

内器交換キット

改修のシーンに新たな選択肢

こんな悩みを解決!!

既設キャビネットはそのまま
コンパクトな内器にまるごと交換

分岐回路を増やしたい

機器を追加したい

配線が邪魔









キャビネットが埋め込まれている

交換作業は短時間で

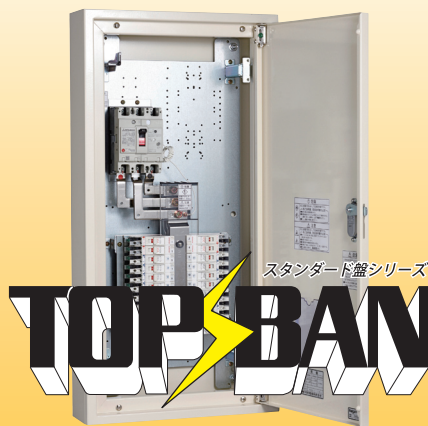


標準分電盤(TOP盤)の内器と内器交換キットの組み合わせにより
コストを抑え作業時間の短縮を実現!

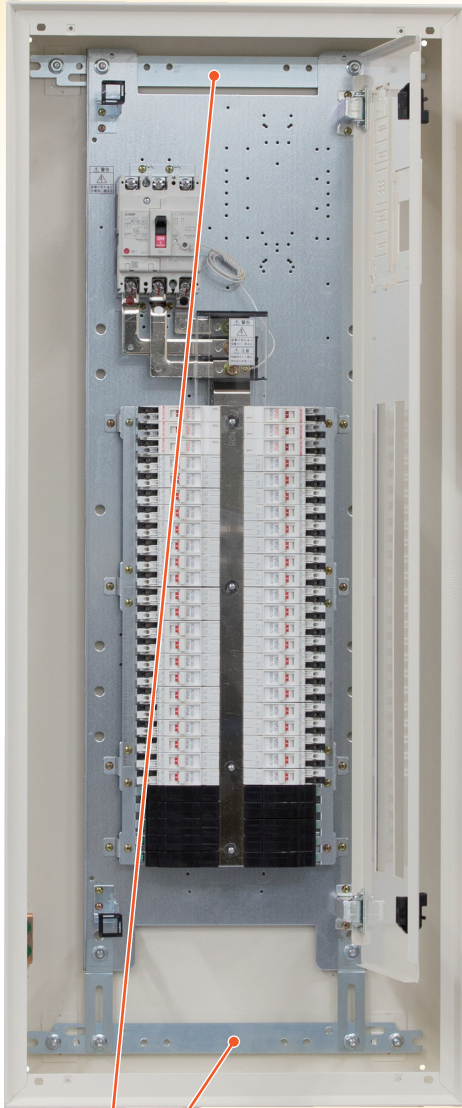
近年の新しい分電盤は内器がコンパクトになっています。
新しい内器を複雑な加工無しで、柔軟に取り付けができます。

基板取付金具セット	連結金具セット
内器のヨコ寸法差を調整!	内器のタテ寸法差を調整!
 基板取付金具 ※2本1セット	 六角ボルト (2個)
 六角ボルト (4個)	 連結金具 ※2本1セット
 皿ばね付ナット (4個)	 皿ばね付ナット (2個)
 樹脂スペーサ (4個)	 樹脂スペーサ (4個)

※内器の選定は弊社営業へご相談ください。



基本構成

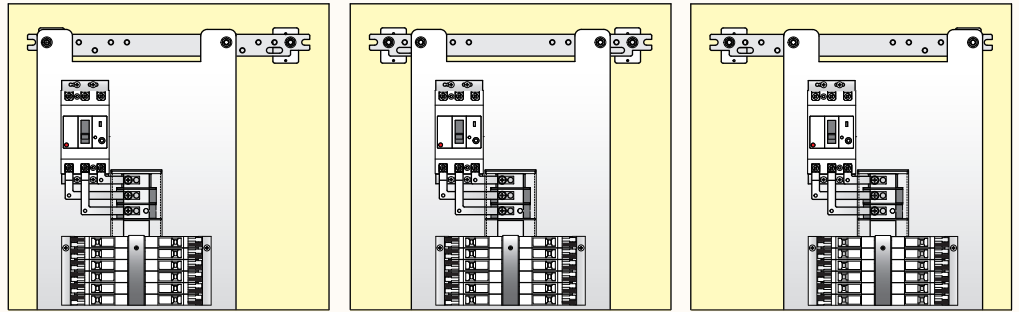


内器の固定位置は3パターン

左端固定

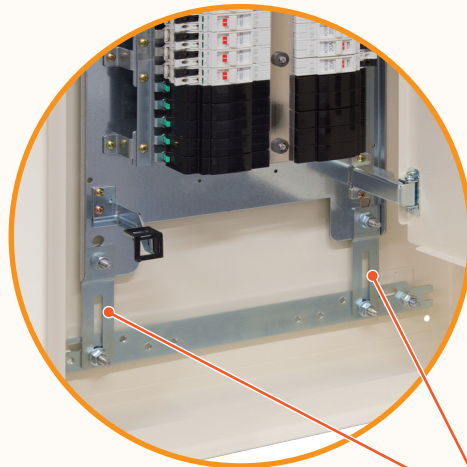
中央固定

右端固定



既設キャビネットの横幅	内器取付ピッチ	中央固定	左端固定	右端固定
450mm	280mm	取付不可	基板取付金具 × 2 六角ボルト(M8×20) × 2 皿ばね付ナット(M8) × 2 (樹脂スペーサ(M8用) × 4)	× 2
500mm		基板取付金具 × 2 六角ボルト(M8×20) × 4 皿ばね付ナット(M8) × 4 (樹脂スペーサ(M8用) × 4)		
550mm		取付不可		
	380mm	取付不可		

連結金具で内器タテ方向を調整



ここに注目！

内器のタテ寸法が
キャビネットのタテ寸法より100mm小さい場合



フレキシブル設計

連結金具の片方は長孔形状で
多少の寸法差異でも取付可能

基板取付金具



※2本1セット

付属品

名称	規格	数量
六角ボルト	M8×20	4
皿ばね付ナット	M8	4
樹脂スペーサ	M8用	4

連結金具



※2本1セット

付属品

名称	規格	数量
六角ボルト	M8×20	2
皿ばね付ナット	M8	2
樹脂スペーサ	M8用	4

ご案内

- 仕様等はお断りなしに変更する場合があります。予めご了承ください。
- ご使用前に「施工説明書」「取扱説明書」を必ずお読みいただき、正しくご使用ください。
- 選定あるいは施工上で不明な点などありましたら、最寄りの弊社営業所までお問い合わせください。