

オブジェクト別搭載プロパティ申告書

本申告書は「【C22】プロパティ値の範囲処理仕様」および「【C23】機器オブジェクトクラス別処理仕様」、
「【C24】プロファイルオブジェクトスーパークラス処理仕様」、「【C24】ノードプロファイルクラス処理仕様」のエビデンスである。
ユーザ定義オブジェクトについては、少なくとも機器スーパークラスから継承しているプロパティについて、搭載プロパティ申告書への記載は必須である。
また、SetI, SetC, Get, INF_REQ欄については、受信して処理する機能がある場合に○を付ける。INFC, INF, 状態時アナウンス欄については、送信する機能がある場合に○を付ける。

- ここで、INF欄は、
- ・状態時アナウンスに○がある場合は、(条件によっては送信しない場合でも)必ず○を付ける。
 - ・自発的にINFを送信する場合にも○を付ける。
 - ・INF_REQへの応答INFしか送信しない場合は○を付けない。

注)「EPCコード」欄記載の数字はHEX。0x##の##部分のみの記載で可。

クラス名 **電気温水器** オブジェクトコード **0x026B01**

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	サービス搭載状況 (搭載分に○記載)						状態時 アナウンス	備考
					SetI	SetC	Get	INF_REQ	INFC	INF		
動作状態	0x80			Get	-	-	○	○	-	○	○	本プロパティは起動後に変化が無い。
設置場所	0x81			Set/Get	○	○	○	○	-	○	○	
規格Version情報	0x82			Get	-	-	○	○	-	-	-	
瞬時消費電力計測値	0x84			Get	-	-	○	○	-	-	-	
積算消費電力量計測値	0x85			Get	-	-	○	○	-	-	-	
メーカー異常コード	0x86			Get	-	-	○	○	-	-	-	
異常発生状態	0x88			Get	-	-	○	○	-	○	○	
異常内容	0x89			Get	-	-	○	○	-	-	-	
メーカーコード	0x8A			Get	-	-	○	○	-	-	-	
商品コード	0x8C			Get	-	-	○	○	-	-	-	
節電動作設定	0x8F			Set/Get	○	○	○	○	-	-	-	
ON タイマ予約設定	0x90			Set/Get	○	○	○	○	-	-	-	
ON タイマ時刻設定値	0x91			Set/Get	○	○	○	○	-	-	-	
現在時刻設定	0x97			Set/Get	○	○	○	○	-	-	-	
現在年月日設定	0x98			Set/Get	○	○	○	○	-	-	-	
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D			Get	-	-	○	○	-	-	-	
Set プロパティマップ	0x9E			Get	-	-	○	○	-	-	-	
Get プロパティマップ	0x9F			Get	-	-	○	○	-	-	-	
沸き上げ自動設定	0xB0			Set/Get	○	○	○	○	-	○	○	
沸き上げ中状態	0xB2			Get	-	-	○	○	-	○	○	
手動沸き上げ停止日数設定値	0xB4			Set/Get	○	○	○	○	-	-	-	

手動沸き上げOFF タイマ相対時間設定値	0xB5		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
昼間沸き増し許可設定	0xC0		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
給湯中状態	0xC3		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
風呂保温運転相対時間設定値	0xC4		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
エネルギーシフト参加状態	0xC7		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
沸き上げ開始基準時刻	0xC8		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
エネルギーシフト回数	0xC9		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
昼間沸き上げシフト時刻1	0xCA		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
昼間沸き上げシフト時刻1での沸き上げ予測電力量	0xCB		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
時間当たり消費電力量1	0xCC		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
給湯温度設定値	0xD1		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
風呂温度設定値	0xD3		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
余剰電力量予測値	0xD9		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
残湯量計測値	0xE1		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
タンク容量値	0xE2		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
風呂自動モード設定	0xE3		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
浴室優先設定	0xE9		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	
風呂動作状態監視	0xEA		Get	-	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
風呂湯量設定3	0xEE		Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	-	-	-	

ユーザ定義領域使用状況

0xF0	0xF1	0xF2	0xF3	0xF4	0xF5	0xF6	0xF7	0xF8	0xF9	0xFA	0xFB	0xFC	0xFD	0xFE	0xFF

(該当する口に○を記入してください)