

# 電磁接触器



電磁接触器

非可逆形

外形寸法P.697~

| 型式       | 最大適合電動機容量(kW)  |                | 定格使用電流Ie(A) |          | 操作<br>コイル | 補助接点      | 納期<br>区分 | ご注文品番        | 標準価格<br>(円) | 質量<br>(kg) |
|----------|----------------|----------------|-------------|----------|-----------|-----------|----------|--------------|-------------|------------|
|          | 3φ<br>200~220V | 3φ<br>380~440V | 200~220V    | 380~440V |           |           |          |              |             |            |
| MP-10H   | 2.5            | 4              | 12          | 9        | 100V      | ※<br>1a   |          | MSP10H251A   | 3,280       | 0.25       |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP10H252A   |             |            |
| MP-11H   | 2.5            | 4              | 12          | 9        | 100V      | ※<br>1a1b |          | MSP11H251C   | 4,970       | 0.32       |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP11H252C   |             |            |
| MP-20H   | 4              | 7.5            | 20          | 17       | 100V      | 1a1b      | ●        | MSP20H401C   | 6,420       | 0.49       |
|          |                |                |             |          |           |           |          | MSP20H401G   | 7,050       |            |
|          |                |                |             |          | 200V      | 1a1b      | ●        | MSP20H402C   | 6,420       |            |
|          |                |                |             |          |           |           |          | MSP20H402G   | 7,050       |            |
| MP-25H   | 5.5            | 11             | 26          | 24       | 100V      | 1a1b      | ●        | MSP25H551C   | 9,400       | 0.53       |
|          |                |                |             |          |           |           |          | MSP25H551G   | 10,000      |            |
|          |                |                |             |          | 200V      | 1a1b      | ●        | MSP25H552C   | 9,400       |            |
|          |                |                |             |          |           |           |          | MSP25H552G   | 10,000      |            |
| MP-35H   | 7.5            | 15             | 35          | 32       | 100V      | 2a2b      |          | MSP35H751G   | 11,400      | 0.77       |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP35H752G   |             |            |
| MP-50H   | 11             | 22             | 50          | 47       | 100V      | 〃         |          | MSP50H111G   | 13,490      | 0.77       |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP50H112G   |             |            |
| MP-65HA  | 15             | 30             | 65          | 65       | 100V      | 〃         |          | MSP65HA151H  | 19,520      | 1.2        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP65HA152H  |             |            |
| MP-80HA  | 19             | 37             | 80          | 80       | 100V      | 〃         |          | MSP80HA191H  | 26,400      | 2.0        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP80HA192H  |             |            |
| MP-100HA | 25             | 50             | 100         | 100      | 100V      | 〃         |          | MSP100HA251H | 29,300      | 2.2        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP100HA252H |             |            |
| MP-125HA | 30             | 60             | 125         | 125      | 100V      | 〃         | ●        | MSP125HA301H | 43,700      | 2.2        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP125HA302H |             |            |
| MP-150HA | 37             | 75             | 150         | 150      | 100V      | 〃         | ●        | MSP150HA371H | 73,000      | 3.3        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP150HA372H |             |            |
| MP-200HA | 45             | 90             | 180         | 180      | 100V      | 〃         | ●        | MSP200HA451H | 75,900      | 5.5        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP200HA452H |             |            |
| MP-250HA | 60             | 120            | 240         | 240      | 100V      | 〃         | ●        | MSP250HA601H | 124,000     | 5.5        |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP250HA602H |             |            |
| MP-300HA | 75             | 150            | 300         | 300      | 100V      | 3a3b      | ●        | MSP300HA751H | 183,000     | 11         |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP300HA752H |             |            |
| MP-400HA | 110            | 200            | 400         | 400      | 100V      | 〃         | ●        | MSP400HA111H | 195,000     | 11         |
|          |                |                |             |          | 200V      |           |          | MSP400HA112H |             |            |

MP-10Hの補助接点は1b、MP-11Hは2a又は2bも可能です。別途お問合せください。

最大適合電動機容量はAC3級の場合です。

上表は盤内温度50℃以下の適用です。定格絶縁電圧はAC600Vです。

補助接点仕様 (最少定格24V、10mA)

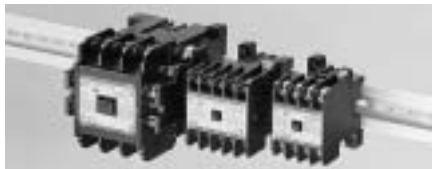
|        |                 |
|--------|-----------------|
| 定格通電電流 | 10A             |
| 定格使用電流 | 110V 2A、440V 1A |

直流操作、ラッチ付仕様も製作可能ですので別途お問合せください。(10BHは不可)

操作コイルの電圧変動は定格電圧の85%~110%でご使用ください。

上表にある操作コイル電圧以外の特殊電圧につきましては別途お問合せください。

10H~50HはDINレール取付機構を標準装備しています。



補助接点ユニット

| 適用         | 仕様             | 納期<br>区分 | ご注文品番     | 標準価格<br>(円) |
|------------|----------------|----------|-----------|-------------|
| 20H~50H    | 接点構成 1a1b      | ●        | AX20H50H  | 1,500       |
|            | 定格使用電流 220V 2A |          |           |             |
| 65HA       | 440V 1A        | ●        | AX65H     | 1,500       |
| 80HA~400HA | 定格通電電流 10A     | ●        | AX80H400H | 1,500       |

補助接点ユニットにより簡単に補助接点 (非可逆形 最大4a4b) の追加が可能です。(10H、11Hは不可) (可逆形 最大3a3b)

