#### JJ-22.12

企業 SIP 網間に接続する SIP 端末⇔サーバ間保留転送インタフェース技術仕様

## I.<概要>

本標準は、TTC 標準 JJ-22.00 <TTC における企業 SIP 関連技術仕様群に関する ガイドライン> に規定される網接続アーキテクチャにおいて、相互に接続する 企業 SIP 網間の接続インタフェース (インタフェース E) を適用して、音声呼を 保留、転送する際に必要となる接続インタフェース仕様を規定するものである。 また、本標準は相互に接続する企業 SIP 網において、本規定を準拠している事を 前提とし、高い相互接続性を維持しつつ、企業網内の管理を容易に行うための 標準である。

## Ⅱ.<参考>

1. 国際勧告等の関連

なし

## 2. 参照文書

T T C 標準: JJ-22.11 企業 SIP 網に接続する SIP 端末⇔サーバ間基本接続イン
タフェース技術仕様 第2版 2014年5月22日

#### 3. 改版の履歴

版数	制定日	改版内容
第1版 2015年5月21日		制定
第1.1版	2016年6月9日	図 1.1 の誤記修正

## JJ-22.12

Call hold and call forward interface technical specifications between SIP terminal <=> Servers linked to a Private SIP network

#### I.<Overview>

This standard provides connection interface specifications that are necessary when a voice call hold and call forward to a destination by applying a connection interface (interface E) between interconnected private SIP networks in a network connection architecture conforming to JJ-22.00 "The Guideline for the Architecture of the Technical Specifications for Private SIP" in TTC.

This standard is also intended to simplify network management while maintaining a high level of interconnectivity based on the premise that interconnected private SIP networks confirm to this standard.

## II. < References >

1. Relation with international standards

## None

#### 2. References

TTC Standard JJ-22.11 "Basic connection interface technical specifications between SIP terminal <=> Servers linked to a Private SIP network", May 22, 2014

#### 3. Change history

Version	Date	Outline
1	May 21, 2015	Published
1.1	June 9, 2016	Revised (Correction of Figure 1.1)

# 4.標準策定部門

企業ネットワーク専門委員会

Ⅲ.<目次>

<参考>

- 1. 概説
- 2. 各種定義
- 3. 保留転送
- 4. SIP 関連信号フォーマット

付録i シーケンス例

4. Working Group that developed this standard Enterprise Network Working Group

# III. < Table of contents >

# <Reference>

- 1. Overview
- 2. Various Definitions
- 3. Call hold and call forward
- 4. SIP-related Signal Formats
- Appendix i: Sequence Examples