JF-IETF-RFC2046

多目的インターネットメール拡張(MIME)パート2:メディア型式

## .<概要>

本標準は、MIME メディアタイプシステムの一般的な構造、およびメディアタイプの 初期セットを定義する。

.<参考>
-------

3.改版の履歴

## 1. 国際勧告等との関係

本標準は、IETF において制定された RFC2046 に準拠している。

2. 追加項目等	2. Departures with international standards
2.1 オプション選択項目	2.1 Selection of optional items
特になし	None.
2.2 ナショナルマター項目	2.2 Definition of national matter items
特になし	None.
2.3 先行した項目	2.3 Early implementation items
特になし	None.
2.4 付加した項目	2.4 Added items
特になし	None.
2.5 削除した項目	2.5 Deleted items
特になし	None.
2.6 その他	2.6 Others
特になし	None.

3. Change history

JF-IETF-RFC2046

. < Overview >

. < References >

carefully designed to be extensible.

1. Relation with international standards

This standard just refers to IETF RFC2046.

described in the remainder of this document.

Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME) Part Two: Media Types

MIME's Content-Type header field and media type mechanism has been

from RFC2046 © The Internet Society

The initial seven standard top-level media type are defined and

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。

N.Freed, N.Borenstein, "Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME) Part Two: Media Types ", RFC2046, Nov. 1996.

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.

N.Freed, N.Borenstein, "Multipurpose Internet Mail Extensions (MIME) Part Two: Media Types ", RFC2046, Nov. 1996.