

電磁接触器

mm

| 外形寸法 | 穴明寸法 | 接点構成図 |
|--|---|---|
| <p>MP-50S</p> <p>102 (補助接点サイドユニットを付けた場合) 78 17 89 17.5 11 3 3.5 71 (68も可能) 14 65 2-M4ねじ穴 (60~)65x70 (64~)68x67 も取付可能</p> <p>コイル端子 M3.5ねじ (W=7.8) 主端子 M5ねじ (W=13.9) 補助端子 M3.5ねじ (W=7.8) 88.5 (主端子) 61.5 (主端子) 26.5 (コイル端子) 5 高さ50 レベル使用可 48 (補助端子) 67.5 (補助端子)</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>MP-65HA</p> <p>88 20 106 80 117 70.5 (主端子) 32.5 (コイル端子) 71 (68も可能) 66 65 72 2-M4ねじ穴 2-M4ねじ穴</p> <p>主端子 M6ねじ (端子幅16.5) 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) 67.5 (補助端子) 92.5 (補助端子)</p> | <p>●66×78の取付穴は袋穴です。ドライバー等で穴を明けて使用してください。</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-80HA</p> <p>100 33 43 18 136 136 43 31 154 85.5 (主端子) 46.5 (コイル端子) 17.5 84 (80も可能) 80 110 2-M5ねじ穴</p> <p>コイル端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M6ねじ (端子幅22) 82.5 (補助端子) 111 (補助端子)</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-100HA、125HA</p> <p>100 33 8 136 136 43 31 154 85.5 (主端子) 46.5 (コイル端子) 17.5 84 (80も可能) 80 110 2-M5ねじ穴</p> <p>コイル端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 補助端子 M3.5ねじ (端子幅7.8) 主端子 M8ボルト (端子幅22) 82.5 (補助端子) 111 (補助端子)</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> | |

G

電磁接触器

電磁開閉器

操作コイル

サーマルリレー

コイルサージアブソーバ

資料

故障診断

外形寸法図

生産終了品