

## リアルタイムシミュレータ AD5440-77 SENT通信ボード

### 仕様

項目	説明
出力形式	CMOS出力 (5 V)
チャンネル数	8チャンネル (4チャンネル単位で1コモン)
出力電流最大定格	5 mA (Max)
応答速度	1 $\mu$ s
DC+5Vショート保護	あり
GNDショート保護	あり
過電流保護	あり (ヒューズ)
EMCフィルタ	なし

# リアルタイムシミュレータ AD5440-77 SENT通信ボード

## ピン配置表

使用コネクタ（本体側）：PCR-E96LMD（本多通信工業）

適合コネクタ（ケーブル側）：PCR-E96FAまたはPCR-E96FS（本多通信工業）相当品



ピン番号	信号名	機能	ピン番号	信号名	機能
1	COM2-	SENTout_Ch5～ SENTout_Ch8に対応	49	Not Used	未使用
2			50	Not Used	未使用
3			51	Not Used	未使用
4			52	Not Used	未使用
5	SENTout_Ch8	SENTセンサ模擬出力Ch8	53	Not Used	未使用
6	SENTout_Ch7	SENTセンサ模擬出力Ch7	54	Not Used	未使用
7	SENTout_Ch6	SENTセンサ模擬出力Ch6	55	Not Used	未使用
8	SENTout_Ch5	SENTセンサ模擬出力Ch5	56	Not Used	未使用
9	COM1-	SENTout_Ch1～ SENTout_Ch4に対応	57	Not Used	未使用
10			58	Not Used	未使用
11			59	Not Used	未使用
12			60	Not Used	未使用
13	SENTout_Ch4	SENTセンサ模擬出力Ch4	61	Not Used	未使用
14	SENTout_Ch3	SENTセンサ模擬出力Ch3	62	Not Used	未使用
15	SENTout_Ch2	SENTセンサ模擬出力Ch2	63	Not Used	未使用
16	SENTout_Ch1	SENTセンサ模擬出力Ch1	64	Not Used	未使用
17	Not Used	未使用	65	Not Used	未使用
18	Not Used	未使用	66	Not Used	未使用
19	Not Used	未使用	67	Not Used	未使用
20	Not Used	未使用	68	Not Used	未使用
21	Not Used	未使用	69	Not Used	未使用
22	Not Used	未使用	70	Not Used	未使用
23	Not Used	未使用	71	Not Used	未使用
24	Not Used	未使用	72	Not Used	未使用
25	Not Used	未使用	73	Not Used	未使用
26	Not Used	未使用	74	Not Used	未使用
27	Not Used	未使用	75	Not Used	未使用
28	Not Used	未使用	76	Not Used	未使用
29	Not Used	未使用	77	Not Used	未使用
30	Not Used	未使用	78	Not Used	未使用
31	Not Used	未使用	79	Not Used	未使用
32	Not Used	未使用	80	Not Used	未使用
33	Not Used	未使用	81	Not Used	未使用
34	Not Used	未使用	82	Not Used	未使用
35	Not Used	未使用	83	Not Used	未使用
36	Not Used	未使用	84	Not Used	未使用
37	Not Used	未使用	85	Not Used	未使用
38	Not Used	未使用	86	Not Used	未使用
39	Not Used	未使用	87	Not Used	未使用
40	Not Used	未使用	88	Not Used	未使用
41	Not Used	未使用	89	Not Used	未使用
42	Not Used	未使用	90	Not Used	未使用
43	Not Used	未使用	91	Not Used	未使用
44	Not Used	未使用	92	Not Used	未使用
45	Not Used	未使用	93	Not Used	未使用
46	Not Used	未使用	94	Not Used	未使用
47	Not Used	未使用	95	Not Used	未使用
48	Not Used	未使用	96	Not Used	未使用