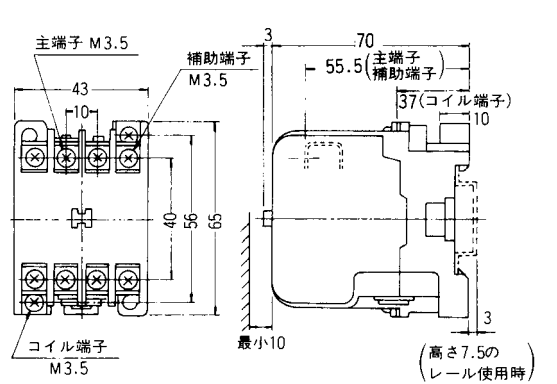
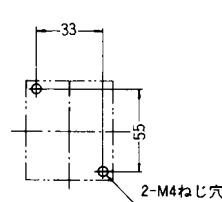
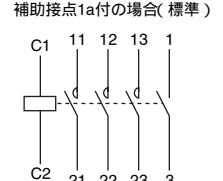
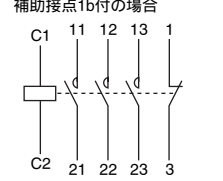
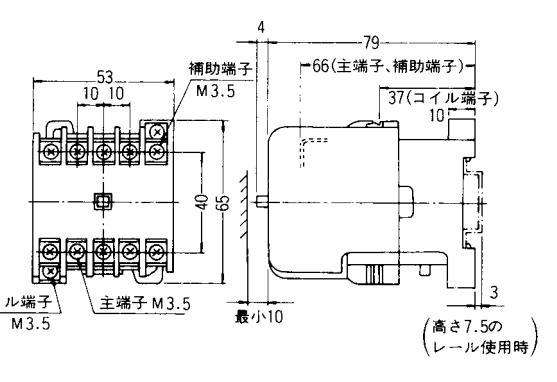
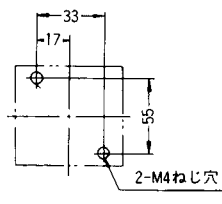
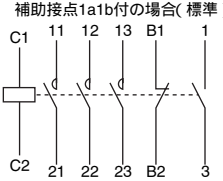
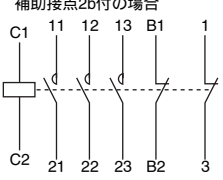
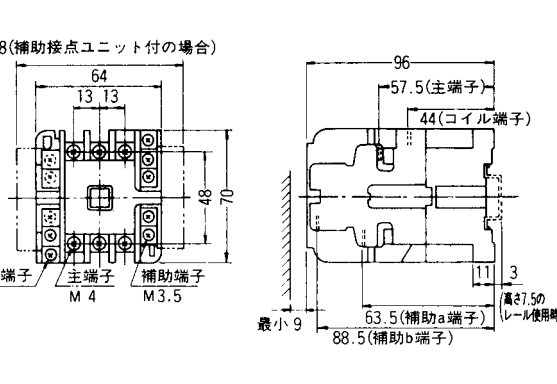
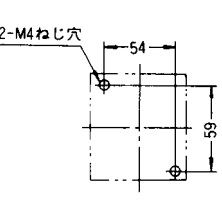
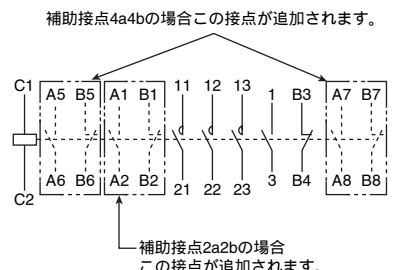
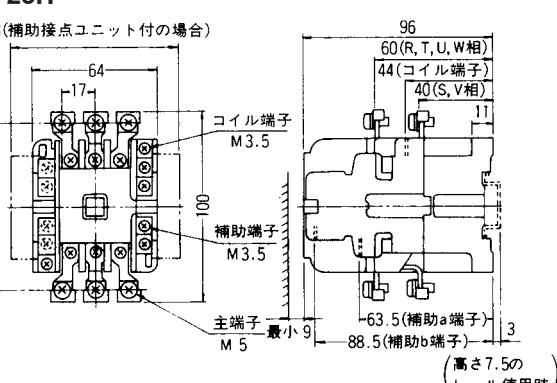
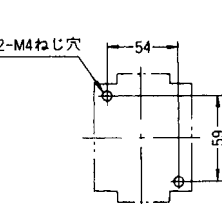
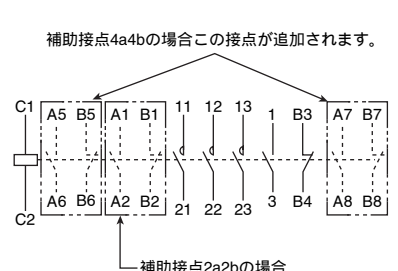


外形寸法図

電磁接触器(非可逆形)

mm

外形寸法	穴寸法	接点構成図
MP-10H  <p>主端子 M3.5 補助端子 M3.5 37(コイル端子) コイル端子 M3.5 最小10 (高さ7.5のレール使用時)</p>	 <p>33 55 2-M4ねじ穴</p> <p>30×48 34×48 34×52 35×50も取付可能</p>	<p>補助接点1a付の場合(標準)</p>  <p>C1 11 12 13 1 C2 21 22 23 3</p> <p>補助接点1b付の場合</p>  <p>C1 11 12 13 1 C2 21 22 23 3</p>
MP-11H  <p>補助端子 M3.5 37(コイル端子) コイル端子 M3.5 主端子 M3.5 最小10 (高さ7.5のレール使用時)</p>	 <p>33 17 55 2-M4ねじ穴</p> <p>30×48 34×48 34×52 35×50も取付可能</p>	<p>補助接点1a1b付の場合(標準)</p>  <p>C1 11 12 13 B1 1 C2 21 22 23 B2 3</p> <p>補助接点2b付の場合</p>  <p>C1 11 12 13 B1 1 C2 21 22 23 B2 3</p>
MP-20H  <p>88(補助接点ユニット付の場合) 64 13 13 57.5(主端子) 44(コイル端子) コイル端子 M3.5 主端子 M4 補助端子 M3.5 最小9 63.5(補助a端子) 88.5(補助b端子) (高さ7.5のレール使用時)</p>	 <p>2-M4ねじ穴 54 59</p> <p>54×56 56×60も取付可能</p>	<p>補助接点4a4bの場合この接点が追加されます。</p>  <p>C1 A5 B5 A1 B1 11 12 13 1 B3 A7 B7 C2 A6 B6 A2 B2 21 22 23 3 B4 A8 B8</p> <p>補助接点2a2bの場合この接点が追加されます。</p>
MP-25H  <p>88(補助接点ユニット付の場合) 64 17 コイル端子 M3.5 補助端子 M3.5 主端子 M5 最小9 60(R, T, U, W相) 44(コイル端子) 40(S, V相) 63.5(補助a端子) 88.5(補助b端子) (高さ7.5のレール使用時)</p>	 <p>2-M4ねじ穴 54 59</p> <p>54×56 56×60も取付可能</p>	<p>補助接点4a4bの場合この接点が追加されます。</p>  <p>C1 A5 B5 A1 B1 11 12 13 1 B3 A7 B7 C2 A6 B6 A2 B2 21 22 23 3 B4 A8 B8</p> <p>補助接点2a2bの場合この接点が追加されます。</p>