

【FC-HC-A4】オブジェクト別制御対象プロパティ 確認結果申告書

クラス名 **燃料電池クラス**

オブジェクトコード **0x027C**

プロパティ名称	EPC コード	制御機能 搭載値域	サイズ (Byte)	制御機能搭載レベル			搭載チェック		備考
				SetC	Get	応答 待ち 時間	SetC	Get	
動作状態	0x80		1	—	◎※2	10秒 以上	—	○	
設置場所	0x81		1 or 17※1	◎	◎※2	10秒 以上	○	○	
規格Version情報	0x82		4	—	◎	10秒 以上	—	○	
異常発生状態	0x88		1	—	◎※2	10秒 以上	—	○	
メーカーコード	0x8A		3	—	◎	10秒 以上	—	○	
商品コード	0x8C		12	—	○	10秒 以上	—	—	
現在時刻設定	0x97		2	○	○	10秒 以上	○	○	
現在年月日設定	0x98		4	○	○	10秒 以上	○	○	
状態アナウンスプロパティマッ プ	0x9D		最大 17	—	◎	10秒 以上	—	○	
Setプロパティマップ	0x9E		最大 17	—	◎	10秒 以上	—	○	
Getプロパティマップ	0x9F		最大 17	—	◎	10秒 以上	—	○	
定格発電出力	0xC2		2	—	◎	10秒 以上	—	○	
瞬時発電電力計測値	0xC4		2	—	◎	10秒 以上	—	○	
積算発電電力量計測値	0xC5		2	—	◎	10秒 以上	—	○	
発電動作状態	0xCB		1	—	◎	10秒 以上	—	○	
系統連系状態	0xD0		1	—	◎	10秒 以上	—	○	
発電要請時刻設定	0xD1		4	◎	◎	10秒 以上	○	○	
指定発電状態	0xD2		1	◎	◎	10秒 以上	○	○	

※1 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。

※2 状態変化アナウンス必須プロパティのため、通知受信も必須とする。