

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 **家庭用エアコン** オブジェクトコード **0x013001**

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	80			Set/Get	○	○	○	○			○		
設置場所	81			Set/Get	○	○	○	○			○		固定値とする
規格Version情報	82			Get			○	○					
メーカー異常コード	86			Get			○	○					
異常発生状態	88			Get			○	○			○		
異常内容	89			Get			○	○					
メーカーコード	8A			Get			○	○					
節電動作設定	8F			Set/Get	○	○	○	○			○	○	
遠隔操作設定	93			Set/Get	○	○	○	○					
状態アナウンスプロパティマップ	9D			Get			○	○					
Setプロパティマップ	9E			Get			○	○					
Getプロパティマップ	9F			Get			○	○					
風量設定	A0			Set/Get	○	○	○	○			○	○	
運転モード設定	B0			Set/Get	○	○	○	○			○	○	
温度設定値	B3			Set/Get	○	○	○	○			○	○	
室内相対湿度計測値	BA			Get			○	○					
室内温度計測値	BB			Get			○	○					
外気温度計測値	BE			Get			○	○					
季節協調	F0			Set/Get	○	○	○	○			○	○	
DRのオフセット指示値	F1			Set/Get	○	○	○	○			○	○	
DR関連フラグ	F2			Get			○	○			○	○	
モデルコード	F3			Get			○	○					
自動運転中の実運転モード	F4			Get			○	○			○	○	
自動冷房設定温度	F5			Set/Get	○	○	○	○			○	○	

自動暖房設定温度	F6			Set/Get	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<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)