ドア開閉装置の試験方法	A1551	全国自動ドア協会	国際標準課
火山性ガラス質複層板（VSボード）	A5440	火山性ガラス質材料工業会	国際標準課
発泡プラスチック断熱材用接着剤	A5547	日本接着剤工業会	国際標準課
コンクリート用化学混和剤	A6204	コンクリート用化学混和剤協会	国際標準課
一般配管用ステンレス鋼製突合せ溶接式管継手	B2309	ステンレス協会	国際標準課
自動捕捉式はかり	B7607	一般社団法人日本計量機器工業連合会	国際標準課
容積形圧縮機－性能試験	B8341	一般社団法人日本産業機械工業会	国際標準課
立体自動倉庫システム－用語	B8941	一般社団法人日本産業機械工業会	国際標準課
回転電気機械－第2－1部：単一速度三相かご形誘導電動機の損失及び効率の算定方法	C4034-2-1	一般社団法人日本電機工業会	国際電気標準課
低圧開閉装置及び制御装置－コントローラ装置間インターフェース（CDI）－第1部：通則	C8202-1	一般社団法人日本電機工業会	国際電気標準課
家庭用及びこれに類する用途のプラグ及びコンセント－第1部：一般要求事項	C8282-1	一般社団法人日本配線システム工業会	国際電気標準課
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	C62368-1	一般社団法人ビジネス機械・情報システム産業協会	国際電気標準課
電動アシスト自転車	D9115	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
一般用自転車	D9301	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
スポーツ専用自転車	D9304	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
自転車－第1部：試験条件通則及び部品などの試験方法	D9313-1	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
自転車－第2部：制動装置の試験方法	D9313-2	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
自転車－第3部：操だ（舵）装置の試験方法	D9313-3	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
自転車－第4部：車体部の試験方法	D9313-4	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
自転車－第5部：走行装置の試験方法	D9313-5	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
自転車－第6部：駆動装置の試験方法	D9313-6	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
自転車－第7部：座席装置の試験方法	D9313-7	一般財団法人自転車産業振興協会	国際標準課
プラスチック－試験片	K7139	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
プラスチック－フィルム及びシート の垂直の炎の広がり試験方法	K7340	日本プラスチック工業連盟	国際標準課
繊維製床敷物試験方法－第4部： 質量の測定方法	L1021-4	日本カーペット工業組合	国際標準課
繊維製床敷物試験方法－第5部： 単位長さ及び単位面積当たりのパ イル数測定方法	L1021-5	日本カーペット工業組合	国際標準課
繊維製床敷物試験方法－第11 部：摩耗強さ試験方法	L1021-11	日本カーペット工業組合	国際標準課
紙及び板紙－引張特性の試験方法 －第2部：定速伸張法（20mm /min）	P8113	紙パルプ技術協会	国際標準課
包装－包装貨物及びユニットロー ド－試験の前処置	Z0203	公益社団法人日本包装技術協会	国際標準課
文書の受領プロセス	Z6016	公益社団法人日本文書情報マネジメント協会	国際標準課

（認定産業標準作成機関 一般財団法人日本規格協会 申出）

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
土工機械－運転室内環境－第5 部：前面窓ガラスデフロスタ試験 方法	A8330-5	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
土工機械－クイックヒッチ（クイ ックカプラ）－安全性	A8339	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
ばねのショットピーニング	B2711	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
水車及びポンプ水車の模型試験方 法	B8103	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課
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	B8390-2	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
ウォーターリングユニット	B8613	一般財団法人日本規格協会	国際標準課
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	C1910-1	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課
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－第3-1部：1310nm ゼロ分散形シングルモード光ファ	C5965-3 -1	一般財団法人日本規格協会	国際電気標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
イバ用コネクタパラメーター直径 2.5mm及び1.25mm円筒 形全ジルコニア直角PC端面フェ ルール			
光ファイバ接続デバイス及び光受 動部品ー光ファイバコネクタ光学 互換ー第3-2部：1310nm ゼロ分散形シングルモード光ファ イバ用コネクタパラメーター直径 2.5mm及び1.25mm円筒 形全ジルコニア8度斜めPC端面 フェルール	C5965-3 -2	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
光ビーム用光パワーメータ試験方 法	C6182	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
弾性表面波デバイス用単結晶ウェ ハー仕様及び測定法	C6760	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
レーザ製品の安全ー情報伝送のた めの光無線通信システムの安全	C6804	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
光ファイバ損失試験方法	C6823	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
光ファイバケーブルー第1-21 部：光ファイバケーブル特性試験 方法ー機械特性試験方法	C6870-1 -21	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
電磁両立性ー第4-6部：試験及 び測定技術ー無線周波電磁界によ って誘導する伝導妨害に対するイ ミュニティ	C61000- 4-6	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
光ファイバ接続デバイス及び光受 動部品ー基本試験及び測定手順ー 第2-26部：試験ー塩水噴霧	C61300- 2-26	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
合成ゴムーIIRー試験方法	K6396	一般財団法人日本規格 協会	国際標準課
マネジメントシステムのパフォー マンス改善ー改善の手順及び技法 の指針	Q9024	一般財団法人日本規格 協会	国際標準課
情報技術ー組織のITガバナンス	Q38500	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課
情報技術ーメニューナビゲーション に関するユーザーインターフェ ース指針ー第2部：4方向デバイ スによるナビゲーション	X9304-2	一般財団法人日本規格 協会	国際電気標準課

(改正合計：50件)

以上