

# TC名称(IEC)

TC名称(IEC)一覧

2009年3月末現在

TC	SC	名称	国内審議団体
1		用語	(財)日本規格協会
2		回転機	(社)電気学会
3	C	情報構造、ドキュメンテーション及び図記号	(財)日本規格協会
	D	機器・装置用図記号	(財)日本規格協会
		電子部品のデータ要素	(社)電子情報通信学会
4		水車	(社)電気学会
5		蒸気タービン	(社)火力原子力発電技術協会
7		架空電気導体	(社)日本電線工業会
8		電力供給に関わるシステムアспект	(社)電気学会
9		鉄道用電気設備とシステム	(財)鉄道総合技術研究所
10		電気機器に用いる流体	(社)電気学会
11		架空送電線路	(社)電気学会
13		電力量計測・負荷制御装置	(社)電気学会
14		電力用変圧器	(社)電気学会
15		固体電気絶縁材料	(社)電気学会
16		マンマシーンインターフェース、表示および識別に関する基本と安全原則	(社)電気設備学会
17		開閉装置及び制御装置	(社)電気学会
	A	高圧開閉装置及び制御装置	(社)電気学会
	B	低圧開閉装置及び制御装置	(社)日本電機工業会
	C	高圧開閉装置及び制御装置組立品	(社)電気学会
	D	低圧開閉装置及び制御装置組立品	(社)日本電機工業会
18		船舶並びに移動及び固定式海洋構造物の電気ケーブル及びケーブルの敷設	(財)日本船舶技術研究協会
20		電力ケーブル	(社)日本電線工業会
21		蓄電池	(社)電池工業会
	A	アルカリ蓄電池および酸を含まない蓄電池	(社)電池工業会
22		パワーエレクトロニクス	(社)電気学会
	E	安定化電源装置	(社)電気学会
	F	送配電システム用パワーエレクトロニクス	(社)電気学会
	G	可変速電気駆動システム	(社)電気学会
	H	無停電電源システム(UPS)	(社)電気学会
23		電気用品	(社)日本配線器具工業会
	A	電線管システム	(社)電気設備学会
	B	プラグ、コンセント及びスイッチ	(社)日本配線器具工業会
	C	国際形プラグ及びコンセントシステム	(社)日本配線器具工業会
	E	住宅用遮断器	(社)日本電線工業会
	F	コネクタ	(社)日本配線器具工業会
	G	機器用カプラー	(社)日本配線器具工業会
	H	工業用プラグ及びコンセント	(社)日本配線器具工業会
J	機器用スイッチ	(社)日本電気制御機器工業会	
25		量および単位	(財)日本規格協会
26		電気溶接	(財)日本規格協会
27		工業用電気加熱装置	(社)電気学会
28		絶縁協調	(社)電気学会
29		電気音響	(社)日本音響学会
31		爆発性雰囲気で使用する機器	(社)日本電線工業会
	G	本質安全防爆構造	(社)日本電線工業会
	J	危険場所の分類及び設置要件	(社)日本電線工業会
	M	爆発性雰囲気で使用する非電気機械器具と保護システム	(社)日本電線工業会

32		ヒューズ	(社)電気学会
	A	高電圧ヒューズ	(社)電気学会
	B	低電圧ヒューズ	(社)日本電線工業会
	C	ミニチュアヒューズ	(社)日本電線工業会
33		電力用コンデンサ	(社)電気学会
34		電球類および関連機器	(社)日本電球工業会
	A	電球類	(社)日本電球工業会
	B	電球類口金・受金及びソケット	(社)日本電球工業会
	C	放電灯用付属品	(社)日本電球工業会
	D	照明器具	(社)日本照明器具工業会
35		一次電池	(社)電池工業会
36		がいし	(社)電気学会
	A	ブッシング	(社)電気学会
	B	架空線路用がいし	(社)電気学会
	C	変電所用がいし	(社)電気学会
37		避雷器	(社)電気学会
	A	低電圧サージ防護デバイス(SPD)	(社)電子情報技術産業協会
	B	サージアレスタ及びサージ防護デバイス用部品	(社)電子情報技術産業協会
38		計器用変成器	(社)電気学会
39		電子管	(社)電子情報技術産業協会
40		電子機器用コンデンサ及び抵抗器	(社)電子情報技術産業協会
42		高電圧試験方法	(社)電気学会
44		機械類の安全性－電氣的側面	(社)日本機械工業連合会
45		原子力計測	(社)日本電気計測器工業会
	A	原子力施設の計測制御	(社)日本電気計測器工業会
	B	放射線防護計測	(社)日本電気計測器工業会
46		通信用伝送線及びマイクロ波受動部品	(社)電子情報通信学会
	A	同軸ケーブル	(社)電子情報通信学会
	C	平衡ケーブル	(社)電子情報通信学会
	F	無線およびマイクロ波受動回路部品	(社)電子情報通信学会
47		半導体デバイス	(社)電子情報技術産業協会
	A	集積回路	(社)電子情報技術産業協会
	D	半導体パッケージ	(社)電子情報技術産業協会
	E	個別半導体デバイス	(社)電子情報技術産業協会
	F	MEMS	(財)マイクロマシンセンター
48		電子機器用機構部品	(社)電子情報技術産業協会
	B	コネクタ	(社)電子情報技術産業協会
	D	電子装置の機械的構造	(社)電子情報技術産業協会
49		周波数制御・選択デバイス	(社)電子情報通信学会
51		磁性部品およびフェライト材料	(社)電子情報技術産業協会
55		巻線	(社)日本電線工業会
56		ディペンダビリティ	(財)日本規格協会
57		電力システム管理および関連する情報交換	(社)電気学会
59		家庭用及びこれに類する電気機器の性能	(社)日本電機工業会
	A	電気食器洗機の性能	(社)日本電機工業会
	C	加熱機器の性能	(社)日本電機工業会
	D	家庭用電気洗濯機の性能	(社)日本電機工業会
	F	電気掃除機の性能	(社)日本電機工業会
	K	電子レンジ、オープン及び類似器具の性能	(社)日本電機工業会
	L	小形家電器具の性能	(社)日本電機工業会
M	家庭用電気冷蔵・冷凍機器の性能	(社)日本電機工業会	
61		家庭用電気機器の安全性	(社)日本電機工業会
	B	電子レンジの安全性	(社)日本電機工業会
	C	電気冷蔵庫の安全性	(社)日本電機工業会
	D	家庭用空調機器の安全性	(社)日本電機工業会
	E	業務用調理器具の安全性	(社)日本電機工業会
	H	農場機具の安全性	(社)日本電機工業会

	J	業務用掃除機	(社)日本電機工業会
62		医用電気機器	(社)電子情報技術産業協会
	A	医用電気機器の共通事項	(社)電子情報技術産業協会
	B	画像診断機器	(社)日本画像医療システム工業会
	C	放射線治療、核医学機器及び線量計	(社)日本画像医療システム工業会
	D	医用電子機器	(社)電子情報技術産業協会
64		電気設備および感電保護	(社)電気学会
65		工業プロセス計測制御	(社)日本電気計測器工業会
	A	システム一般	(社)日本電気計測器工業会
	B	装置	(社)日本電気計測器工業会
	C	デジタルデータ伝送	(社)日本電気計測器工業会
	E	エンジニアリング及び管理	(社)日本電気計測器工業会
66		計測、制御および研究用機器の安全性	(社)電気学会
68		磁性合金および磁性鋼	(社)電気学会
69		電気自動車および電動産業車両	(財)日本自動車研究所
70		外郭による保護方式の分類	(社)日本電機工業会
72		家庭用自動制御装置	(社)日本電機工業会
73		短絡電流	(社)電気学会
76		レーザ機器の安全性	(財)光産業技術振興協会
77		電磁両立性	(社)電気学会
	A	低周波現象	(社)電気学会
	B	高周波現象	(社)電気学会
	C	高電磁界過渡現象	(社)電気学会
78		活線作業	(社)電気学会
79		警報システム	(社)電気設備学会
80		船用航海および無線通信装置とシステム	(社)電子情報技術産業協会
81		雷保護	(社)電気設備学会
82		太陽光発電システム	(社)日本電機工業会
85		電磁気量計測器	(社)電気学会
86		ファイバオプティクス	(社)電子情報通信学会
	A	光ファイバ及び光ファイバケーブル	(社)電子情報通信学会
	B	光ファイバ接続デバイス及び光部品	(社)電子情報通信学会
	C	光ファイバシステム及び光能動部品	(社)電子情報通信学会
87		超音波	(社)電子情報技術産業協会
88		風力タービン	(社)日本電機工業会
89		耐火性試験	(財)日本電子部品信頼性センター
90		超電導	(財)国際超電導産業技術研究センター
91		電子実装技術	(社)電子情報技術産業協会
93		デザインオートメーション	(社)電子情報通信学会
94		補助継電器	(社)日本電気制御機器工業会
95		メジャリング継電器および保護装置	(社)電気学会
96		1100V以下の変圧器、リアクトル、電源ユニット等	(社)日本電機工業会
97		空港の照明およびビーコンに係る電気設備	国土交通省 航空灯火・電気技術
99		交流1kV超過・直流1.5kV超過の電力設備のシステムエンジニアリング及び施工	(社)日本電気協会
100		オーディオ・ビデオ・マルチメディアシステムおよび機器	(社)電子情報技術産業協会
	(TA1)	放送用エンドユーザ機器	(社)電子情報技術産業協会
	(TA2)	色彩計測および管理	(社)電子情報技術産業協会
	(TA4)	デジタルシステムインタフェース	(社)電子情報技術産業協会
	(TA5)	テレビ、サウンドシグナルおよびインタラクティブサービスのケーブルネットワーク	(社)電子情報技術産業協会
	(TA6)	業務用ストレージ	(社)電子情報技術産業協会
	(TA7)	民生用ストレージ	(社)電子情報技術産業協会
	(TA8)	マルチメディアホームサーバシステム	(社)電子情報技術産業協会

	(TA9)	エンドユーザネットワーク用AVマルチメディアアプリケーション	(社)電子情報技術産業協会
	(TA10)	マルチメディア電子出版及び電子書籍	(社)電子情報技術産業協会
	(TA11)	AVマルチメディアシステムのクオリティ	(社)電子情報技術産業協会
101		静電気	(財)日本電子部品信頼性センター
103		無線通信用送信装置	(社)電子情報通信学会
104		環境条件、分類及び試験方法	(財)日本電子部品信頼性センター
105		燃料電池	(社)日本電機工業会
106		人体ばく露に関する電界、磁界および電磁界の評価方法	(社)電気学会
107		航空用電子部品のプロセスマネジメント	(社)日本航空宇宙工業会
108		オーディオ・ビデオ、情報技術、通信技術分野における電子機器の安全性	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会
109		低圧系統内機器の絶縁協調	(社)電気学会
110		フラットパネルディスプレイ	(社)電子情報技術産業協会
111		電気・電子機器、システムの環境規格	(社)電子情報技術産業協会
112		電気絶縁材料とシステムの評価と認定	(社)電気学会
113		電気・電子分野の製品及びシステムのナノテクノロジー	(社)電子情報技術産業協会
114		海洋エネルギー(波力・潮力変換)	(社)電気学会
115		100kVを超える高電圧直流送電システム	(社)電気学会
116		手持ち電動工具の安全性	(社)日本電機工業会
CIS PR		国際無線障害特別委員会	総務省 電波環境課
	A	無線妨害波測定および統計的手法	総務省 電波環境課
	B	工業用、科学用および医療用高周波利用設備並びに架空送電線、高電圧機器および電気鉄道からの妨害	総務省 電波環境課
	D	自動車および内燃機関が駆動する装置の電気・電子装備品に関する妨害	総務省 電波環境課
	F	家庭用機器、工具、照明機器等に関する妨害	総務省 電波環境課
	H	無線業務の保護基準	総務省 電波環境課
	I	情報技術装置、マルチメディア機器および放送用受信機に関するEMC	総務省 電波環境課
	S	運営委員会	総務省 電波環境課

5年3月末現在

JTC名称(IEC)一覧

JTC	SC	名称	幹事国
1		情報技術	(社)情報処理学会
	2	符号化文字集合	(社)情報処理学会
	6	通信とシステム間の情報交換	(社)情報処理学会
	7	ソフトウェア技術	(社)情報処理学会
	17	カードおよび個人識別	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会
	22	プログラム言語とその環境およびシステムソフトウェアインターフェース	(社)情報処理学会
	23	情報交換用デジタル記録媒体	(社)情報処理学会
	24	コンピュータグラフィックスおよびイメージ処理	(社)情報処理学会
	25	情報機器間の相互接続	(社)情報処理学会
	27	セキュリティ技術	(社)情報処理学会
	28	オフィス機器	(社)ビジネス機械・情報システム産業協会
	29	音声、画像、マルチメディア、ハイパーメディア情報符号化	(社)情報処理学会
	31	自動認識およびデータ取得技術	(社)情報処理学会

32	データ管理および交換	(社)情報処理学会
34	文書の記述と処理の言語	(社)情報処理学会
35	ユーザインターフェース	(社)情報処理学会
36	学習、教育、研修のための情報技術	(社)情報処理学会
37	バイオメトリクス	(社)情報処理学会