

. < 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 >

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

2.1 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

3. 改版の履歴

. < Overview >

MIME's Content-Type header field and media type mechanism has been carefully designed to be extensible.

The initial seven standard top-level media type are defined and described in the remainder of this document.

from RFC2046 © The Internet Society

. < References >

1. Relation with international standards

This standard just refers to IETF RFC2046.

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. Change history

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.