

【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 **電気温水器クラス**

オブジェクトコード **0x026B**

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		
動作状態	0x80	Get ON (0x30) 固定	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○	
設置場所	0x81	Set APPENDIX ECHONET機器オブジェクト詳細設定 AppendixM の2.2 設置プロパティに記載されている値域。	1 or 17※1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○	
		Get APPENDIX ECHONET機器オブジェクト詳細設定 AppendixM の2.2 設置プロパティに記載されている値域。												
規格Version情報	0x82	Get 0x00004700	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
異常発生状態	0x88	Get 異常発生有 0x41 異常発生無 0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○	
メーカーコード	0x8A	Get 0x000006	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get 0x07808188B0B2C3EA	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
Setプロパティマップ	0x9E	Get 0x0C819397B0B6C0C7CAD1D3E3EE	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
Getプロパティマップ	0x9F	Get 0x2619714979004149121111531111024202	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
識別番号(オプション)	0x83	Get 1バイト目:0xFE 2バイト以降:固定番号フィールド メーカーコード(0x000006)+メーカー独自の規定(13byte)	9 or 17	Get	-	-	○	○	-	-	-	20秒未満	○	
メーカー異常コード(オプション)	0x86	Get 1バイト目:異常コード部のデータサイズ 2~4バイト目:0x000006 5バイト目以降:各メーカー独自のコード	最大225	Get	-	-	○※2	○※2	-	-	-	20秒未満	○	
異常内容(オプション)	0x89	Get APPENDIX ECHONET機器オブジェクト詳細設定 AppendixM の2.5 異常内容に記載されている値域。	2	Get	-	-	○※2	○※2	-	-	-	20秒未満	○	
遠隔操作設定(オプション)	0x93	Set 公衆回線未経由操作=0x41 公衆回線経由操作=0x42	1	Set	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	○	Getは非搭載
		Get -		Get										
沸き上げ自動設定	0xB0	Set 自動わき上げ=0x41、手動わき上げ停止=0x42、手動わき上げ=0x43	1	Set	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○	
		Get 自動わき上げ=0x41、手動わき上げ停止=0x42、手動わき上げ=0x43		Get										
沸き上げ中状態	0xB2	Get わき上げ中=0x41 非わき上げ中=0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○	
昼間沸き増し許可設定	0xC0	Set 昼間沸き増し許可=0x41 昼間沸き増し禁止=0x42	1	Set	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
		Get 昼間沸き増し許可=0x41 昼間沸き増し禁止=0x42		Get										
給湯中状態	0xC3	Get 給湯中=0x41 非給湯中=0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○	
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	1	Set	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	○	
		Get 自動入=0x41 自動解除=0x42		Get										
エネルギーシフト参加状態	0xC7	Set 参加=0x01 不参加=0x00	1	Set	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	
		Get 参加=0x01 不参加=0x00		Get										
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秒未満	○	
エネルギーシフト回数	0xC9	Get 1回=0x01	1	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○	

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		
昼間沸き上げシフト時刻1	0xCA	Set 9時 = 0x09 10時 = 0x0A 11時 = 0x0B 12時 = 0x0C 13時 = 0x0D 14時 = 0x0E 15時 = 0x0F 16時 = 0x10 17時 = 0x11	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒 未満	○	
		Get 9時 = 0x09 10時 = 0x0A 11時 = 0x0B 12時 = 0x0C 13時 = 0x0D 14時 = 0x0E 15時 = 0x0F 16時 = 0x10 17時 = 0x11 クリア状態 = 0x00												
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 10時,13時,15時,17時の各時刻のデータ 0~4,294,967,293Wh(0x00000000~ 0xFFFFFFFF)	16	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未満	○	
時間当たり消費電力量1	0xCC	Get 10時シフト時、13時シフト時、15時シフト時、17 シフト時のデータ 0~65.533Wh(0x0000~0xFFFFD)	8	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒 未満	○	
昼間沸き上げシフト時刻2	0xCD	Set -	1	Set Get	◎※3	◎※3	◎※3	◎※3	-	-	-	20秒 未満	-	
		Get -												
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 -	12	Get	-	-	◎※3	◎※3	-	-	-	20秒 未満	-	
時間当たり消費電力量2	0xCF	Get -	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