

TS-M2M-0032v3.0.0

MAF/MEF インターフェース仕様書

MAF and MEF Interface Specification

アブストラクト：

本書は、M2M Authentication Function (MAF) と M2M Enrolment Function (MEF)の機能を搭載した oneM2M ノード (ADN, ASN, MN, IN)の Mmaf と Mmef のリファレンス・ポイントを規定する。

目次：

1 章 所掌範囲 (目的)

本書は、Mmaf リファレンス・ポイントにおける MAF と MAF クライアント、および Mmef リファレンス・ポイントにおける MEF と MEF クライアント間の仕様を規定する。

2 章 引用文献

3 章 定義、略語と頭字語

4 章 表記法

5 章 概要説明

MAF/MEF インターフェースの概要説明

6 章 プリミティブの処理

MAF/MEF インターフェースの様式と参照する oneM2M 仕様書が記載されている。

7 章 リソースタイプの定義

リソースタイプについて記載されている。

8 章 リソースタイプの手順と規定

前章のリソースタイプの詳細が記載されている。

9 章 略語

略語の一覧表が記載されている。

Abstract:

This specification defines the reference points Mmaf and Mmef of oneM2M nodes (ADN, ASN, MN, IN) with the M2M Authentication Function (MAF) and the M2M Enrolment Function (MEF)

Scope:

The present document specifies communication between the M2M Authentication Function (MAF) and MAF clients on the reference point Mmaf and between the M2M Enrolment Function (MEF) and MEF clients on the reference point Mmef.