

【GL-GL-A3-②】オブジェクト別搭載プロパティ 確認結果申告書 (4ch\_CPM)

クラス名 一般照明クラス

オブジェクトコード

0x0290

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							状態時アナウンス	応答時間	搭載チェック	備考
					SetI	SetC	Get	INF_REQ	INFC	INF	INF				
動作状態	0x80	Set 0x30,0x31 Get 0x30,0x31	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
設置場所	0x81	Set 0x00~0xFF (0x01~0x07を除く) Get 0x00~0xFF (0x01~0x07を除く)	1 or 17※	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
規格Version情報	0x82	Get 0x00004900	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
異常発生状態	0x88	Get 0x41,0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
メーカーコード	0x8A	Get 0x0000E8	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
遠隔操作設定	0x93	Set Get	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	-		
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get 0x03808188	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
Setプロパティマップ	0x9E	Get 0x168B0B08080202080A8A080808080000	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
Getプロパティマップ	0x9F	Get 0x258B0B09090A0A090A0B090B09090B0302	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
点灯モード設定	0xB6	Set 0x42,0x43 Get 0x42,0x43	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
照度レベル設定	0xB0	Set 0x00~0x64 Get 0x00~0x64	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	○		

※ 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。

【GL-GL-A3-②】オブジェクト別搭載プロパティ 確認結果申告書 (4ch\_位相)

クラス名 一般照明クラス

オブジェクトコード

0x0290

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							状態時アナウンス	応答時間	搭載チェック	備考
					SetI	SetC	Get	INF_REQ	INFC	INF	INF				
動作状態	0x80	Set 0x30,0x31 Get 0x30,0x31	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
設置場所	0x81	Set 0x00~0xFF (0x01~0x07を除く) Get 0x00~0xFF (0x01~0x07を除く)	1 or 17※	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
規格Version情報	0x82	Get 0x00004900	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
異常発生状態	0x88	Get 0x41,0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
メーカーコード	0x8A	Get 0x0000E8	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
遠隔操作設定	0x93	Set Get	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	-		
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get 0x03808188	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
Setプロパティマップ	0x9E	Get 0x0F8081909194959798B0B2B6B7B8F0F8	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
Getプロパティマップ	0x9F	Get 0x1D8B0309010A02090A0B01030101030302	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
点灯モード設定	0xB6	Set 0x42 Get 0x42	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
照度レベル設定	0xB0	Set 0x00~0x64 Get 0x00~0x64	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	○		

※ 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。

【GL-GL-A3-②】オブジェクト別搭載プロパティ 確認結果申告書 (ECHONET-Liteスイッチ\_4chONOFF)

クラス名 一般照明クラス

オブジェクトコード

0x0290

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							状態時アナウンス	応答時間	搭載チェック	備考
					SetI	SetC	Get	INF_REQ	INFC	INF					
動作状態	0x80	Set 0x30,0x31 Get 0x30,0x31	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
設置場所	0x81	Set 0x00~0xFF (0x01~0x07を除く) Get 0x00~0xFF (0x01~0x07を除く)	1 or 17※	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
規格Version情報	0x82	Get 0x00,0x00,0x49,0x00	4	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
異常発生状態	0x88	Get 0x41,0x42	1	Get	-	-	◎	◎	-	◎	◎	20秒未満	○		
メーカーコード	0x8A	Get 0x00,0x00,0xE8	3	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
遠隔操作設定	0x93	Set Get	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	-		
状態アナウンスプロパティマップ	0x9D	Get 0x03808188	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
Setプロパティマップ	0x9E	Get 0x0B8081909194959798B6F0F8	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
Getプロパティマップ	0x9F	Get 0x1883030101020209020301030101030302	最大17	Get	-	-	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
点灯モード設定	0xB6	Set 0x42 Get 0x42	1	Set Get	◎	◎	◎	◎	-	-	-	20秒未満	○		
照度レベル設定	0xB0	Set Get	1	Set Get	○	○	○	○	-	-	-	20秒未満	-		

※ 17バイトのプロパティの搭載はオプションとする。