

# スマートホーム分電盤 F



## 施工性が大幅にアップ! よりスピーディーな配線作業!

注) 樹脂製ホーム分電盤 (タテ320mm) の品種に適合します。

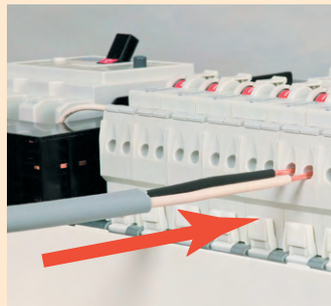
### 全回路 2P2E ブレーカ搭載

分岐ブレーカには、結線が容易な差込式端子を採用しています。各種電線への対応、メンテナンスも容易です。又、導通チェックも簡単に行えます。



全回路に 100/200V (2P2E) ブレーカを採用しました。ブレーカを取付けたまま、分岐回路のどの位置でも 200V への切替えが可能です。

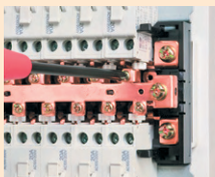
### 分岐ブレーカにストレート配線



本体壁が分岐端子口より22mm低いいため、配線時本体壁が邪魔にならず、配線作業効率が向上しました。

### 200V 切替・サポートの使い方

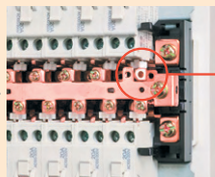
100V、200V の切替えは、分岐銅バーを回転・固定する簡単な方法です。ブレーカの取付け、取外しの必要はありません。



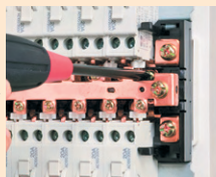
分岐銅バー固定ネジを外します。



ブレーカ端子ネジを緩めます。



分岐銅バーを回転します。



分岐銅バー固定ネジを締付けます。

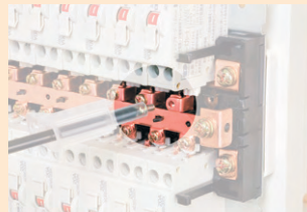


ブレーカ端子ネジを締め付け、200Vに切替え完了です。

200V 切替時、ネジの脱落を防ぐ切替サポートを付属しています。



電圧切替補助部材のガイド穴を変更する部位の隣の穴に差込み切替部材を固定し、ネジを緩めます。



ネジがホルドされるため、切替部材ごとはずし、現状と同様回転を行います。(ドライバーを外してもネジは保持されます。)



切替部材ごとネジを元に戻し締めます。

### 高気密用パーツ

「省エネルギー基準」に適合した高気密住宅向けホーム分電盤に対応するオプションパーツです。

※使用方法はP.368をご覧ください。



### フタなしへの変更

スマートホーム分電盤のフタなしへの変更が可能です。(オプション対応)



### キー付ハンドル (スチール製に標準装備)

スチール製函体のホーム分電盤はキー付ハンドルにより施錠が可能です。



キーNO.K200

### 半埋込用化粧枠

半埋込用の化粧枠を用意しています。

※使用方法はP.370をご覧ください。

