

SX64Nテスト用ノード(WSN221) CANメッセージ一覧

受信メッセージ	SID(11bit)	データ・フィールド		説明
N2_LCD_NUM	0x0210	上位	下位	ノード2のLCDへカウント値表示要求 (EX2)
N2_LED_ON	0x0203	なし		ノード2のLED ON要求 (EX1)
N2_LED_OFF	0x0204	なし		ノード2のLED OFF要求 (EX1)
N2_LED1_ON	0x0203	なし	(=N2_LED_ON)	ノード2のLED1 ON要求
N2_LED1_OFF	0x0204	なし	(=N2_LED_OFF)	ノード2のLED1 OFF要求
N2_LED2_ON	0x0205	なし		ノード2のLED2 ON要求
N2_LED2_OFF	0x0206	なし		ノード2のLED2 OFF要求
N2_LED3_ON	0x0207	なし		ノード2のLED3 ON要求
N2_LED3_OFF	0x0208	なし		ノード2のLED3 OFF要求
N2_LCD_CLR	0x02F0	なし		ノード2のLCD全クリア要求
N2_LCD_XY	0x02F1	X	Y (*1)	ノード2のLCDカーソル位置(X,Y)設定要求
N2_LCD_STR	0x02F2	可変長(最大8文字)(*2)		ノード2のLCD文字列表示
送信メッセージID	SID(11bit)	データ・フィールド		説明
N1_LED_ON	0x0101	なし		ノード1のLED ON要求 (EX2)
N1_LED_OFF	0x0102	なし		ノード1のLED OFF要求 (EX2)
N1_SW1_ON	0x0101	なし	(=N1_LED_ON)	ノード2のSW1 ON通知
N1_SW2_ON	0x0102	なし	(=N1_LED_OFF)	ノード2のSW2 ON通知
N1_SW3_ON	0x0103	なし		ノード2のSW3 ON通知

EX1は実験1で使用するメッセージ、EX2は実験2で使用するメッセージ。

(\*1) X=0~15、Y=0,1

(\*2) 文字列終端のNULLは不要。