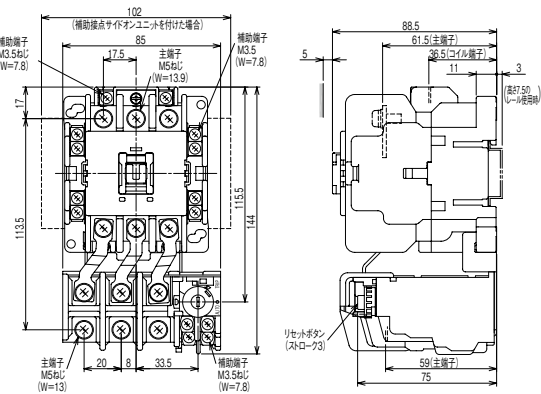
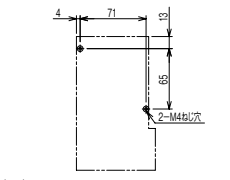
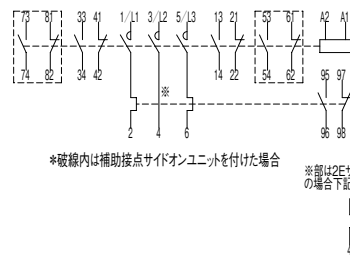
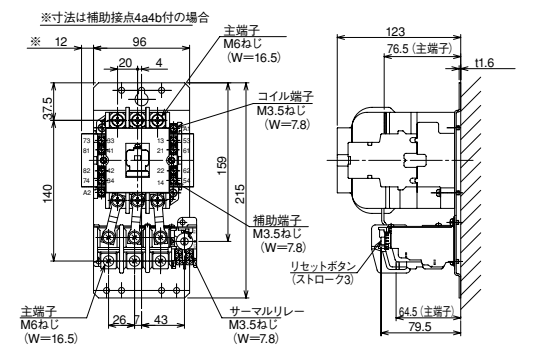
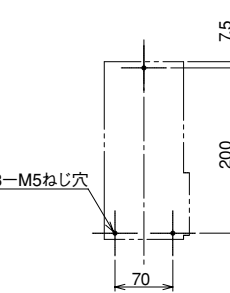
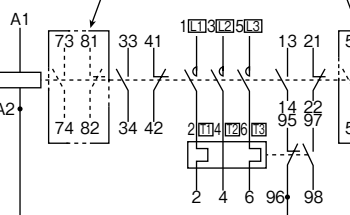
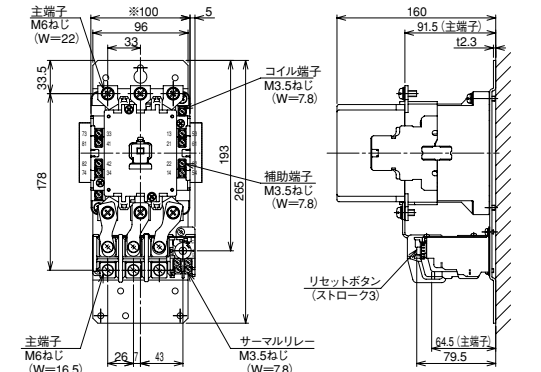
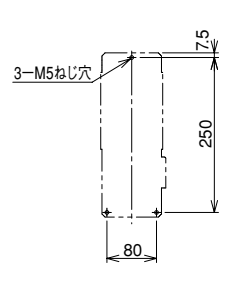
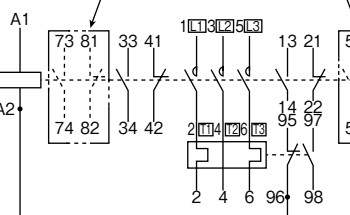
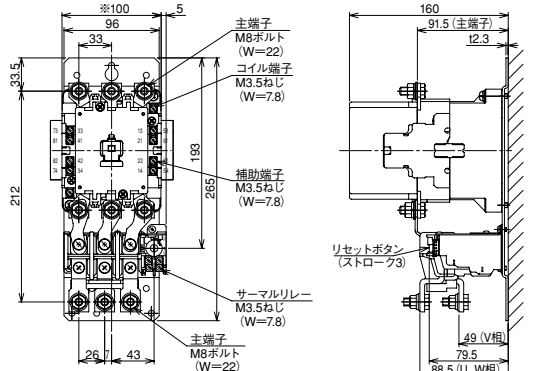
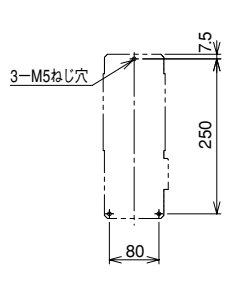
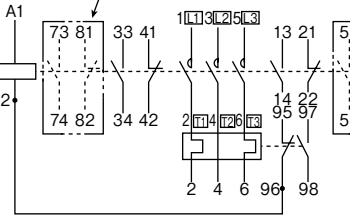


外形寸法図

電磁開閉器

mm

外形寸法	穴明寸法	接点構成図
<p>MP-50S₂</p>  <p>102 (補助接点サイドユニットを付けた場合) 補助端子 M3.5ねじ (W=7.8) 主端子 M5ねじ (W=13.9) 17.5 85 17 113.5 20 8 33.5 補助端子 M3.5ねじ (W=7.8) 主端子 M5ねじ (W=13) 115.5 144 88.5 (主端子) 61.5 (主端子) 35.5 (付端子) 11 3 (長7.50 (W=付端子)) リセットボタン (ストローク3) 59 (主端子) 75</p>	 <p>4 71 13 65 2-M4ねじ穴 (60~165/70 64~168/67 も取付可能)</p>	 <p>*破線内は補助接点サイドユニットを付けた場合</p> <p>※部は2Eサーマルリレー付の場合下記となります。</p>
<p>MP-65HA₂</p> <p>※寸法は補助接点4a4b付の場合</p>  <p>※ 12 96 20 4 主端子 M6ねじ (W=16.5) コイル端子 M3.5ねじ (W=7.8) 37.5 140 189 215 補助端子 M3.5ねじ (W=7.8) リセットボタン (ストローク3) サーマルリレー M3.5ねじ (W=7.8) 主端子 M6ねじ (W=16.5) 26 43 123 (主端子) 76.5 (主端子) 11.6 64.5 (主端子) 79.5</p>	 <p>3-M5ねじ穴 7.5 200 70</p>	<p>補助接点4a4bの場合この接点が追加されます。なお追加補助接点だけの別売りもしており、ワンタッチで取付できます。</p> 
<p>MP-80HA₂</p> <p>※補助接点4a4b付の場合は124</p>  <p>主端子 M6ねじ (W=22) ※100 96 33 33.5 178 193 205 コイル端子 M3.5ねじ (W=7.8) 補助端子 M3.5ねじ (W=7.8) リセットボタン (ストローク3) サーマルリレー M3.5ねじ (W=7.8) 主端子 M6ねじ (W=16.5) 26 43 160 (主端子) 91.5 (主端子) 12.3 64.5 (主端子) 79.5</p>	 <p>3-M5ねじ穴 7.5 250 80</p>	<p>補助接点4a4bもできます</p> 
<p>MP-100HA₂, 125HA₂</p> <p>※補助接点4a4b付の場合は124</p>  <p>主端子 M8ボルト (W=22) ※100 96 33 33.5 212 183 205 コイル端子 M3.5ねじ (W=7.8) 補助端子 M3.5ねじ (W=7.8) リセットボタン (ストローク3) サーマルリレー M3.5ねじ (W=7.8) 主端子 M8ボルト (W=22) 26 43 160 (主端子) 91.5 (主端子) 12.3 49 (V相) 79.5 88.5 (U, W相)</p>	 <p>3-M5ねじ穴 7.5 250 80</p>	<p>補助接点4a4bの場合この接点が追加されます。なお追加補助接点だけの別売りもしており、ワンタッチで取付できます。</p>  <p>補助接点4a4bもできます</p>

電磁接触器
 電磁開閉器
 操作コイル
 サーマルリレー
 コイルサイズ
 アブソーバ
 資料
 故障診断
 外形寸法図
 生産終了品