

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※1	SetC	Get	
力測積算有効電力量計測値	0xE4	1~4バイト目:計測年月日 YYYY:0x0001~0x270F (1~9999) MM:0x01~0x0C(1~12) DD:0x01~0x1F(1~31) 5~7バイト目:計測時刻 hh:0x00~0x17(0~23) mm:0x00~0x3B(0~59) ss:0x00~0x3B(0~59) 8~11バイト目:積算有効電力量 0x00000000~0x05F5E0FF (0~99,999,999)	11	-	○	①	-	○	
積算有効電力量有効桁数	0xE5	0x01~0x08	1	-	◎	①	-	○	
積算有効電力量単位	0xE6	0x00:1kWh 0x01:0.1kWh 0x02:0.01kWh 0x03:0.001kWh 0x04:0.0001kWh 0x0A:10kWh 0x0B:100kWh 0x0C:1000kWh 0x0D:10000kWh	1	-	◎	①	-	○	
積算有効電力量計測値履歴	0xE7	0x0000~0x0063: 0x00000000~0x05F5E0FF (0~99):(0~99,999,999)	194	-	◎	②	-	○	
月間最大需要電力	0xC1	0x00000000~0x05F5E0FF (0~99,999,999)	4	-	◎	①	-	○	
累積最大需要電力	0xC2	0x00000000~0x05F5E0FF (0~99,999,999)	4	-	○	①	-	○	
定時需要電力(30分平均電力)	0xC3	1~4バイト目:計測年月日 YYYY:0x0001~0x270F (1~9999) MM:0x01~0x0C(1~12) DD:0x01~0x1F(1~31) 5~7バイト目:計測時刻 hh:0x00~0x17(0~23) mm:0x00~0x3B(0~59) ss:0x00~0x3B(0~59) 8~11バイト目:需要電力 0x00000000~0x05F5E0FF (0~99,999,999)	11	-	◎	①	-	○	
需要電力有効桁数	0xC4	0x01~0x08	1	-	◎	①	-	○	
需要電力単位	0xC5	0x00:1kW 0x01:0.1kW 0x02:0.01kW 0x03:0.001kW 0x04:0.0001kW 0x0A:10kW 0x0B:100kW 0x0C:1000kW 0x0D:10000kW	1	-	◎	①	-	○	
需要電力計測値履歴	0xC6	0x0000~0x0063: 0x00000000~0x05F5E0FF (0~99):(0~99,999,999)	194	-	◎	②	-	○	
累積最大需要電力単位	0xC7	0x00:1kW 0x01:0.1kW 0x02:0.01kW 0x03:0.001kW 0x04:0.0001kW 0x0A:10kW 0x0B:100kW 0x0C:1000kW 0x0D:10000kW	1	-	○	①	-	○	

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※1	SetC	Get	
力測積算無効電力量(遅れ) 計測値	0xCA	1～4バイト目:計測年月日 YYYY:0x0001～0x270F (1～9999) MM:0x01～0x0C(1～12) DD:0x01～0x1F(1～31) 5～7バイト目:計測時刻 hh:0x00～0x17(0～23) mm:0x00～0x3B(0～59) ss:0x00～0x3B(0～59) 8～11バイト目:積算無効電力量(遅れ) 0x00000000～0x05F5E0FF (0～99,999,999)	11	-	○	①	-	○	
定時力測積算無効電力量(遅れ) 計測値	0xCB	1～4バイト目:計測年月日 YYYY:0x0001～0x270F (1～9999) MM:0x01～0x0C(1～12) DD:0x01～0x1F(1～31) 5～7バイト目:計測時刻 hh:0x00～0x17(0～23) mm:0x00～0x3B(0～59) ss:0x00～0x3B(0～59) 8～11バイト目:積算無効電力量(遅れ) 0x00000000～0x05F5E0FF (0～99,999,999)	11	-	○	①	-	○	
力測積算無効電力量(遅れ) 有効桁数	0xCC	0x01～0x08	1	-	○	①	-	○	
力測積算無効電力量(遅れ) 単位	0xCD	0x00:1kVarh 0x01:0.1kVarh 0x02:0.01kVarh 0x03:0.001kVarh 0x04:0.0001kVarh 0x0A:10kVarh 0x0B:100kVarh 0x0C:1000kVarh 0x0D:10000kVarh	1	-	○	①	-	○	
力測積算無効電力量(遅れ) 計測値履歴	0xCE	0x0000～0x0063: 0x00000000～0x05F5E0FF (0～99):(0～99,999,999)	194	-	○	②	-	○	

※1 OPC数1の場合

各プロパティに記載されている①、②は、「HSM-EC-A1」に記載された応答待ち時間①、②に対応付けられるものとする

※2 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。

※3 機器オブジェクト詳細規定(Appendix)のアクセスルールにはSetもオプションとして記載されているが、高圧スマート電力量メータへの設定は禁止する。