



付属書 3 ECHONET Lite 規格適合性認証 認証取得製品詳細情報

1. 基本情報

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| 認証登録番号 Registration Number | |
| 認証登録日 Registration Date | |
| 会社名 Company Name | シャープ株式会社 |
| 製品名(日本語表記) Product Name(Japanese) | 家庭用空気清浄機 |
| 製品名(英語表記) Product Name(English) | Air Purifier |
| 製品品番 Product Number | KI-EX100-N(家庭用空気清浄機) + HW-A01(アダプタ) |
| 搭載規格バージョン Specification Version | Ver.1.10 Appendix E |

2. 機器カテゴリー・下位層情報

| 機器カテゴリー | コネクタ情報 | 下位通信層 |
|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> フル ECHONET Lite 機器 <input checked="" type="checkbox"/> 一般ノード <input type="checkbox"/> 送信専用ノード | / | 下位レイヤー: <input type="checkbox"/> IEEE802.3 ファミリ(Ethernet) <input type="checkbox"/> UDP <input type="checkbox"/> IPv4 <input type="checkbox"/> TCP <input type="checkbox"/> IPv6 <input checked="" type="checkbox"/> IEEE802.11 ファミリ(無線 LAN) <input checked="" type="checkbox"/> UDP <input checked="" type="checkbox"/> IPv4 <input checked="" type="checkbox"/> 802.11 系無線(2.4GHz) <input type="checkbox"/> TCP <input type="checkbox"/> IPv6 <input type="checkbox"/> 802.11 系無線(5GHz) <input type="checkbox"/> IEEE802.15.1 ファミリ(Bluetooth) <input type="checkbox"/> UDP <input type="checkbox"/> IPv4 <input type="checkbox"/> TCP <input type="checkbox"/> IPv6 <input type="checkbox"/> 920MHz 帯無線(TTC JJ-300.10) <input type="checkbox"/> 方式 A (6LoWPAN) <input type="checkbox"/> UDP <input type="checkbox"/> 方式 B (ZigBeeIP) <input type="checkbox"/> TCP <input type="checkbox"/> 方式 C (L2 上に ECHONET Lite) <input type="checkbox"/> 高周波 PLC (ITU-T G.hn, IEEE1901) <input type="checkbox"/> ITU-T G.hn <input type="checkbox"/> UDP <input type="checkbox"/> IPv4 <input type="checkbox"/> IEEE1901 <input type="checkbox"/> TCP <input type="checkbox"/> IPv6 <input type="checkbox"/> L2 上に ECHONET Lite <input type="checkbox"/> 低周波 PLC (TTC JJ-300.11) <input type="checkbox"/> UDP <input type="checkbox"/> TCP <input type="checkbox"/> L2 上に ECHONET Lite <input type="checkbox"/> その他 () |
| <input type="checkbox"/> ミドルウェアアダプタ ミドルウェアアダプタ I/F: <input type="checkbox"/> オブジェクト生成方式 <input type="checkbox"/> Peer to Peer 方式 | <input type="checkbox"/> MA9 コネクタ (給電クラス1 200mVA 未満) <input type="checkbox"/> MA9B コネクタ (給電クラス1 200mVA 以上) <input type="checkbox"/> 独自コネクタ () <input type="checkbox"/> 給電クラス1 (200mVA 未満) <input type="checkbox"/> 給電クラス1 (200mVA 以上) <input type="checkbox"/> 給電クラス2 <input type="checkbox"/> 給電クラス3 | |



| | | |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> ECHONET レディ機器 ミドルウェアアダプタ I/F: <input type="checkbox"/> オブジェクト生成方式 <input type="checkbox"/> Peer to Peer 方式 | <input type="checkbox"/> PH8 コネクタ <input type="checkbox"/> 給電クラス1 <input type="checkbox"/> 給電クラス2 <input type="checkbox"/> 給電クラス3 <input type="checkbox"/> MA9 コネクタ (給電クラス1 200mVA 未満) <input type="checkbox"/> MA9B コネクタ (給電クラス1 200mVA 以上) <input type="checkbox"/> 独自コネクタ () <input type="checkbox"/> 給電クラス1 (200mVA 未満) <input type="checkbox"/> 給電クラス1 (200mVA 以上) <input type="checkbox"/> 給電クラス2 <input type="checkbox"/> 給電クラス3 ミドルアダプタ給電: <input type="checkbox"/> あり、 <input type="checkbox"/> なし | |
| <input type="checkbox"/> ECHONETLite ソフトウェア <input type="checkbox"/> 一般ノード <input type="checkbox"/> 送信専用ノード | | |



3. 搭載制御機能

| <input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり (ありの場合、制御対象オブジェクトクラス名を記入下さい。) | | |
|--|--------|------|
| グループコード | クラスコード | クラス名 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

4. 搭載オブジェクト

| グループコード | クラスコード | クラス名 |
|---------|--------|-----------|
| 0x0E | 0xF0 | ノードプロファイル |
| 0x01 | 0x35 | 空気清浄器 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

5. 接続機器情報

| | |
|--------|---|
| 接続対象機器 | — |
| 特記事項 | — |

6. 連絡先情報

| | |
|------------|--|
| 製品 URL | |
| 問合せ電話番号 | |
| 問合せメールアドレス | |