

【PV-PV-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 住宅用太陽光発電クラス

オブジェクトコード

0x027905 ~ 0x02790B

プロパティ名称	EPCコード	搭載領域	サイズ(Byte)	アクセスルール	搭載レベル										搭載チェック	備考
					SetI	SetC	Get	INF_REQ	INFC	INF	状態時アナウンス	応答時間※1				
動作状態	0x80	Get	0x30, 0x31	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	◎	②	○	
設置場所	0x81	Set	0x00~0xFF	1 or 17※5	Set	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	◎	①/②	○	
		Get	0x00~0xFF		Get	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
規格Version情報	0x82	Get	0x00 00 4B 00	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
識別番号	0x83	Get	1Byte目:0xFE 2~17Byte目:メーカーコードにて規定	9 or 17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
異常発生状態	0x88	Get	0x41, 0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	◎	②	○	
メーカーコード	0x8A	Get	0x00 00 0B	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
遠隔操作設定	0x93	Set	搭載無し	1	Set	○	○	○	○	-	-	-	-	①/②		
		Get	搭載無し		Get	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
現在時刻設定	0x97	Get	1Byte目:0x00~0x17 2Byte目:0x00~0x3B	2	Get	-	-	◎※2	◎※2	-	-	-	-	②	○	
		Get	1,2Byte目:0x00 01 ~ 0x27 0F 3Byte目:0x01~0x0C 4Byte目:0x01~0x1F 5Byte目:0x01~0x1E		Get	-	-	◎※2	◎※2	-	-	-	-	-	②	○
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get	0x06 80 81 86 88 89 B1	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
Setプロパティマップ	0x9E	Get	0x03 81 A0 C1	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
Getプロパティマップ	0x9F	Get	0x1C 6D 79 1D 11 08 00 01 02 43 01 01 00 01 02 02 02	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
出力制御設定1	0xA0	Set	0x00~0x64	1	Set	◎※3	◎※3	◎※3	◎※3	-	-	-	-	①/②	○	
		Get	0x00~0x64		Get	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
出力制御設定2	0xA1	Set	搭載無し	2	Set	◎※3	◎※3	◎※3	◎※3	-	-	-	-	①/②		
		Get	搭載無し		Get	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
余剰買取制御機能設定	0xA2	Get	0x41, 0x42	1	Get	-	-	◎※3	◎※3	-	-	-	-	②	○	
出力制御スケジュール	0xB0	Get	1,2Byte目:0x00 01~0x27 0F 3Byte目:0x01~0x0C 4Byte目:0x01~0x1F 5Byte以降:0x00~0x64 × 96	100	Get	-	-	◎※2	◎※2	-	-	-	-	②	○	
次回アクセス日時	0xB1	Get	1,2Byte目:0x00 01~0x27 0F 3Byte目:0x01~0x0C 4Byte目:0x01~0x1F 5Byte目:0x00~0x17 6Byte目:0x00~0x3B 7Byte目:0x00~0x3B	7	Get	-	-	◎※2	◎※2	-	◎※2	◎※2	◎	②	○	
余剰買取制御機能タイプ	0xB2	Get	0x41, 0x42	1	Get	-	-	◎※2	◎※2	-	-	-	-	②	○	
上限クリップ設定値	0xB4	Get	0x00 00~0xFF FD, 0xFF FF	2	Get	-	-	◎※2	◎※2	-	-	-	-	②	○	
FIT契約タイプ	0xC1	Set	0x41, 0x42, 0x43	1	Set	◎	◎	◎	◎	-	-	-	-	①/②	○	
		Get	0x41, 0x42, 0x43		Get	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
自家消費タイプ	0xC2	Get	自家消費有=0x41、自消費無=0x42、不明=0x43	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
設備認定容量	0xC3	Get	0x00 00~0xFF FD, 0xFF FF(未設定)	2	Get	-	-	◎※4	◎※4	-	-	-	-	②	○	
換算係数	0xC4	Get	搭載無し	1	Get	-	-	◎※4	◎※4	-	-	-	-	②	○	
系統連系状態	0xD0	Get	独立=0x01、不明=0x03	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
出力抑制状態	0xD1	Get	制中(出力制御)=0x41、 抑制中(出力制御以外)=0x42、 抑制中(抑制要因不明)=0x43、 抑制未実施=0x44、 不明=0x45	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
瞬時発電電力計測値	0xE0	Get	0x00 00~0xFF FD (0~65,533W)	2	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
積算発電電力量計測値	0xE1	Get	0x00 00 00 00~0x3B 9A C9 FF (0~999,999.999kWh)	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	
定格発電電力値(系統連系時)	0xE8	Get	0x00 00~0xFF FD (0~65,533W)	2	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	-	②	○	

※1 応答時間は、「PV-PV-A1」に記載された応答時間①、②に対応付けられるものとする  
 ※2 住宅用太陽光発電が持つ出力制御スケジュールにより出力制御を行う場合は搭載を必須とする。  
 ※3 出力制御可能な太陽光発電の場合は、出力制御設定1、出力制御設定2のいずれか及び、余剰買取制御機能設定の搭載を必須とする。  
 ※4 設備認定容量、換算係数はいずれかの搭載を必須とする。  
 ※5 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。