

製品  
News

新製品

発行No.

BQ-2022-08

発行月

2022年7月

三相4線式電灯分電盤 ENA64、ENA104  
モデルチェンジ

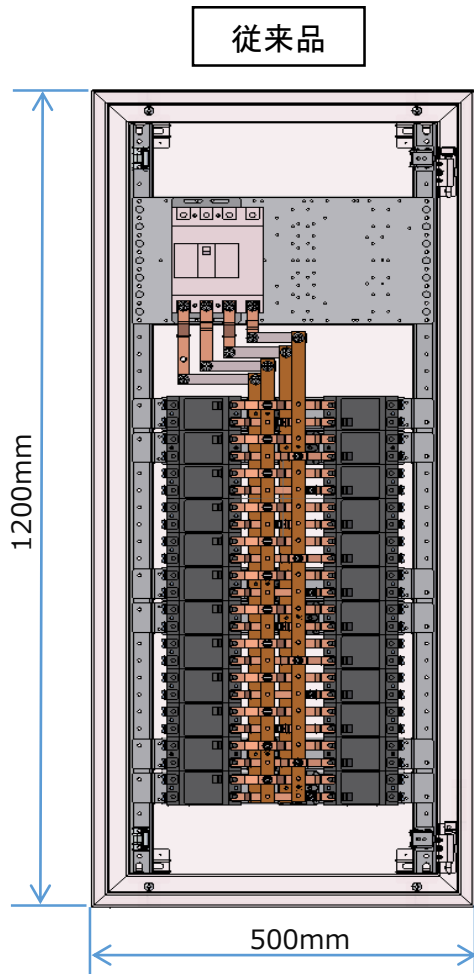
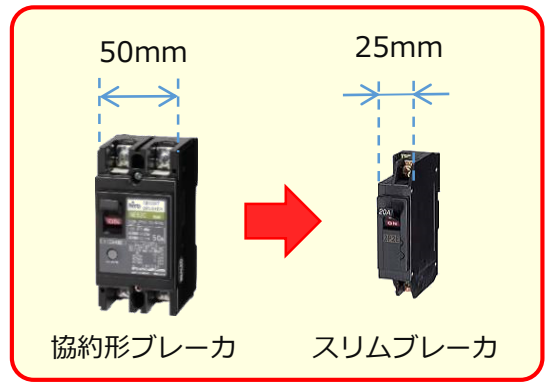
分岐ブレーカを協約形からスリムブレーカに変更しモデルチェンジします。

特長

鉄・銅材料の省資源化で環境負荷を低減しています。

●鉄使用量 **10%削減**

●銅使用量 **45%削減**

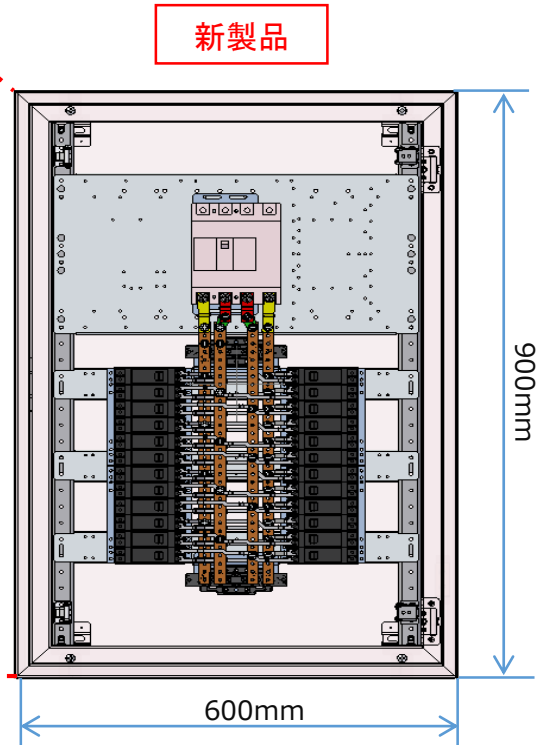


EN104-24JC

10%  
小型化

20%<sup>※</sup>  
軽量化

※分岐24回路の場合



ENA104-24C

## 機種一覧

主幹 漏電ブレーカ：ELB 4P 60A (F100)  
(定格感度電流F(高速形)100mA)  
分岐 サーキットブレーカ：NX52A 2P 20A

屋内用  
**IP2XD** 粉体塗装

クリーム塗装  
クリーム色(2.5Y9/1)  
日産工K22-90B

ライトベージュ塗装  
LB色(5Y7/1)  
日産工K25-70B

納期区分	分岐回路数	予備スペース	品名記号	標準価格(円)	寸法mm			適用キャビネット	旧品名記号
					ヨコ	タテ	フカサ		
ⓐ	16	8	ENA64-16C	369,000	600	900	160	B16-69C	EN64-16JC
ⓐ	18	6	ENA64-18C	378,000	〃	〃	〃	〃	EN64-18JC
ⓐ	20	4	ENA64-20C	386,000	〃	〃	〃	〃	EN64-20JC
ⓐ	22	2	ENA64-22C	393,000	〃	〃	〃	〃	EN64-22JC
ⓐ	24	0	ENA64-24C	399,000	〃	〃	〃	〃	EN64-24JC
ⓐ	26	6	ENA64-26C	423,000	〃	1,000	〃	B16-610C	EN64-26JC
ⓐ	28	4	ENA64-28C	431,000	〃	〃	〃	〃	EN64-28JC
ⓐ	30	2	ENA64-30C	439,000	〃	〃	〃	〃	EN64-30JC
ⓐ	32	0	ENA64-32C	445,000	〃	〃	〃	〃	EN64-32JC

## 主幹100A

主幹 漏電ブレーカ：ELB 4P 100A (F100) (定格感度電流F(高速形)100mA)  
分岐 サーキットブレーカ：NX52A 2P 20A

納期区分	分岐回路数	予備スペース	品名記号	標準価格(円)	寸法mm			適用キャビネット	旧品名記号
					ヨコ	タテ	フカサ		
ⓐ	16	8	ENA104-16C	369,000	600	900	160	B16-69C	EN104-16JC
ⓐ	18	6	ENA104-18C	378,000	〃	〃	〃	〃	EN104-18JC
ⓐ	20	4	ENA104-20C	386,000	〃	〃	〃	〃	EN104-20JC
ⓐ	22	2	ENA104-22C	393,000	〃	〃	〃	〃	EN104-22JC
ⓐ	24	0	ENA104-24C	399,000	〃	〃	〃	〃	EN104-24JC
ⓐ	26	6	ENA104-26C	423,000	〃	1,000	〃	B16-610C	EN104-26JC
ⓐ	28	4	ENA104-28C	431,000	〃	〃	〃	〃	EN104-28JC
ⓐ	30	2	ENA104-30C	439,000	〃	〃	〃	〃	EN104-30JC
ⓐ	32	0	ENA104-32C	445,000	〃	〃	〃	〃	EN104-32JC
ⓐ	34	6	ENA104-34C	468,000	〃	1,100	〃	B16-611C	EN104-34JC
ⓐ	36	4	ENA104-36C	477,000	〃	〃	〃	〃	EN104-36JC
ⓐ	38	2	ENA104-38C	484,000	〃	〃	〃	〃	EN104-38JC
ⓐ	40	0	ENA104-40C	490,000	〃	〃	〃	〃	EN104-40JC

### ⓐ 受注品

- 上記品名記号はクリーム塗装です。
- 主幹ブレーカがサーキットブレーカタイプも承りますのでご用命ください。

### ■ライトベージュ塗装への変更【価格は同価格】

品名記号はクリーム塗装です。ライトベージュ塗装(5Y7/1)をご注文の際は 品名記号末尾のCを削除してください。  
[例]ENA104-24C → ENA104-24

### ご注意

- 1.230/400Vまたは100/173Vの電路にご使用ください。
- 2.230/400V電路での負荷は電灯回路を対象としています。
- 3.主幹ブレーカ4P、分岐は2Pとなっております。

## 発売時期

2022年8月下旬