

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