

# カスタマーばん

トータルコストダウンも  
可能になりました。

# 特長

## 低コスト

従来品よりお安くできます。  
経済型オリジナルボックスの開発。

## 安全

分岐回路に、コード短絡保護用瞬時機能付のパールミニブレーカを標準装備し、グレードアップ。パールミニ漏電ブレーカを組み込むことにより、一層の安全性を確保できます。  
カスタマーばん(パールミニ)

## 省施工

1. 配線有効スペースが広くなりました。
2. 化粧板の支柱をなくしました。
3. 上下側板の穴加工が楽になります。  
(側板がネジ止めですので鉄板が取り外しできます。)
4. プラグイン取付、速結端子式のパールミニブレーカを採用。 カスタマーばん(パールミニ)

## 小型・軽量

1. 鉄板厚を1.2mmにしました。
2. 部品点数を少なくしました。
3. ボックスの軽量化。

## 自在

1. 配線孔の穴加工が不要です。  
上下側板を2枚板にできますので、1枚を取外せば配線孔ができます。
2. 上下の配線ダクトの取付が簡単にできます。
3. 内器ユニット+底板の取付取外しが容易です。
4. 扉は左開閉、右開閉を自由にできます。

## 塗装

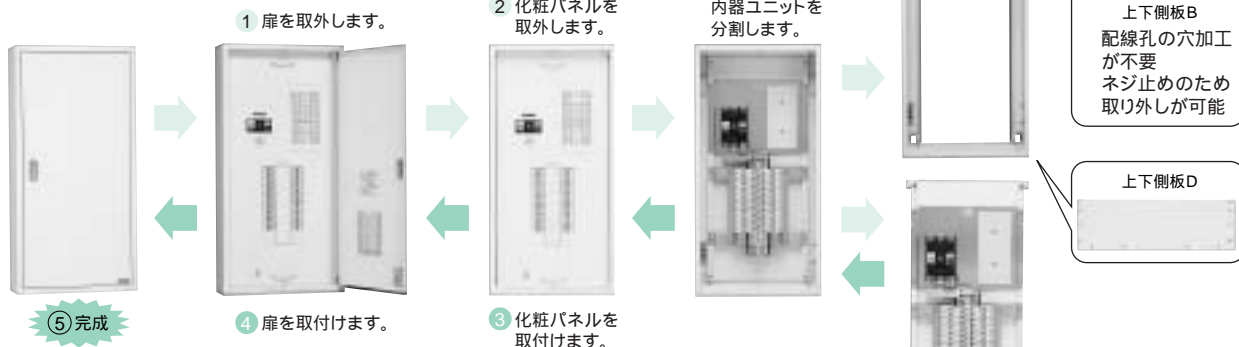
傷がつきにくい。  
サビに強い粉体塗装を採用。



## 取付工程

→ カスタマーばん分解手順

← カスタマーばん施工手順



標準品の上下側板は、上側2枚、下側1枚となっています。  
上下とも2枚または1枚仕様につきましては別途お問合せください。

② 内器ユニット+底板をボックスへ取付けます。