

電磁接触器(可逆形)

mm

外形寸法	穴明寸法	接点構成図
<p>MR-100HA、125HA</p> <p>※補助接点(3a3b)×2の場合243</p> <p>コイル端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M8ボルト (端子幅7.8) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8)</p>	<p>3-M6ねじ穴</p> <p>横取付はしないでください。</p>	
<p>MR-150HA</p> <p>※補助接点(3a3b)×2の場合283</p> <p>コイル端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M8ボルト (端子幅27) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8)</p>	<p>3-M6ねじ穴</p> <p>横取付はしないでください。</p>	<p>補助接点(3a3b)×2もできます。</p>
<p>MR-200HA、250HA</p> <p>コイル端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M10ボルト (端子幅37) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8)</p>	<p>3-M8ねじ穴</p> <p>横取付はしないでください。</p>	
<p>MR-300HA、400HA</p> <p>主端子 M12ボルト (端子幅44) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) コイル端子 M3.5ねじ (端子幅7.8)</p>	<p>3-M8ねじ穴</p> <p>横取付はしないでください。</p>	