TS-M2M-0015v2.0.0 oneM2M 技術仕様書 ー試験フレームワークー 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.