

**TTC標準**  
Standard

JF-IETF-RFC3087

**SIP Request-URI を利用する  
サービス・コンテキストの制御**

( Control of Service Context using  
SIP Request-URI )

第 1.0 版

2007 年 11 月 26 日制定

社団法人

**情報通信技術委員会**

THE TELECOMMUNICATION TECHNOLOGY COMMITTEE



本書は、（社）情報通信技術委員会が著作権を保有しています。  
内容の一部又は全部を（社）情報通信技術委員会の許諾を得ることなく複製、転載、改変、転用及びネットワーク上での送信、配布を行うことを禁止します。

## 目次

< 参考 > .....	4
1. 標準の概要 .....	5
2. 本標準で規定する内容 .....	5

## < 参考 >

### 1. 国際勧告等との関係

本標準は、IETFにおいて制定されたRFC3087に準拠している。

### 2. 上記国際勧告等に対する追加項目等

#### 2.1. オプション選択項目

特になし

#### 2.2. ナショナルマター項目

特になし

#### 2.3. 原標準に対する変更項目

特になし

### 3. 改版の履歴

版数	制定日	改版内容
第 1.0 版	2007 年 11 月 26 日	制定

### 4. 工業所有権

TTCの「工業所有権等の実施の権利に係る確認書」の提出状況は、TTCホームページで公開されている。

### 5. その他

#### (1) 参照する主な勧告、標準

IETF RFC: RFC2543

#### (2) 本出版は、具体的な規定内容を含んでいない。規定はすべて準拠元である IETF RFC によっている。

具体的な規定内容は RFC を参照する必要がある。

### 6. 標準作成部門

信号制御専門委員会

## 1. 標準の概要

本標準は、アプリケーションにコンテキスト情報を通知する際のメカニズムについて記述する。これにより、クライアントもしくはプロキシは、Request-URI を利用することによってコンテキスト情報を通知することが可能となる。

## 2. 本標準で規定する内容

本標準で規定する内容は下記の IETF RFC による。

IETF RFC3087 : 「Control of Service Context using SIP Request-URI」