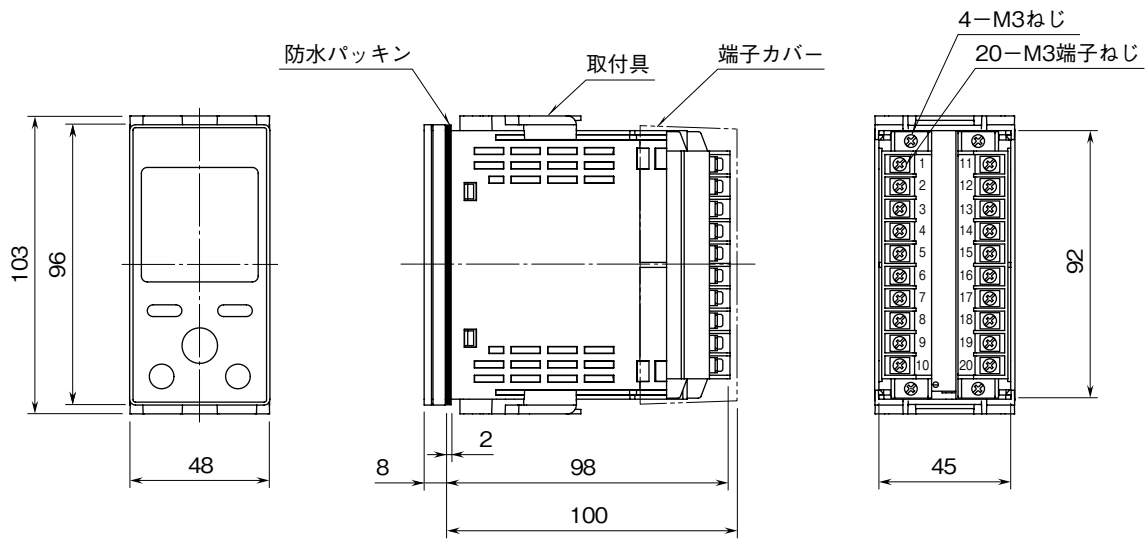
 <small>株式会社 エム・システム技研</small>	<h2 style="margin: 0;">TC10NM</h2> <p style="margin: 0;">Modbus 用、5 桁、LED 表示タイプ、48×96 mm サイズ</p> <h3 style="margin: 0;">温度調節計</h3>	<h2 style="margin: 0;">TC10シリーズ</h2>
<h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">外形図</h1>		

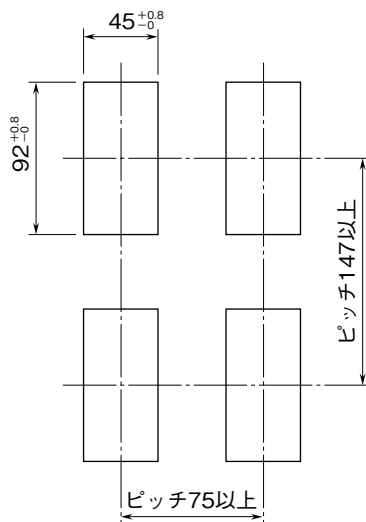
特記事項

外形寸法図 (単位: mm)



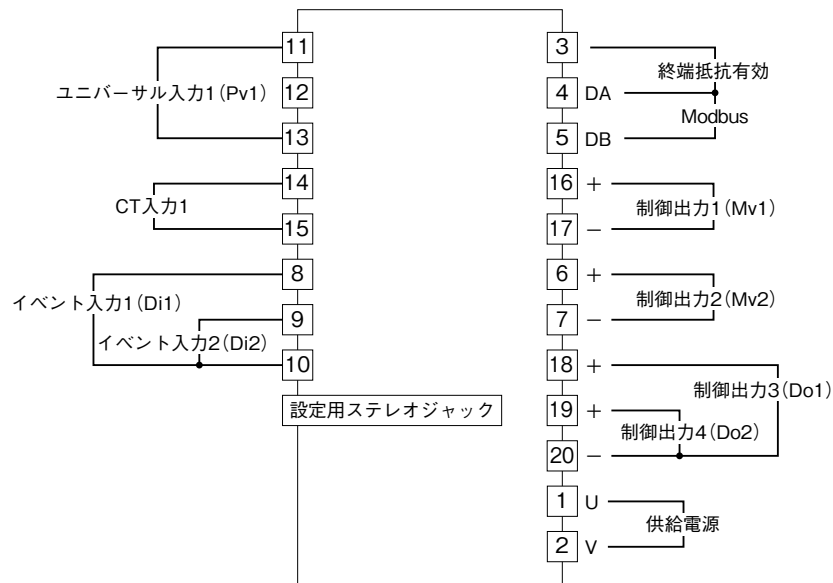
取付寸法図 (単位: mm)

■パネルカット寸法図



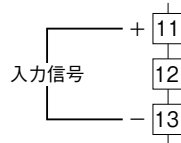
取付板厚: 0.5~10

端子接続図

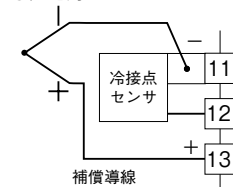


■ユニバーサル入力1 (Pv1) 接続方法

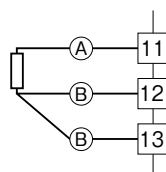
- 直流電流 (0~20mA DC)
- 直流電圧 (-1000~+1000mV DC)
- 直流電圧 (-10~+10V DC)



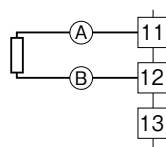
● 熱電対



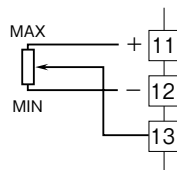
● 測温抵抗体および抵抗器 (3線式)



● 測温抵抗体および抵抗器 (2線式)

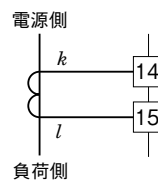


● ポテンショメータ



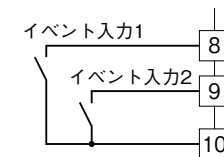
■ CT入力1接続方法

- クランプ式交流電流センサ (形式: CLSE)

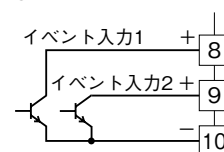


■ イベント入力1、2 (Di1、Di2) 接続方法

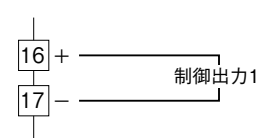
- 有接点スイッチ



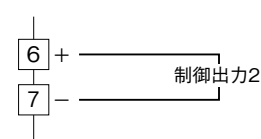
● オープンコレクタ



■ 制御出力1 (Mv1) 接続方法



■ 制御出力2 (Mv2) 接続方法



■ 制御出力3、4 (Do1、Do2) 接続方法

