

# TTC標準類制定状況

## ●第111回標準化会議（TA111）で制改定したTTC標準

一般社団法人情報通信技術委員会（略称：TTC、代表理事会長：羽鳥 光俊）は、2017年5月25日開催の第111回標準化会議（議長：田中 俊昭）において、計12件（新規：6件、改版：6件、廃止：0件）の標準を決定しました。なお、今回の新規制定の標準を加え、TTC標準は合計866件となります。

専門委員会名	制改定年月日 (会議名)	制改定した標準の番号とタイトル
マルチメディア応用 (旧：メディア符号化)	H29.5.25 (TA111)	JT-H264.1 (改定 第6版) <簡略標準>JT-H264 高度ビデオ符号化方式の適合性規定
		JT-H264.2 (改定 第6版) <簡略標準>JT-H264 高度ビデオ符号化方式の参照ソフトウェア
JT-265.2 (新規 第1版) <簡略標準>JT-H265 高効率ビデオ符号化方式の参照ソフトウェア		
企業ネットワーク		JJ-22.14 (新規 第1版) 企業SIP網に接続するSIP端末⇄サーバ間SDPとオファアンサーモデル技術仕様
信号制御		JF-IETF-RFC5009 (新規 第1版) <簡略標準>アーリーメディア認可のためのセッション開始プロトコル(SIP)に対するプライベートヘッダ(P-Header)拡張
		JF-IETF-RFC7433 (新規 第1版) <簡略標準>SIPにおけるユーザ間呼び制御情報の流通方法
		JF-IETF-RFC7434 (新規 第1版) <簡略標準>SIPとISDN呼び制御ユーザ情報のインタワーキング
		JJ-90.27 (改定 第3版) 着信転送サービス(CDIV)に関するNNI仕様
		JJ-90.30 (改定 第4版) IMS事業者網間の相互接続共通インタフェース
		JJ-90.31 (改定 第3版) キャリアENUMの相互接続共通インタフェース
	H29.6.5 (WG)	JJ-90.30 (改定 第4.1版) IMS事業者網間の相互接続共通インタフェース
	JJ-90.30(E) (改定 第4.1版) Common interconnection interface between IMS operator's networks	
H29.5.25 (WG)	JJ-90.31(E) (改定 第3版) Common interconnection interface for carrier ENUM	
IoTエリアネットワーク	H29.5.25 (TA111)	JJ-300.00 (改定 第3版) ホームNW接続構成特定プロトコル
		JJ-300.30 (新規 第1版) 橋梁モニタリング用加速度センサの情報モデル及び低消費電力無線通信における動作
	H29.5.25 (WG)	JJ-300.00(E) (改定 第3版) Home-network Topology Identifying Protocol (HTIP)

簡略標準 スピーディーかつタイムリーに標準化を行うニーズに即応するため、他の標準等を参照することにより本文に標準にかかわる技術（規定）を記述しない標準の呼称（通称）（通称とは原案等策定過程等で便宜上使用する呼称である。）TTC標準類の英訳版（標準類の番号の後に「(E)」がついたものは、内容が和文標準類と同じため当該専門委員会（WG）で制改定、および廃止されます。また、単なる誤記訂正等は当該専門委員会での承認で改定されます。

## ●仕様書、技術レポート制定状況

2017年4月～6月で制改定された仕様書、技術レポートは以下の通りです。

専門委員会	制・改・廃年月日	仕様書 概要	仕様書 (件)		
			新規	改定	廃止
3GPP	H29.6.30	Release 9~13 TSGプレナリ (第75回) 3月会合承認分	57	0	0

専門委員会	制・改・廃年月日	技術レポート 概要	技術レポート (件)		
			新規	改定	廃止
3GPP	H29.6.30	Release 13 TSGプレナリ (第75回) 3月会合承認分	1	0	0
oneM2M	H29.6.20	TR-M2M-R2v1.0.1 oneM2Mリリース2の構成と解説	1	0	0