## 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、Setl, 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〇を付ける。INFC, INF、状変時アナウンス欄については、送信する機能がある場合に〇を付ける。

ここで、INF欄は、

- ・状変時アナウンスに〇がある場合は、(条件によっては送信しない場合でも)必ず〇を付ける。
- ・自発的にINFを送信する場合にもOを付ける。
- ・INF\_REQへの応答INFしか送信しない場合は〇を付けない。

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
 電気自動車充放電器
 オブジェクトコード 0x027E01~0x027E03

 ##イズ 7/4x
 サービス搭載状況 (搭載分に〇記

プロパティ名称	EPC コード	搭載值域	サイズ (Byte)	アクセス ルール	サー SetI	-ビス搭 SetC	載状況 Get	(搭載分 INF_REQ	に〇記i INFC	載) INF	状変時 アナウンス	備考
動作状態	0x80			Get	_	_	0	0	_	0	0	
設置場所	0x81			Set/G et	0	0	0	0	-	0	0	1バイト形式のみサ ポート
規格Version情報	0x82			Get	_	_	0	0	_	_	-	APPENDIX Q.1
識別番号	0x83			Get	-	_	0	0	-	_	_	
メーカ異常コード	0x86			Get	ı	_	0	0	ı	_	_	
異常発生状態	0x88			Get	1	_	0	0	1	0	0	
異常内容	0x89			Get	-	_	0	0	1	_	-	
メーカコード	0x8A			Get	-	_	0	0	-	-	_	シャープ株式会社
事業場コード	0x8B			Get	ı	-	0	0	ı	-	-	
製造番号	0x8D			Get	-	_	0	0	1	_	-	
遠隔操作設定	0x93			Set/G et	0	0	0	0	1	0	0	
現在時刻設定	0x97			Get	1	_	0	0	1	_	_	
現在年月日設定	0x98			Get	_	_	0	0	_	_	_	
状変アナウンスプロ パティマップ	0x9D			Get	I	_	0	0	ı	_	_	
Set プロパティマッ プ	0x9E			Get	_	_	0	0	_	_	-	
Get プロパティマッ プ	0x9F			Get	_	-	0	0	_	_	-	
車載電池の放電可能 容量値1	0xC0			Get		_	0	0		_	_	
車載電池の放電可能 残容量1	0xC2			Get	-	_	0	0	-	_	_	
車載電池の放電可能 残容量3	0xC4			Get	_	-	0	0	_	_	_	
定格充電能力	0xC5			Get	1	_	0	0	1	_	_	
定格放電能力	0xC6			Get	-	_	0	0	-	-	_	
車両接続・充放電可 否状態	0xC7			Get	1	_	0	0	1	0	0	

最小最大充電電力値	0xC8		Get	_	_	0	0	_	_	_	
最小最大放電電力値	0xC9		Get	_	_	0	0	_	_	_	
最小最大充電電流値	0xCA		Get	_	_	0	0	_	_	_	
最小最大放電電流値	0xCB		Get	_	_	0	0	_	_	_	
充放電器タイプ	0xCC		Get	1	_	0	0	-	_	_	
車両接続確認	0xCD		Set	0	0	_	_	_	_	_	
車載電池の充電可能 容量値	0xCE		Get	_	_	0	0	-	_	_	
車載電池の充電可能 残容量値	0xCF		Get	_	_	0	0	-	_	_	
車載電池の使用容量 値1	0xD0		Get	_	_	0	0	-	_	_	
定格電圧	0xD2		Get	_	_	0	0	-	_	_	
瞬時充放電電力計測 値	0xD3		Get	_	_	0	0	-	_	_	
積算放電電力計測値	0xD6		Get	_	_	0	0	-	_	_	
積算充電電力計測値	0xD8		Get	_	_	0	0	_	_	_	
運転モード設定	0xDA		Set/G et	0	0	0	0	1	0	0	
系統連系状態	0xDB		Get	_	_	0	0	_	_	_	
充電方式	0xDC		Get	_	_	0	0	-	0	0	
放電方式	0xDD		Get	_	_	0	0	_	0	0	
運転動作状態	0xE1		Get	_	-	0	0	1	0	0	
車載電池の電池残量1	0xE2		Get	_	-	0	0	1	_	1	
車載電池の電池残量3	0xE4		Get	_	_	0	0	-	_	_	
車両ID	0xE6		Get	_	_	0	0	_	_	_	

ユーザ定義領域使用状況

0xF0 = 0	0xF1	0xF2	0xF3	0xF4	0xF5	0xF6	0xF7	0xF8	0xF9	0xFA	0xFB	0xFC	0xFD	0xFE	0xFF	
																(該当する口に〇を記入してくか