

取扱説明書

FG-501-M-□

ハカルプラス 株式会社

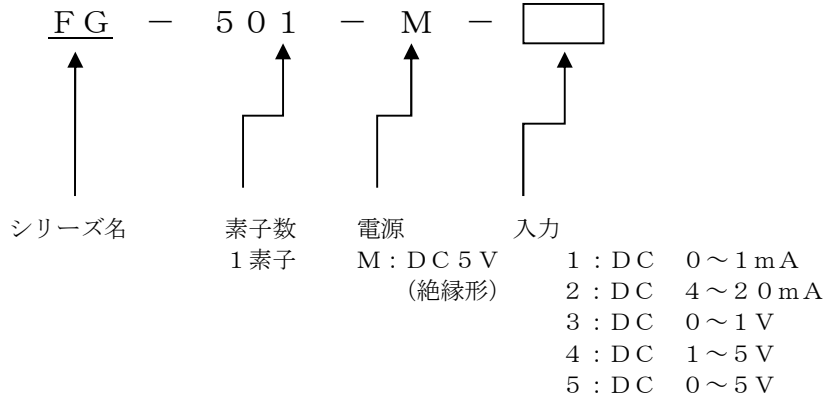
1.品名	LEDバーグラフ
2.仕様	
2-1種類	
形名	FG-501
素子数	1
電源	Mタイプ: DC 5V ±10% (絶縁形) 1素子 1.5W
入力	1: DC 0~1mA 入力インピーダンス 100Ω
	2: DC 4~20mA 入力インピーダンス 5.1Ω
	3: DC 0~1V 入力インピーダンス 200kΩ
	4: DC 1~5V 入力インピーダンス 約160kΩ
	5: DC 0~5V 入力インピーダンス 約160kΩ

2-2 共通仕様

表示素子	赤色LED
バー-dot数	52 (51バー表示+1バーオーバ表示)
目盛長	50mm
精度	±2%±1digit
応答速度	0.5秒
外形寸法図	G-8152B
目盛板	黒色カラーアルミ (白文字、白目盛)
計器取付方向	縦長取付又は横長取付
表面枠色	ケース・・・・マンセル N4.0 半ツヤ
	表面窓・・・・無色透明アクリル板
ケース、カバー材質	ケース・・・・ABS樹脂
	透明カバー・・・・アクリル樹脂
耐電圧	AC2000V 1分間 電気回路一括と外箱間
	補助電源と入力端子間
	Mタイプ AC500V 1分間

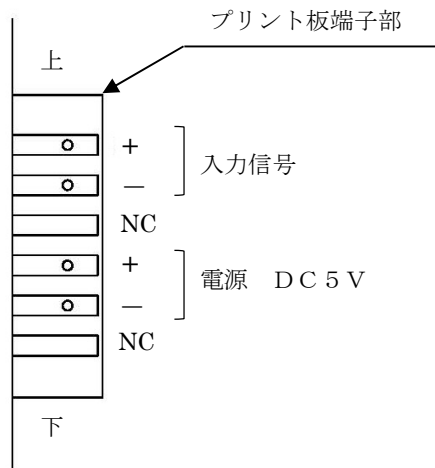
絶縁抵抗 DC 500V 50MΩ以上 電気回路一括と外箱間
 使用温度・湿度範囲 0～+50℃ 40～80%RH

3. 形名



4. 接続

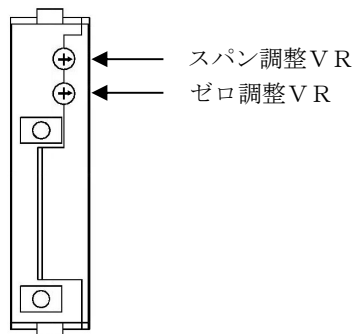
下記の通りプリント板端子に半田付け接続下さい。



コネクタ（オプション）も取付け可能です。

(CR-6S-3.96E 6P ヒロセ)

5. ゼロ調整、スパン調整



ケース裏面、接続端子上的ボリュームにてゼロ調整、スパン調整が可能です。