

【HP-HP-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 **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	搭載レベル								搭載 チェック	備考
					SetI	SetC	Get	INF_RE Q	INFC	INF	状態時 アナウンス	応答 時間		
動作状態	0x80	Get 起動中=0x30	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒 未済	○	本EPCは機器特性 上、状態の変更はな く、外部からの設定 も不可の為状態発 生なし
設置場所	0x81	Set 0x00, 0x08~0xFF Get 0x00, 0x08~0xFF	1 or 17※1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒 未済	○	
規格Version情報	0x82	Get 0x00004b00	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
異常発生状態	0x88	Get 異常有り=0x41, 異常無し=0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒 未済	○	
メーカーコード	0x8A	Get 0x000017	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get 0x1189010890c08080800140400000008080	最大 17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
Setプロパティマップ	0x9E	Get 0x111a03804a000000920000900000008081	最大 17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
Getプロパティマップ	0x9F	Get 0x389b33c9fac0c1c1925151d1313123c383	最大 17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
識別番号(オプション)	0x83	Get 搭載なし	9 or 17	Get	-	-	○	○	-	-	-	20秒 未済	-	該当しない
メーカー異常コード(オプション)	0x86	Get 例:0x03000017303000 コード体系: 0x03000017ZZYYXX 1バイト目: 0x03 固定(バイト長) 2~4バイト目: 0x000017 固定 5バイト目(ZZ):エラーランク (0x30:処置なし, 0x31:ユーザー, 0x32:修理) 6バイト目(YY):異常表記コード (0x30=E, 0x31=HU, 0x32=U, 0x33=H) 7バイト目(XX):コード番号(00~FF)	最大 225	Get	-	-	○※2	○※2	-	-	-	20秒 未済	○	
異常内容(オプション)	0x89	Get 異常無し=0x0000, 異常あり=0x03FF	2	Get	-	-	○※2	○※2	-	-	-	20秒 未済	○	
遠隔操作設定(オプション)	0x93	Set 公衆回線末経由操作=0x41, 公衆回線経由操作=0x42, 回線正常(経由操作不可)=0x61, 回線正常(経由操作可)=0x62、 なお、0x61、0x62の値はSet時に上書きしない。 Get 公衆回線末経由操作=0x41, 公衆回線経由操作=0x42, 回線正常(経由操作不可)=0x61, 回線正常(経由操作可)=0x62、 なお、0x61、0x62の値はSet時に上書きしない。	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒 未済	○	
沸き上げ自動設定	0xB0	Set 自動沸き上げ=0x41, 手動沸き上げ=0x42 手動沸き上げ停止=0x43 Get 自動沸き上げ=0x41, 手動沸き上げ=0x42 手動沸き上げ停止=0x43	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒 未済	○	
沸き上げ中状態	0xB2	Get 沸き上げ中=0x41, 非沸き上げ中=0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒 未済	○	
昼間沸き増し許可設定	0xC0	Set 許可=0x41, 禁止=0x42 Get 許可=0x41, 禁止=0x42	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
給湯中状態	0xC3	Get 給湯中状態=0x41, 非給湯中=0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒 未済	○	
風呂自動モード設定(オプション)	0xE3	Set 自動入=0x41, 自動解除=0x42 Get 自動入=0x41, 自動解除=0x42	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒 未済	○	
エネルギーシフト参加状態	0xC7	Set エネルギーシフト参加=0x01, エネルギーシフト不参加=0x00 Get エネルギーシフト参加=0x01, エネルギーシフト不参加=0x00	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
沸き上げ開始基準時刻	0xC8	Get 20時=0x14, 21時=0x15, 22時=0x16, 23時=0x17, 24時=0x18, 1時=0x01	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
エネルギーシフト回数	0xC9	Get 1回=0x01	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	1回のみ
昼間沸き上げシフト時刻1	0xCA	Set クリア=0x00, 9:00=0x09, 10:00=0x0A, 11:00=0x0B, 12:00=0x0C, 13:00=0x0D, 14:00=0x0E, 15:00=0x0F, 16:00=0x10, 17:00=0x11 Get クリア=0x00, 9:00=0x09, 10:00=0x0A, 11:00=0x0B, 12:00=0x0C, 13:00=0x0D, 14:00=0x0E, 15:00=0x0F, 16:00=0x10, 17:00=0x11	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
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 0x00000000~0xFFFFFFFF × 4 (0~4,294,967,293W) 10:00/13:00/15:00/17:00の順	16	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	
時間当たり消費電力量1	0xCC	Get 0x0000~0xFFFFFFFF × 4 (0~65,533W) 10:00/13:00/15:00/17:00の順	8	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未済	○	

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_RE Q	INFC	INF	状態時 アナウンス	応答 時間			
昼間沸き上げシフト時刻2	0xCD	Set	搭載なし	1	Set Get	◎※3	◎※3	◎※3	◎※3	-	-	-	20秒 未満	—	
		Get	搭載なし												
昼間沸き上げシフト時刻2での沸き上 げ予測電力量	0xCE	Get	搭載なし	12	Get	-	-	◎※3	◎※3	-	-	-	20秒 未満	—	
時間当たり消費電力量2	0xCF	Get	搭載なし	6	Get	-	-	◎※3	◎※3	-	-	-	20秒 未満	—	

※1 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。

※2 メーカー異常コードプロパティを搭載する場合は、異常内容プロパティの搭載は必須とする。異常内容プロパティのみの搭載は可能。

※3 エネルギーシフト2回に対応する機種のみ必須