

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INFL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

コントローラ

オブジェクトコード

0x05FF01

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	0x30	1	Get			○	○	○	○	○	本プロパティは起動後に変化が無い。
設置場所	0x81	0x00, 0x08-0x7F, 0xFF	1	Set / Get	○	○	○	○	○	○	○	
Version 情報	0x82	0x00005101	4	Get			○	○				
識別番号	0x83	0xFE00012A000000000000000000000000 - 0xFE00012AFF0000000000000000000000	17	Get			○	○				
異常発生状態	0x88	0x41, 0x42	1	Get			○	○	○	○	○	
異常内容	0x89	0x0000, 0x0001, 0x0002, 0x000a, 0x0014, 0x005A, 0x03FF	2	Get			○	○				
メーカーコード	0x8A	0x00012A□□	3	Get			○	○				
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	0x03 80 81 88	4	Get			○	○				
Set プロパティマップ	0x9E	0x02 81 C2	3	Get			○	○				
Get プロパティマップ	0x9F	0x15 11 11 11 11 10 00 10 10 01 01 01 00 10 12 12 12	17	Get			○	○				
コントローラ ID	0xC0	0xFF0000000000000000000000 - 0xFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	10	Get			○	○				
管理台数	0xC1	0x0000 - 0xFFFF	2	Get			○	○				
インデックス	0xC2	0x0001 - 0xFFFF	2	Set / Get	○	○	○	○				
機器 ID	0xC3	0x00000000000000000000000000000000 - 0xFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	40	Get			○	○				
機種	0xC4	0x0001-0x002D, 0x0130-0x0144, 0x0147-0x015A, 0x0260-0x028E, 0x0290-0x0292, 0x0299, 0x029D, 0x02A0-0x02A6, 0x03B0-0x03D5, 0x0401-0x0405, 0x05FA-0x05FF, 0x0601-0x0604	2	Get			○	○				
接続状態	0xC6	0x41 - 0x44	1	Get			○	○				
管理対象機器事業者コード	0xC7	0x000000-0xFFFFFFFF	3	Get			○	○				
管理対象機器設置場所	0xCC	0x00, 0x08-0x7F, 0xFF	1	Get			○	○				
管理対象機器異常発生状態	0xCD	0x41 / 0x42	1	Get			○	○				

管理対象機器 Set プロパティマップ	0xCE	サイズはMAX17バイト、搭載値域は制御対象機器による	Max 17	Get					○	○				
管理対象機器 Get プロパティマップ	0xCF	サイズはMAX17バイト、搭載値域は制御対象機器による	Max 17	Get					○	○				

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)