

【FC-FC-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 **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	搭載値域	サイズ(Byte)	アクセスルール	搭載レベル								応答時間	搭載チェック	備考
					SetI	SetC	Get	INF_REQ	INFC	INF	状態時アナウンス				
動作状態	0x80	Get 0x30	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	10秒未満	○		
設置場所	0x81	Set 0x00,0x01,0x08~0xff	1 or 17※	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	10秒未満	○		
		Get 0x00,0x01,0x08~0xff													
規格Version情報	0x82	Get 0x00,0x00,0x4a,0x00	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10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	-	-	◎	◎	-	◎	◎	10秒未満	○		
メーカーコード	0x8A	Get 0x00,0x00,0x82	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
商品コード	0x8C	Get メーカールールにて規定	12	Get	-	-	○	○	-	-	-	10秒未満	○		
現在時刻設定	0x97	Set	2	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	10秒未満	-		
		Get													
現在年月日設定	0x98	Set	4	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	10秒未満	-		
		Get													
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get 0x06,0x80,0x81,0x88,0xc4,0xcb,0xcc	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
Setプロパティマップ	0x9E	Get 0x03,0x81,0xd1,0xd2	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
Getプロパティマップ	0x9F	Get 0x13,0x21,0x21,0x31,0x00,0x10,0x10,0x01,0x00,0x01,0x01,0x01,0x10,0x11,0x02,0x02,0x02	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
定格発電出力	0xC2	Get 0x0000~0xFFFFD	2	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
瞬時発電電力計測値	0xC4	Get 0x0000~0xFFFFD	2	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
積算発電電力量計測値	0xC5	Get 0~0x3B9AC9FF	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
発電動作状態	0xCB	Get 発電中=0x41, 停止中=0x42, 起動中=0x43, 停止動作中=0x44	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	10秒未満	○		
系統連系状態	0xD0	Get 系統連系(逆潮流不可)=0x02	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
発電要請時刻設定	0xD1	Set 0~0x17:0~0x3B:0~0x17: 0~0x3B	4	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
		Get 0~0x17:0~0x3B:0~0x17: 0~0x3B													
指定発電状態	0xD2	Set 定格最大での発電=0x41, 負荷追従での発電=0x42	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	10秒未満	○		
		Get 定格最大での発電=0x41, 負荷追従での発電=0x42													

※ 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。