

サーマルリレー

mm

外形寸法	穴寸法	接点構成図
<p><b>TR12B-1E、2E</b></p> <p>動作表示 32 15 20.5 71 42 9.5 12 13.5 25.5 リセットボタン (ストローク3) 復帰方式切換えボタン兼用 テストトリップレバー 主端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 10 10 10 6 10 10 19 45 55.5 37(C2端子) 40(主端子) 61(補助端子) 78.5</p>	<p>電磁接触器との 組合せ専用です</p> <p><b>MP-10H</b> <b>MR-10BH</b> <b>MP-11H</b></p>	<p>1E 1 3 5 97 95 2 4 6 98 96 95-96(b接点) 97-98(a接点)</p> <p>2E 1 3 5 97 95 2 4 6 98 96</p>
<p><b>TR20B-1E、2E</b></p> <p>動作表示窓 62.5 テストトリップレバー 14.5 9 14.5 9 14.5 9 26.5 7 42.5 10 7 11 7 12 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M4ねじ (端子幅9) 12.5 12.5 29.5 リセットボタン(ストローク3) 復帰方式切換えボタン兼用 75 61.5(主端子) 7(動作足) 19.5(96,98端子) 48(95,97端子) 52.5(主端子) 72.5</p>	<p>1E 1 3 5 95 97 2 4 6 96 98 95-96(b接点) 97-98(a接点)</p> <p>2E 1 3 5 95 97 2 4 6 96 98</p> <p>2-M4ねじ穴</p>	
<p><b>TR25B-1E、2E</b></p> <p>動作表示窓 62.5 テストトリップレバー 14.5 9 14.5 9 14.5 9 26.5 7 42.5 10 7 11 7 12 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M4ねじ (端子幅9) 12.5 12.5 29.5 追加ターミナル リセットボタン(ストローク3) 復帰方式切換えボタン兼用 75 61.5(主端子) 7(動作足) 19.5(96,98端子) 42.5(主端子4) 48(95,97端子) 66.5(主端子2,6) 72.5</p>	<p>1E 1 3 5 95 97 2 4 6 96 98 95-96(b接点) 97-98(a接点)</p> <p>2E 1 3 5 95 97 2 4 6 96 98</p> <p>2-M4ねじ穴</p> <p>電磁接触器との 組合せ専用です</p> <p><b>MP-25H</b></p>	
<p><b>TR50B-1E、2E</b></p> <p>動作表示窓 85 テストトリップレバー 9.5 20 20 33.5 14.5 2 26.5 7 42.5 10 7 11 7 12 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M5ねじ (端子幅13) 20 20 33.5 リセットボタン (ストローク3) 復帰方式切換えボタン兼用 83 69.5(主端子) 7(動作足) 20.5(96,98端子) 49(95,97端子) 58.5(主端子) 73.5</p>	<p>1E 1 3 5 95 97 2 4 6 96 98 95-96(b接点) 97-98(a接点)</p> <p>2E 1 3 5 95 97 2 4 6 96 98</p> <p>3-M4ねじ穴</p>	