

搭載オブジェクト申告書

本申告書は、「【C1】SEOJ処理仕様」および「【C21】オブジェクト制御」のエビデンスである。

注)「*コード」欄記載の数字はHEX。0x##の##部分のみの記載でも可。

機器オブジェクトについては、「備考」欄に、対応している規格バージョンNo.(APPENDIX含)を記載のこと。

注)ノードプロファイルオブジェクトも記載すること。ノードプロファイルオブジェクトのインスタンスコードは、一般ノードの場合「01」、送信専用ノードの場合「02」を記載のこと。

注)PtoPタイププログラム選択形態ミドルウェアアダプタの場合 接続するレディ機器に対応したオブジェクト情報を記載のこと。備考欄には、規格適合性認証申請書の1. 申請機器の特記事項に記載されている対応レディ機器を記載のこと。

	グループコード	クラスコード	クラス名	インスタンス数	インスタンスコード	備考
搭載オブジェクト	0x00	0x07	人体検知センサ	1	0x01	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x00	0x11	温度センサ	1	0x01	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x00	0x16	風呂沸き上がりセンサ	1	0x01	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x02	0x72	瞬間式給湯器	1	0x01	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x02	0x73	浴室暖房乾燥機	10	0x01, 0x02	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x02	0x7B	床暖房	6	0x01, 0x02	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseM)
	0x02	0x81	水流量メータ	2	0x01, 0x02	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x02	0x82	ガスメータ	2	0x01, 0x02	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseJ)
	0x02	0xA6	ハイブリッド給湯機	1	0x01	Version 1.12 (APPENDIX ReleaseL)
	0x0E	0xF0	ノードプロファイル	1	0x01	

ユーザ定義オブジェクト

グループコード	クラスコード	グループコード	クラスコード	グループコード	クラスコード	グループコード	クラスコード