

モーターローラ 配線図

MR-38

MR-42

MR-48

MR-50

MR-57

MR-60

MR-T-42

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

MR-T-52

配線図

オプション

技術資料

標準仕様

単相100V/200V

三相200V/400V

三相200V
インバータ使用の場合

ブレーキ仕様

パワーモジュール内蔵型

単相200V

三相200V/400V

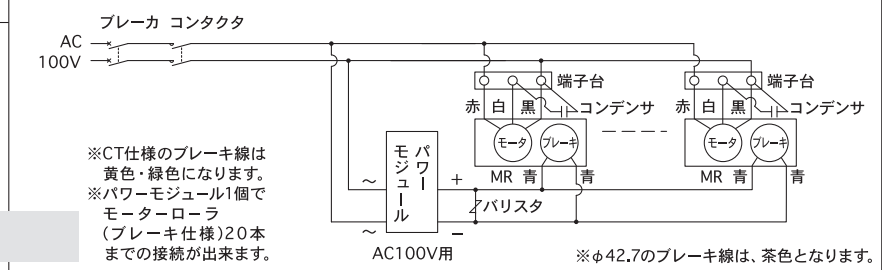
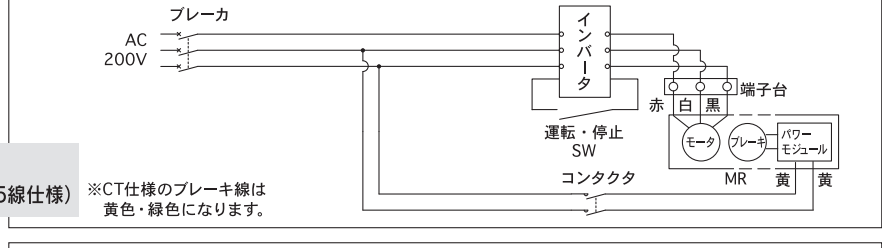
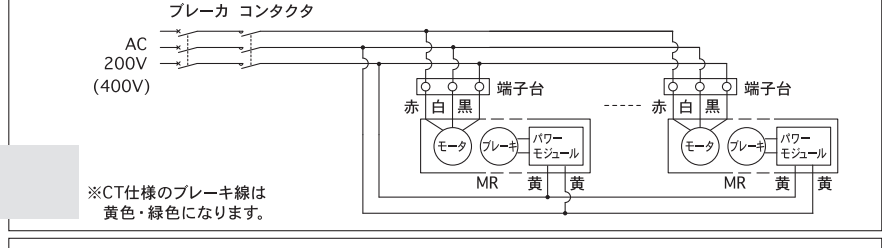
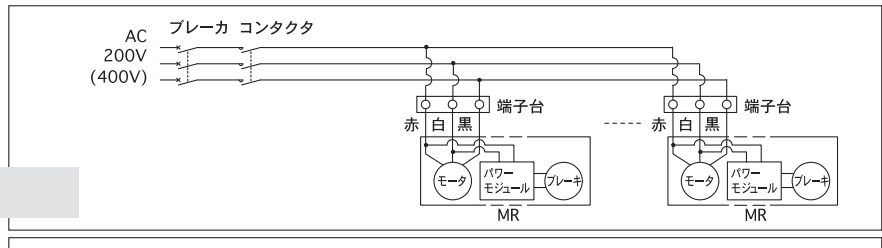
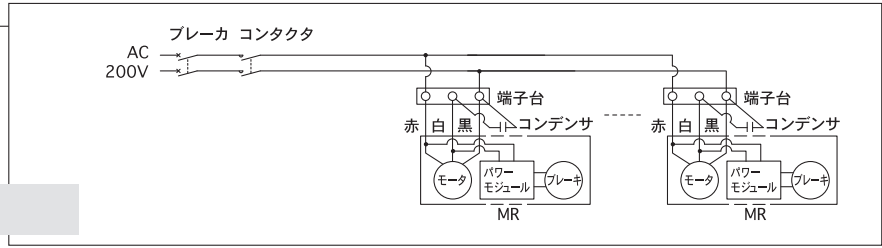
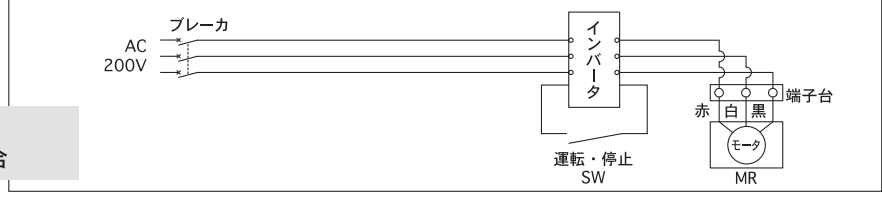
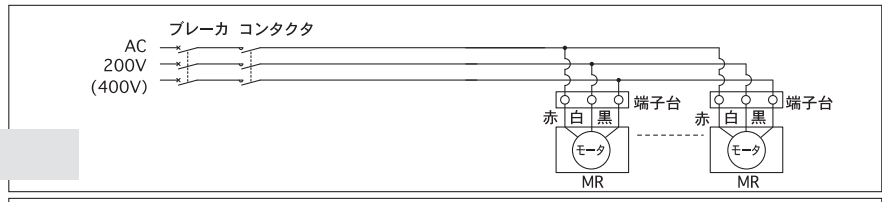
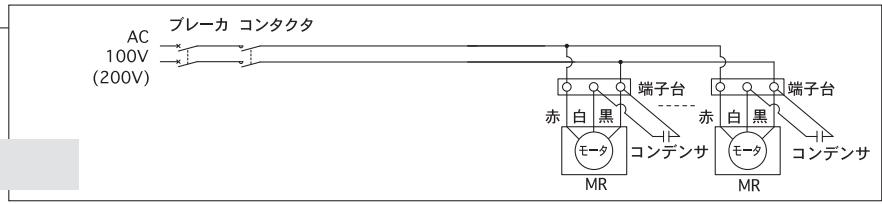
三相200V/400V
(5線仕様)

三相200V
インバータ使用の場合 (5線仕様)

ブレーキ仕様

パワーモジュール外設型

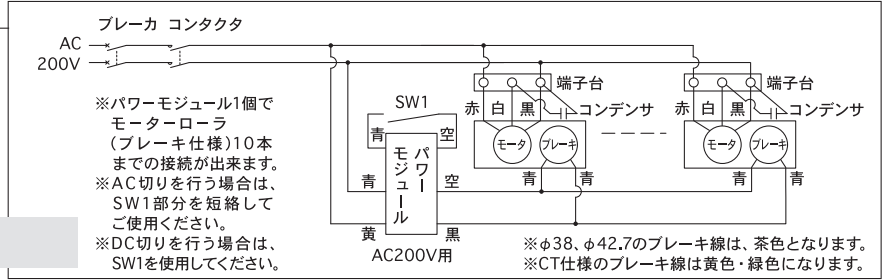
単相100V



ブレーキ仕様

パワーモジュール外設型

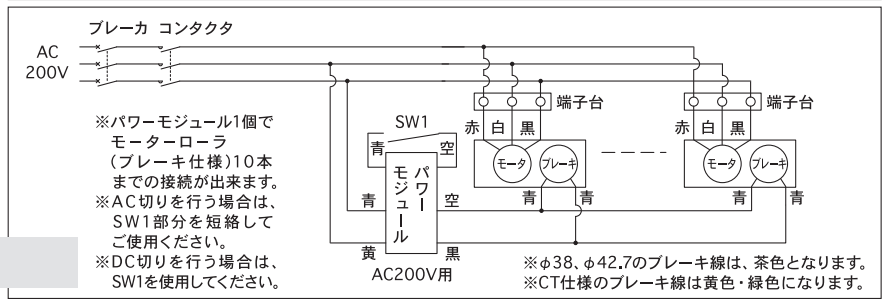
単相200V



MR-38

MR-42

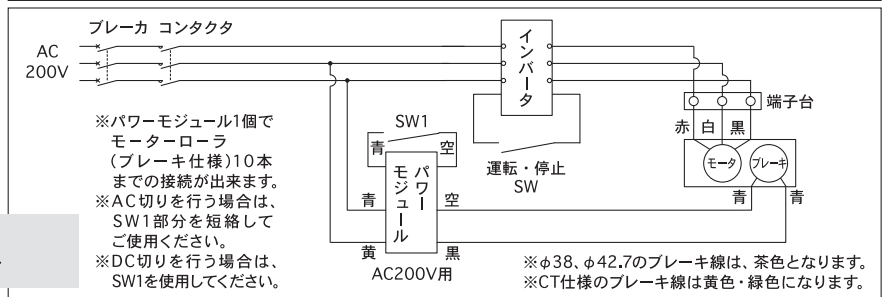
三相200V



MR-48

MR-50

三相200V インバータ使用の場合



MR-57

MR-60

MR-T-42

MR-T-52

- ※有接点リレーで制御され、タクト運転が激しい時はコンタクトの2次側にサージアブソーバを入れてください。
- ※インバータを使用される場合は別途お問い合わせください。
- ※その他ご不明な点等ございましたら、お問い合わせください。
- ※逆転は、モーターローラリード線の白と黒を入れ替えてください。



配線図

オプション

技術資料