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、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〇を付ける。INFC, INF, 状変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、

- ・状変時アナウンスに〇がある場合は、(条件によっては送信しない場合でも)必ず〇を付ける。
- ・自発的にINFを送信する場合にもOを付ける。
- ・INF_REQへの応答INFしか送信しない場合は〇を付けない。

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		浴室暖房乾燥機	オブジェクトコート0x027301~0x02730A										
プロパティ名称	EPC ⊐-*	搭載值域		サイズ (Byte)	アクセスルール	サー SetI	-ビス搭 SetC	載状況 Get	(搭載分 INF_REQ	に〇記i	載) INF	状変時 アナウンス	備考
動作状態	0x80				Get	_	_	0	0	_	0	0	
設置場所	0x81				Set/G et	0	0	0	0	-	0	0	
規格Version情報	0x82				Get	_	_	0	0	_	_	_	
識別番号	0x83				Get	l l	- 1	0	0	- 1	1	_	
メーカ異常コード	0x86				Get	_	_	0	0	_	0	0	
異常発生状態	0x88				Get	_	_	0	0	_	0	0	
異常内容	0x89				Get	_	_	0	0	=	_	_	
メーカコード	0x8A				Get	_	_	0	0	=	-	_	
商品コード	0x8C				Get	_	_	0	0	_	_	_	
製造番号	0x8D				Get	_	_	0	0	_	_	_	
ONタイマ時刻設定値	0x91				Set/G et	0	0	0	0	_	_	_	
ONタイマ相対時間設 定値	0x92				Set/G et	0	0	0	0	_	_	_	
遠隔操作設定	0x93				Set/G et	0	0	0	0	=	_	_	
OFFタイマ予約設定	0x94				Set/G et	0	0	0	0	_	_	_	
OFFタイマ時刻設定 値	0x95				Set/G et	0	0	0	0	_	-	_	
OFFタイマ相対時間 設定値	0x96				Set/G et	0	0	0	0	_	-	_	
状変アナウンスプロ パティマップ	0x9D				Get	_	_	0	0	_	-	_	
Set プロパティマップ	0x9E				Get	=	=	0	0	_	=	_	
Get プロパティマップ	0x9F				Get	_	_	0	0	_	-	_	
運転設定	0xB0				Set/G et	0	0	0	0	_	0	0	
入浴前予備暖房運 転設定	0xB2				Set/G et	0	0	0	0	-	-	-	

乾燥運転設定	0xB4		Set/G et	0	0	0	0	_	-	_	
室内相対湿度計測 値	0xBA		Get	1	_	0	0	1	1	1	
室内温度計測値	0xBB		Get	_	-	0	0	1	_	1	
ONタイマ予約設定2	0xE1		Set/G et	0	0	0	0	1	_	1	

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