

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 **0x027D06**

| 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 | サービス搭載状況 (搭載分に○記載) | | | | | | 状態時 アナウンス | 備考 |
|---------------------|--------|------|-----------|------------------|--------------------|------|-----|---------|------|-----|--------------|----|
| | | | | | SetI | SetC | Get | INF_REQ | INFC | INF | | |
| 動作状態 | 0x80 | | | Get/Ann o | - | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| 設置場所 | 0x81 | | | Set/Get /Anno | ○ | ○ | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| 規格Version情報 | 0x82 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 識別番号 | 0x83 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 異常発生状態 | 0x88 | | | Get/Ann o | - | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| メーカーコード | 0x8A | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 現在時刻設定 | 0x97 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 現在年月日設定 | 0x98 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 状態アナウンス プロパティマップ | 0x9D | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| Set プロパティマップ | 0x9E | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| Get プロパティマッ プ | 0x9F | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC実効容量(充電) | 0xA0 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC実効容量(放電) | 0xA1 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC 充電可能容量 | 0xA2 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC 放電可能容量 | 0xA3 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC 充電可能量 | 0xA4 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC 放電可能量 | 0xA5 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC積算充電電力量 計測値 | 0xA8 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC積算放電電力量 計測値 | 0xA9 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| AC 充電量設定値 | 0xAA | | | Set/Get /Anno | ○ | ○ | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| AC 放電量設定値 | 0xAB | | | Set/Get /Anno | ○ | ○ | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| 最小最大充電電力 値 | 0xC8 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 最小最大放電電力 値 | 0xC9 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 運転動作状態 | 0xCF | | | Get/Ann o | - | - | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| 運転モード設定 | 0xDA | | | Set/Get /Anno | ○ | ○ | ○ | ○ | - | ○ | ○ | |
| 系統連係状態 | 0xDB | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--------|------|--|--|-----|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 蓄電残量3 | 0xE4 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |
| 蓄電池タイプ | 0xE6 | | | Get | - | - | ○ | ○ | - | - | - | |

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)