

JF-IETF-RFC4412

**セッション開始プロトコル(SIP)の為の  
通信リソースのプライオリティ**

〔 Communications Resource Priority  
for the Session Initiation Protocol (SIP) 〕

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RFC4412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: RFC2119, RFC2434, RFC3261, RFC3262, RFC3265, RFC3311, RFC3420, RFC3428,  
RFC4411, RFC2617, RFC2976, RFC3323, RFC3325, RFC3427, RFC3487, RFC3515,  
RFC3546, RFC3550, RFC3665, RFC3851, RFC3893, RFC3903

ITU 勧告: I.255.3 (1990), Q.735.3 (1993)

#### (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、通信リソースのプライオリティのために、"Resource-Priority"および"Accept-Resource-Priority"といった2つの新たなセッション開始プロトコル(SIP)ヘッダフィールドを定義する。

## 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 RFC4412: 「Communications Resource Priority for the Session Initiation Protocol (SIP)」