

資料1

2022年8月22日公示JISリスト

<問合せの連絡先>

国際標準課 (e-mail: s-ki-jun-ISO@meti.go.jp 直通番号: 03-3501-9283)国際電気標準課 (e-mail: s-iec@meti.go.jp 直通番号: 03-3501-9287)

1. 制定された日本産業規格

(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
E P U Bアクセシビリティ－E P U B出版物の適合性及び発見可能性の要求事項	X 2 3 7 6 1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
表面実装技術－第3部：スルーホールリフロー（T H R）はんだ付け用の部品規格作成の標準的な方法（要求事項）	C 6 1 7 6 0－3	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
ライフサイクル全般にわたる総合信頼性レビュー	C 6 2 9 6 0	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
マネジメントシステムのパフォーマンス改善－品質マネジメント教育の指針	Q 9 0 2 9	一般財団法人 日本規格協会	国際標準課
システム及びソフトウェア技術－システム オブ システムズの種類法	X 2 1 8 4 1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
情報技術－クラウドコンピューティング－第1部：用語	X 2 2 1 2 3－1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
システム及びソフトウェア技術－ソフトウェア及びシステム開発における作業生産物のレビューツールの能力	X 2 3 3 9 6	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
情報技術－プロセスアセスメント－プロセス参照モデル、プロセスアセスメントモデル及び成熟度モデルのための要求事項	X 3 3 0 0 4	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課

(制定合計: 8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
衛生器具－便器・洗面器類	A 5 2 0 7	一般社団法人 日本レストルーム工業会	国際標準課

規格名称	規格番号	原案作成団体	問合せ
圧縮空気－汚染物質の計測－第2部：オイルミスト含有量	B 8 3 9 2－2	一般社団法人 日本フルードパワー工業会	国際標準課
高圧架橋ポリエチレンケーブル	C 3 6 0 6	一般社団法人 日本電線工業会	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	C 6 2 3 6 8－1	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
ルーティング機器及びスイッチング機器のエネルギー消費効率の測定方法	C 6 9 6 0	一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会	国際電気標準課
電気設備用ケーブルトランキンシステム及びケーブルダクティングシステム－第1部：通則	C 8 4 7 1－1	一般社団法人 電気設備学会	国際電気標準課
電気設備用ケーブルトランキンシステム及びケーブルダクティングシステム－第2－1部：壁及び天井に取り付けることを目的とするケーブルトランキンシステム及びケーブルダクティングシステムの個別要求事項	C 8 4 7 1－2－1	一般社団法人 電気設備学会	国際電気標準課
一次電池個別製品仕様	C 8 5 1 5	一般社団法人 電池工業会	国際電気標準課
銅及び銅合金中の銅定量方法	H 1 0 5 1	一般社団法人 日本伸銅協会	国際標準課
繊維製品のシームパッカリング評価方法	L 1 9 0 5	一般社団法人繊維評価技術協議会	国際標準課
繊維製品の防汚性試験方法	L 1 9 1 9	一般社団法人繊維評価技術協議会	国際標準課
ガラス繊維用語	R 3 4 1 0	硝子繊維協会	国際標準課
電子文書管理用語	Z 6 0 1 5	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
道路照明基準	Z 9 1 1 1	一般社団法人 照明学会	国際電気標準課
トンネル照明基準	Z 9 1 1 6	一般社団法人 照明学会	国際電気標準課

(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
一次電池通則	C 8 5 0 0	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
環境条件の分類－第3－0部：環境パラメータ及びその厳しさのグループ別分類－通則	C 6 0 7 2 1－3－0	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
環境条件の分類－第3－1部：環境パラメータ及びその厳しさのグループ別分類－保管条件	C 6 0 7 2 1－3－1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
計測用，制御用及び試験室用の電気装置－電磁両立性（EMC）要求事項－第1部：一般要求事項	C 6 1 3 2 6－1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
計測用，制御用及び試験室用の電気装置－電磁両立性（EMC）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	C 6 1 3 2 6－2－1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
高周波誘導部品－電気的特性及び測定方法－第1部：ナノヘンリー範囲の表面実装インダクタ	C 6 2 0 2 4－1	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
高周波誘導部品－電気的特性及び測定方法－第2部：DC／DCコンバータ用インダクタの定格電流の決め方	C 6 2 0 2 4－2	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
リスクマネジメント－リスクアセスメント技法	Q 3 1 0 1 0	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
文書スキーマ定義言語（DSDL）－第7部：文字レパートリ記述言語（CREPDL）	X 4 1 7 7－7	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課
長期データ保存用光ディスクのためのデータ移行方法	X 6 2 5 5	一般財団法人 日本規格協会	国際電気標準課

(改正合計：25件)

以上