

200V化への対応

テンパールの住宅用分電盤は200V化への対応として100Vから200Vへの切替は容易にできるよう設計されています。(単3用)

パールミニフラット/パールミニスマートおよびフラットばん/スマートばんは全回路200V切替が可能で、切替もワンタッチ方式を採用しています。

(分岐を200Vに変更される場合は2極2素子(2P2E)のブレーカをご使用ください。切替後は200V表示シール(付属)をブレーカ表面に貼るなど200V回路であることがわかるようにしてください。)

パールミニフラット/パールミニスマート (写真例は200V切替)



切替金具の接続ねじを緩める。

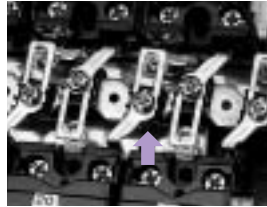


切替金具を200V側にスライドする。



切替金具の接続ねじを締め付けて200Vへの切替え完了です。

フラットばん/スマートばん (写真例は200V切替)



切替金具の接続ねじを緩める。

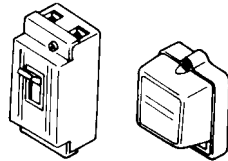


切替金具を200V側にスライドする。切替金具の接続ねじを締め付けて200Vへの切替え完了です。

付属機器取付スペース

深夜電力回路、チャイムトランス等の弱電回路等の取付けにご利用ください。

付属機器取付スペース



分電盤の通電電流に大きく影響を及ぼすような分岐回路の増設は避けてください。

- 付属機器取付スペースに組込むことができる機器は JWDS0007 日本配線器具工業会規格・住宅用分電盤 又は、別系統の電源の引込開閉器
- 分岐開閉器の2次側に設けられる機器
- 分岐回路数が下表を超えない範囲での分岐回路の増設
- 単相3線式回路で主開閉器の付いた住宅盤の最大分岐回路数

主開閉器の定格電流	分岐回路数	
	リミッタ付	リミッタ無
30A	12	12
40A	20	20
50A、60A	26	26
75A	26	30
100A	-	30

負荷電流が1A以下の小勢力回路を母線に直接接続して設ける機器。

主開閉器の定格電流以下で、母線に介在する機器に限られますのでご注意ください。

送り端子部



セパレーター(別売)

