

発電システム対応住宅用分電盤

太陽光発電システム、ガス発電・給湯暖・冷房システム、家庭用燃料電池システムなど、多様化する住宅の電気設備を備える住宅に最適です。

それぞれ発電システム用のブレーカもあらかじめ組み込み済みです。

スタンダード
オール電化対応
発電システム対応
機能付
E.V.P.H.V.回路付
官公庁対応
WHボックスその他
轟分岐ブレーカ
オプション
資料
外形寸法図
生産終了品



太陽光発電システム用

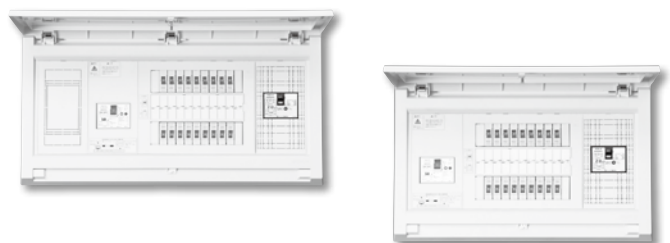


特長

1. 商用電源側および太陽光発電システム側それぞれ専用の遮断器を組み込み済みで、太陽光発電システムを導入される住宅にピッタリです。
2. 2次送りタイプ(分電盤の末端に太陽光発電システムを接続する場合には、太陽光発電システム側用ブレーカに分岐接続型を採用し、大幅な小型化を図りました。



ガス発電・給湯暖・冷房システム用



特長

1. ガス発電・給湯暖・冷房システム用に、配線用遮断器(3P3E 20A)を組み込み済みです。
2. ガス発電・給湯暖・冷房システム用、太陽光発電システム用に、それぞれのシステム用のブレーカを各1台ずつ組み込んだ分電盤もあります。



家庭用燃料電池システム用



特長

- 燃料電池システム用に、配線用遮断器(3P3E 20A)を組み込み済みです。