

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								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		
FIT契約タイプ	0xC1	Set	1	Set	◎	◎	◎	◎	-	-	-	①/②	○	
		Get											○	
自家消費タイプ	0xC2	Get	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	②	○	
設備認定容量	0xC3	Get	2	Get	-	-	◎※4	◎※4	-	-	-	②	○	
換算係数	0xC4	Get	1	Get	-	-	◎※4	◎※4	-	-	-	②	-	
系統連系状態	0xD0	Get	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	②	○	
出力抑制状態	0xD1	Get	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	②	○	
瞬時発電電力計測値	0xE0	Get	2	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	②	○	
積算発電電力量計測値	0xE1	Get	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	②	○	
定格発電電力値(系統連系時)	0xE8	Get	2	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	②	○	

- ※1 応答時間は、「PV-PV-A1」で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。