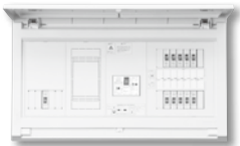


給湯・厨房・空調などをすべて電気でまかなう電化住宅に最適です！
IHクッキングヒーターはもちろん、エコキュート、電気温水器、蓄熱暖房器など
目的・用途に合わせて安全・安心で豊富な器種からお選びいただけます。

掲載ページ

| | | リミッター スペース付 | リミッター スペースなし | | | | |
|--|--|--------------------------|--|-------|--|-------|-------|
|  |  または  エコキュート 電気温水器 | + |  IHクッキングヒーター | D-58~ | D-73~ | | |
|  |  または  エコキュート 電気温水器 | + |  IHクッキングヒーター | + |  電気ボイラー | D-61~ | D-81~ |
|  |  または  エコキュート 電気温水器 | + |  IHクッキングヒーター | + |  蓄熱暖房器 | D-64~ | D-84~ |
|    標準仕様 姿見付扉仕様 格子扉仕様 |  +  +  電気温水器 IHクッキングヒーター 蓄熱暖房器 | 電化おまかせばん 分岐：パールミニブレーカ | | D-93 | | | |
|  |  パネルヒーター | パネルヒーター盤 | | — | D-94 | | |
|  |  蓄熱分電盤 | 蓄熱暖房器 | | — | D-95~ | | |

端子台について(エコキュート・電気温水器用ブレーカ組込用)

エコキュート・電気温水器用住宅用分電盤の製作範囲は、D-209ページを参照してください。

端子台容量 150A
定格適合電線 38mm²

送り用端子 (M8)

入線用端子 (M8)

分岐回路
BC-2NA



端子台仕様の組込例

D

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

機能付

EV/HEV回路付

官公庁対応

WMボクスの他

森分岐ブレーカ

オプション

資料

外形寸法図

生産終了品