

レーザーライン光源仕様

1	型番	ALT-7110N-300		
2	光源	半導体レーザ		
3	波長	670nm		
4	波長偏差	±10nm		
5	光出力	1mW		
6	出力安定度	5%以下		
7	出力形態	CW		
8	電源電圧	+5V	±10%	
9	電源電流	100mA以下		
10	レンズ構成	2群 4枚 ガラス		
11				
12	作動距離	300mm		
13	ライン幅	150μm		50%強度
14	ライン長	50mm		50%強度
15				
16				
17	使用温度範囲	0 - 40		
18				
19				
20	外観	12×65mm		別紙外観図
21				
22	接続	+5V		赤
23		0V		白
24				
25	接続ケーブル	1m		2芯シールド
26				
27				
28				
DATE		TITLE		
2002.10.10 H.TAKANO REV 1.0		ALT-7110N-300 レーザーライン光源仕様		