

TS-M2M-0015v2.0.0

oneM2M 技術仕様書 –試験フレームワーク–

oneM2M Technical Specification –Testing Framework–

サマリ（和文）：

アブストラクト：

本文書において提案される試験フレームワークは、oneM2M 標準のための規格適合性試験および相互接続生試験の戦略、テストシステム、結果として生じるテスト仕様の開発の方法論を提供する。

目次： 章立てを記載

1 章 所掌範囲（目的）

本文書は、oneM2M 標準のための規格適合性試験および相互接続生試験の戦略、テストシステム、結果として生じるテスト仕様の開発の方法論を定義する試験フレームワークを規定する。

2 章 引用文献

3 章 定義、略語と頭字語

4 章 表記法

5 章 oneM2M 試験方法論の導入

6 章 規格適合性試験

テストのアーキテクチャと規格適合性試験の開発について述べている。

7 章 相互接続生試験

基本概念と相互接続生試験の開発について述べている。

付録 A（参考）ICS 表の例（ICS: Implementation Conformance Statement）

サマリ（英文）：

Abstract:

The testing framework proposed in the present document provides methodology for development of conformance and interoperability test strategies, test systems and the resulting test specifications for oneM2M standards.

Scope:

The present document specifies a testing framework defining a methodology for development of conformance and interoperability test strategies, test systems and the resulting test specifications for oneM2M standards.