

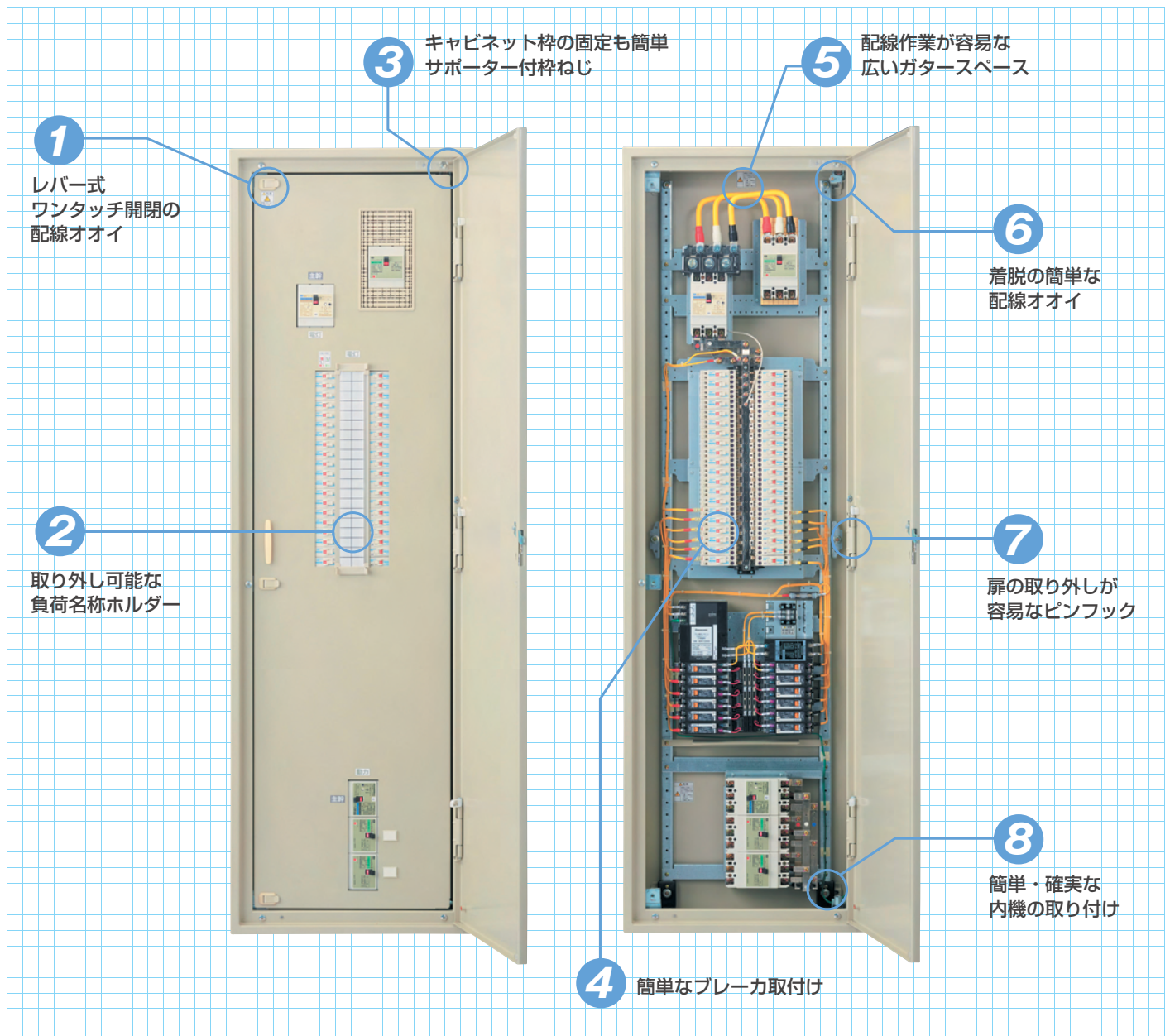
スマートコンポ盤

取付け・配線の時間を削減。施工性 バリエーションも豊富に用途・目的で

分岐回路にスマートブレーカを搭載

ヨコ幅20mmスリムサイズで、SBサイズ分電盤と比較して200～300mmのサイズダウンを可能にし、重量も約20%の軽量化を実現しました。

スペースの限られた場所への設置に最適で、設置工事も楽に行えます。また、同一サイズのELBも用意。用途に応じてご使用できます。



スマートブレーカ搭載！

- スマートブレーカは、安全性の高い「短絡遮断容量2500A」の高性能です。
- 差し込み端子はねじレス化により、ネジの緩みによる欠相、温度上昇がありません。また、ネジの増し締めも不要です。



差し込み端子
タイプ

ネジ式
タイプ

ネジ式
タイプ

を追求したコンポ盤シリーズ。 お選びいただけます。

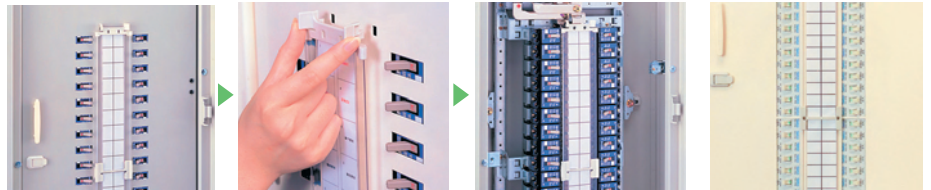
1 レバー式ワンタッチ開閉の配線オオイ

レバー式ワンタッチつまみは、指一本の簡単開閉。軽いクリック感と、強い保持力で安心です。



2 取り外し可能な負荷名称ホルダー

負荷名称ホルダーは、脱着可能で、取り外して分岐バーに取り付けることにより配線作業の際にも確認しながら結線できます。
(主幹200A以下に適用 ※分岐ハーフサイズは除く)
スーパーコンポ盤の着脱例



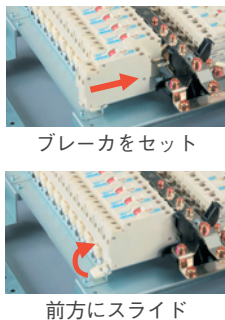
スマートコンポ盤

3 キャビネット枠の固定も簡単 サポーター付枠ねじ

サポーター付枠ねじにより枠の仮固定も容易に行え、作業性も軽減、また大きなキャビネットには枠ガイドがあり本体と合わせることも簡単に出来ます。



4 簡単なブレーカ取付け



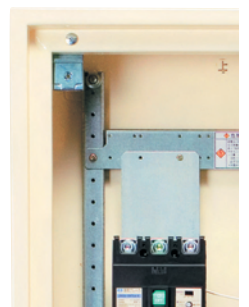
ブレーカをセット

前方にスライド

スマートブレーカの取付けは、ブレーカをセットし、ツマミでロックすればOK。充電部のネジを締め付けて完了です。取り外しも同様、簡単動作で出来ます。(スマートコンポ盤)

5 配線作業が容易な広いガタースペース

内機の配線オオイ立てをレールから排除し、より広いガタースペースと入出線の作業性を向上させました。



6 着脱の簡単な配線オオイ

配線工事で取り外す配線オオイは、ねじを1本緩めるだけで簡単に着脱できます。

ネジM4X8

オオイ
スライドロックシン
(10193-210)



屋外用キャビネットは工具のいらない簡単な構造になりました。



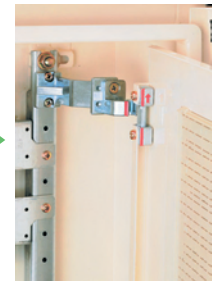
樹脂ストッパーをひっぱり抜きます。



オオイを回し、赤色ラインに合わせます。



オオイを矢印の方向に移動させます。



オオイを手前に引くと簡単にはずせます。

7 扉の取り外しが容易なピンフック

扉の脱着用蝶番ピンに指フックを設けました。工具を使用せず、指1本で扉の脱着が可能です。



8 簡単・確実な内機の取り付け

内機取り付けガイドを採用し安全な取り付け作業を実現。レール樹脂キャップにより重い内機もキャビネット底面をスライドさせ簡単に取付が出来ます。(タテ1700mm以上のみ)

