JF-IETF-RFC4483

セッション開始プロトコル(SIP)メッセージにおけるコンテンツ間接参照メカニズム

.<概要>

本標準は、URL MIME External-Body Access-Type の SIP におけるコンテンツ間接参 照要求を充足させるための拡張を定義する。これらの拡張は、間接的に URI で言及さ れるべき SIP メッセージのどんな MIME パートも許容するのを目的としている。

.<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 RFC4483 に準拠している。

2. 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 先行した項目

特になし

2.4 付加した項目

特になし

2.5 削除した項目

特になし

2.6 その他

特になし

JF-IETF-RFC4483

A Mechanism for Content Indirection in Session Initiation Protocol (SIP) Messages

. < Overview >

This document defines an extension to the URL MIME External-Body Access-Type to satisfy the content indirection requirements for the Session Initiation Protocol (SIP). These extensions are aimed at allowing any MIME part in a SIP message to be referred to indirectly via a URI.

from RFC4483 © The Internet Society

. < References >

This standard just refers to IETF RFC4483.

2. Departures with international standards
 2.1 Selection of optional items

 None.
 2.2 Definition of national matter items
 None.
 2.3 Early implementation items
 None.
 2.4 Added items
 None.
 2.5 Deleted items
 None.
 2.6 Others
 None.

3.改版の履歴

版数	制定日	改版内容	
1.0	2007.11.26	制定	

4. 標準作成部門

信号制御専門委員会

. <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。

E. Burger, Ed., "A Mechanism for Content Indirection in Session Initiation Protocol (SIP) Messages", RFC4483, May 2006.

3. Change history

Version	Date	Outline
1.0	2007.11.26	Published

4. Working Group that developed this standard Signaling Working Group

. < Normative Reference >

This standard just refers to the following IETF RFC.

E. Burger, Ed., "A Mechanism for Content Indirection in Session Initiation Protocol (SIP) Messages", RFC4483, May 2006.