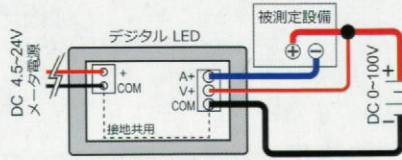


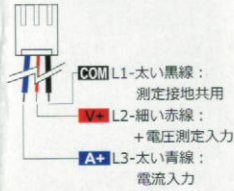
接続方法：配線5本ありますので、電気的の知識を持つ方が配線図の通りに接続してください。



- 液晶：LED (赤) 3桁 (999) 二重表示, 文字高さ7.1mm
- 寸法：31(W)X50(L)X20(H)mm
- 動作電源：DC 4.5V~24V (赤い線S2と黒い線S1の間)
- 電圧測定：DC 0V~100V (赤い線L2と黒い線L1の間)
- 電流測定：DC 0A~10A (青い線L3と黒い線L1の間)
- 温度/湿度：
- 使用温度/湿度：-10~55℃, 80%RH以下(結露のないこと)
- 保存温度/湿度：-15~60℃, 70%RH以下(結露のないこと)
- 消費電流：約20mA
- パネルカット寸法：28.5<sup>+0.2</sup> x 45.5<sup>+0.2</sup> (mm)

	精度 (rdg%+dgt)	分解能
電圧	0.5%+2	0.1
電流	1%+3	0.01

● 接続端子：三線コネクター

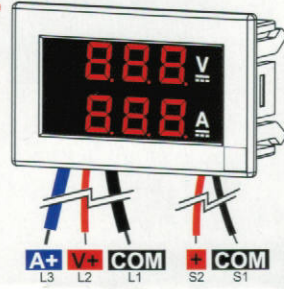


\*\*接地共用のため、測定側の接地と電源側の接地は被測定設備の負荷と電源の負荷間に接続してください。\*\*

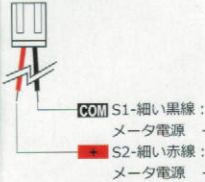
**DER EE®**  
**DE-2645-02**  
**LED**  
 デジタル  
 直流電圧電流計  
 DC 0~100V  
 DC 0~10A

¥1,000

MADE IN TAIWAN



● メータの電源：二線コネクタ



注：細い赤、黒線の間にDC 24V以上の電圧を加えないでください