

【EVPS-EVPS-A3-②】オブジェクト別搭載プロパティ 確認結果申告書

クラス名 **電気自動車充電器クラス**

オブジェクトコード

0x027E

| プロパティ名称 | EPCコード | 搭載値域 | サイズ(Byte) | アクセスルール | 搭載レベル | | | | | | | | 搭載チェック | 備考 |
|-----------------|--------|--|-----------|------------|-------|------|-----|---------|------|-----|----------|-------|--------|----|
| | | | | | SetI | SetC | Get | INF_REQ | INFC | INF | 状態時アナウンス | 応答時間 | | |
| 動作状態 | 0x80 | Get ON: 0x30 OFF: 0x31 | 1 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | ◎ | ◎ | 20秒未満 | ○ | |
| 設置場所 | 0x81 | Set 0x00-0xFF (0x01-0x07は設定不可) | 1 or 17※1 | Set Get | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | - | ◎ | ◎ | 20秒未満 | ○ | |
| | | Get 0x00-0xFF (0x01-0x07は設定不可) | | | | | | | | | | | | |
| 規格Version情報 | 0x82 | Get Appendix I 0x00004900 | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 識別番号 | 0x83 | Get 0xFE00006C42???????????????? ?? 充電器の製造番号 | 17 | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 異常発生状態 | 0x88 | Get 異常発生有: 0x41 異常発生無: 0x42 | 1 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | ◎ | ◎ | 20秒未満 | ○ | |
| メーカーコード | 0x8A | Get 0x00006C | 3 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 状態アナウンスプロパティマップ | 0x9D | Get 0x05 808188C7DA | 最大17 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| Setプロパティマップ | 0x9E | Get 0x0E81939798CDD7D9DAE7E9EBECEDEE | 最大17 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| Getプロパティマップ | 0x9F | Get 0x323131717370B031523351317051434242 0x3131317173703031523351317051434242 | 最大17 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車載電池の放電可能容量値1 | 0xC0 | Get 0x00000000-0x3B9AC9FF | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車載電池の放電可能残容量1 | 0xC2 | Get 0x00000000-0x3B9AC9FF | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車載電池の放電可能残容量3 | 0xC4 | Get 0x00-0x64 | 1 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 定格充電能力 | 0xC5 | Get 0x00000000-0x3B9AC9FF | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 定格放電能力 | 0xC6 | Get 0x00000000-0x3B9AC9FF | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車両接続・充放電可否状態 | 0xC7 | Get 車両未接続: 0x30, 車両接続(充電不可・放電不可): 0x40, 車両接続(充電可・放電不可): 0x41, 車両接続(充電不可・放電可): 0x42, 車両接続(充電可・放電可): 0x43 | 1 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | ◎ | ◎ | 20秒未満 | ○ | |
| 最小最大充電電力値 | 0xC8 | Get 1-4byte: 0x00000000-0x3B9AC9FF 5-8byte: 0x00000000-0x3B9AC9FF | 8 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 最小最大放電電力値 | 0xC9 | Get 1-4byte: 0x00000000-0x3B9AC9FF 5-8byte: 0x00000000-0x3B9AC9FF | 8 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 最小最大充電電流値 | 0xCA | Get 1-2byte: 0x0000-0x7FFE 3-4byte: 0x0000-0x7FFE | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 最小最大放電電流値 | 0xCB | Get 1-2byte: 0x0000-0x7FFE 3-4byte: 0x0000-0x7FFE | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 充電器タイプ | 0xCC | Get DCタイプAA(充放電可):0x22 | 1 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車両接続確認 | 0xCD | Set 接続確認:0x10 | 1 | Set | ◎ | ◎ | - | - | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車載電池の使用容量値1 | 0xD0 | Get 0x00000000-0x3B9AC9FF | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 運転モード設定 | 0xDA | Set 充電: 0x42 放電:0x43 待機:0x44 停止:0x47 その他:0x40 | 1 | Set Get | ◎ | ◎ | ◎ | ◎ | - | ◎ | ◎ | 20秒未満 | ○ | |
| | | Get 充電: 0x42 放電:0x43 待機:0x44 停止:0x47 その他:0x40 | | | | | | | | | | | | |
| 車載電池の電池残容量1 | 0xE2 | Get 0x00000000-0x3B9AC9FF | 4 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |
| 車載電池の電池残容量3 | 0xE4 | Get 0x00-0x64 | 1 | Get | - | - | ◎ | ◎ | - | - | - | 20秒未満 | ○ | |

※1 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。