

オブジェクト別搭載プロパティ申告書

本申告書は「【C22】プロパティ値の範囲処理仕様」および「【C23】機器オブジェクトクラス別処理仕様」、  
「【C24】プロファイルオブジェクトスーパークラス処理仕様」、「【C24】ノードプロファイルクラス処理仕様」のエビデンスである。  
ユーザ定義オブジェクトについては、少なくとも機器スーパークラスから継承しているプロパティについて、搭載プロパティ申告書への記載は必須である。

また、SetI, SetC, Get, INF\_REQ欄については、受信して処理する機能がある場合に○を付ける。INFC, INF, 状態時アナウンス欄については、送信する機能がある場合に○を付ける。

ここで、INF欄は、

- ・状態時アナウンスに○がある場合は、(条件によっては送信しない場合でも)必ず○を付ける。
- ・自発的にINFを送信する場合にも○を付ける。
- ・INF\_REQへの応答INFしか送信しない場合は○を付けない。

注)「EPCコード」欄記載の数字はHEX。0x##の##部分のみの記載で可。

クラス名 **蓄電池** オブジェクトコード **0x027D01**

| プロパティ名称         | EPC<br>コード | 搭載値域 | サイズ<br>(Byte) | アクセス<br>ルール | サービス搭載状況 (搭載分に○記載) |      |     |         |      |     | 状態時<br>アナウンス | 備考 |  |
|-----------------|------------|------|---------------|-------------|--------------------|------|-----|---------|------|-----|--------------|----|--|
|                 |            |      |               |             | SetI               | SetC | Get | INF_REQ | INFC | INF |              |    |  |
| 動作状態            | 80         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     | ○            | ○  |  |
| 設置場所            | 81         |      |               | Set/Get     | ○                  | ○    | ○   | ○       |      |     | ○            | ○  |  |
| 規格Version情報     | 82         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 識別番号            | 83         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| メーカー異常コード       | 86         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 異常発生状態          | 88         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     | ○            | ○  |  |
| 異常内容            | 89         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| メーカーコード         | 8A         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 商品コード           | 8C         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 製造番号            | 8D         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 遠隔操作設定          | 93         |      |               | Set/Get     | ○                  | ○    | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 現在時刻設定          | 97         |      |               | Set/Get     | ○                  | ○    | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 現在年月日設定         | 98         |      |               | Set/Get     | ○                  | ○    | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| 状態アナウンスプロパティマップ | 9D         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| Setプロパティマップ     | 9E         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| Getプロパティマップ     | 9F         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC実効容量 (充電)     | A0         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC実効容量 (放電)     | A1         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC充電可能容量        | A2         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC放電可能容量        | A3         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC充電可能量         | A4         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC放電可能量         | A5         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC積算充電電力量計測値    | A8         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |
| AC積算放電電力量計測値    | A9         |      |               | Get         |                    |      | ○   | ○       |      |     |              |    |  |

|                    |    |  |         |                       |                       |                       |                       |  |                       |                       |  |
|--------------------|----|--|---------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--|-----------------------|-----------------------|--|
| AC充電量設定値           | AA |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |
| AC放電量設定値           | AB |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |
| 最小最大充電電力値          | C8 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 最小最大放電電力値          | C9 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 運転動作状態             | CF |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |
| 定格電力量              | D0 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 定格容量               | D1 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 定格電圧               | D2 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 瞬時充放電電力計測値         | D3 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 積算放電電力量計測値         | D6 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 積算充電電力量計測値         | D8 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 運転モード設定            | DA |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |
| 系統連系状態             | DB |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 最小最大充電電力値<br>(独立時) | DC |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 最小最大放電電力値<br>(独立時) | DD |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 蓄電残量1              | E2 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 蓄電残量3              | E4 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 劣化状態               | E5 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 蓄電池タイプ             | E6 |  | Get     |                       |                       | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 充電量設定値1            | E7 |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 放電量設定値1            | E8 |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 充電電力設定値            | EB |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
| 放電電力設定値            | EC |  | Set/Get | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |  |                       |                       |  |
|                    |    |  |         |                       |                       |                       |                       |  |                       |                       |  |
|                    |    |  |         |                       |                       |                       |                       |  |                       |                       |  |

ユーザ定義領域使用状況

|      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 0xF0 | 0xF1 | 0xF2 | 0xF3 | 0xF4 | 0xF5 | 0xF6 | 0xF7 | 0xF8 | 0xF9 | 0xFA | 0xFB | 0xFC | 0xFD | 0xFE | 0xFF |
|      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |      |

(該当する口に○を記入してください)