

## 第5部 ECHONET Lite システム設計指針

改定履歴

- Version1.00 Draft      2011年3月9日 制定, コンソーシアム会員内公開。
- Version1.00            2011年6月30日      コンソーシアム会員内公開。
- Version1.01 Draft      2012年1月25日      コンソーシアム会員内公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	第1章	図1-1、図1-2、図1-3を修正
2	第3章	送信専用機器に関する記述を追記

- Version1.01            2012年3月5日      一般公開。
- Version1.10 Draft      2013年1月7日      コンソーシアム会員内公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	1.2	新規に項目を作成し、応答の扱いに関する指針を記述
2	1.3	新規に項目を作成し、OPCに関する指針を記述
3	1.4	新規に項目を作成し、一斉同報に関する指針を記述
4	1.5	新規に項目を作成し、インスタンス数に関する指針を記述
5	1.6	新規に項目を作成し、プロパティ値書き込み・読み出しサービスに関する指針を記述
6	第4章	新規に項目を作成し、ノード検出・発見手順の指針を記述
7	第5章	新規に項目を作成し、TCPに関する指針を記述

- Version1.10            2013年5月31日      一般公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	1.3	OPCに関する記述を修正
2	4.3	ノード発見に関する記述を修正

- Version1.11 Draft      2014年4月23日      コンソーシアム会員内公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	1.3	OPCに関する指針の記述を追加
2	1.4	一斉同報に関する指針の記述を追加

3	1.7	新規に項目を作成し、電文の送信に関する指針を記述
4	1.8	新規に項目を作成し、ECHONET Lite 機器の管理に関する指針を記述
5	第6章	新規に項目を作成し、遠隔操作に関する指針を記述

• Version1.11 2014年7月9日 一般公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	1.7	再送に関する記載を追加
2	1.8	ECHONET Lite 機器の管理に関する指針の内容を見直し
3	4.4	ECHONET Lite 機器がネットワークに接続していることを通知するケースに関して追記

• Version1.12 Draft 2015年7月24日 コンソーシアム会員内公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	1.4	1.4 節の構成を変更し、IPv4 環境下での一斉同報に関する指針の記述を追加
2	1.8	ECHONET Lite 機器の管理に関する指針の記述を修正
3	1.9	新規に項目を作成し、ECHONET プロパティの搭載に関する指針を記述

• Version1.12 2015年9月30日 一般公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	1.4	IPv4 環境下での一斉同報に関する指針の記述を修正

• Version1.13 Draft 2018年5月23日 コンソーシアム会員内公開。

変更のある目次項目は以下の通り

	変更部位 (目次項目)	追加・変更概要
1	全体	従来の内容を削除し、本書の説明を追加

• Version1.13 2018年7月6日 一般公開。

## 目次

第1章 本書について.....	1-1
-----------------	-----

## 第1章 本書について

ECHONET Lite 規格書 Ver.1.13 において、Ver.1.12 以前の本書(第5部)記載内容は ECHONET Lite 規格書から切り離し、新たに策定した「ECHONET Lite システム設計指針」に記載内容をまとめている。