

製品 News

新製品

発行 No. 分 2017-14 発行月 2017 年 10 月

盤用パーツ スリム 3P 用分岐リード板フラットタイプ(BP44-FC) 銅バー(BP45) 機種追加

スリム 3P ブレーカ (NX・GX) と二次分岐セット (BP43-B) を接続する分岐リード板 (BP44-FC) および、銅バー (BP45) 幹線 100・150AF 用を機種追加します。

分岐リード板 (BP44-FC)

■新規追加機種 (適用ブレーカ : スリム 3P ブレーカ (NX・GX))

- ・スリム 3P ブレーカ (NX・GX) と二次分岐セット (BP43-B) の接続にご利用ください。



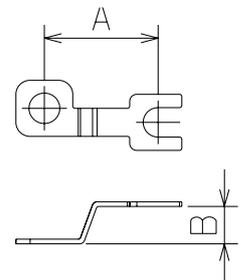
BP44-□□FC5R



BP44-□□FC5S



BP44-□□FC5T



寸法

納期区分	品名記号	標準価格 (円)	寸法 (mm)				分岐容量 (A) ※1	定格電圧 (V)	セット内容 ※2	摘要		
			A	B	板厚	断面積 (mm ²)				ブレーカ	二次分岐セット	刻印
◎	BP44-10FC5R	4,800	24	9	1.0	6	50	200	20コ入	スリム 3P ブレーカ (NX・GX)	BP43-102B	1FC6R
◎	BP44-10FC5S	5,100	54	18							BP43-112B	1FC6S
◎	BP44-10FC5T	9,450	84	8							銅バー間ピッチ 30mm	1FC6T
◎	BP44-20FC5R	4,950	29	9							BP43-202B	2FC6R
◎	BP44-20FC5S	5,250	64	18							BP43-212B	2FC6S
◎	BP44-20FC5T	9,900	99	8							銅バー間ピッチ 35mm	2FC6T
◎	BP44-40FC5R	5,250	35	21							BP43-402B	4FC6R
◎	BP44-40FC5S	5,600	79	30							BP43-412B	4FC6S
◎	BP44-40FC5T	11,000	123	20							銅バー間ピッチ 44mm	4FC6T

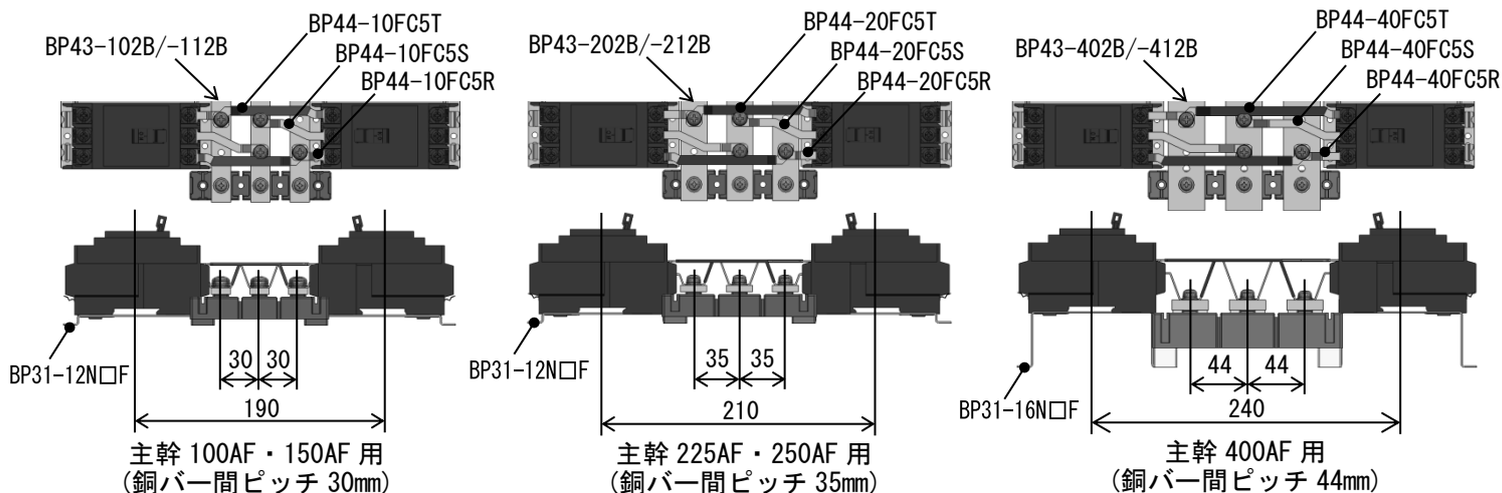
◎ : 物流センター在庫品

※1 分岐リード板の許容電流は JISC8480 温度試験より定めています。適用ブレーカ以外に使用しないでください。

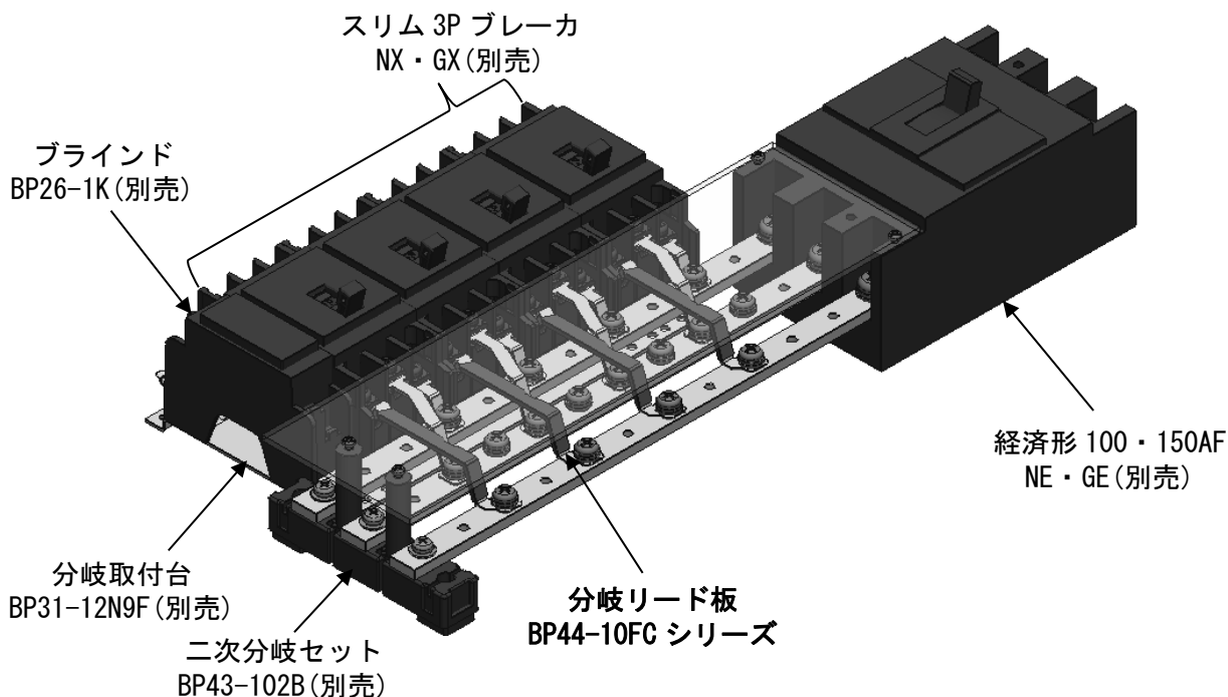
※2 幹線接続用の 3 点セムスねじ M6 を付属しています。ブレーカ接続にはブレーカの端子ねじをご利用ください。

本文の価格には消費税は含まれていません。

■ 接続例



■ 構成例 (BP44-10FC5R・S・T の場合)



■ ご注意

- ・ お客様にて銅バーを準備される場合は BP44-10FC5□ を幅 15mm より大きい銅バーに使用しないでください。スリム 3P ブレーカと銅バーが干渉し、取付けができません。
- ・ 対面に協約形ブレーカ・スリム 2P ブレーカ用の分岐リード板を組み合わせると取付けが出来ない場合があります。

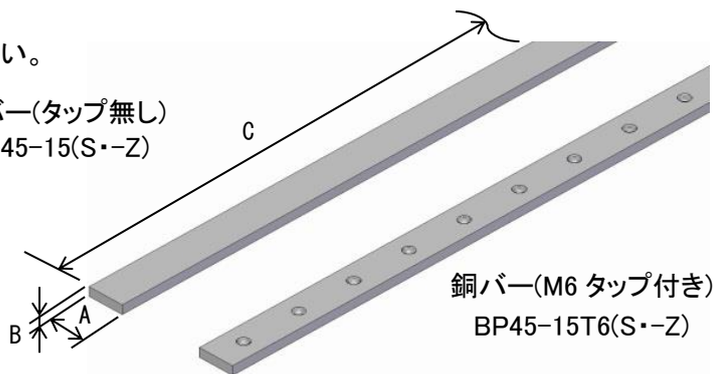
■ 詳細は弊社ホームページ N-TEC より取扱説明書をダウンロードしてご確認ください。

銅バー (BP45)

■新規追加機種 (幹線容量 : 150A)

・分電盤などの幹線用としてご使用ください。

銅バー(タップ無し)
BP45-15(S・-Z)



銅バー(M6 タップ付き)
BP45-15T6(S・-Z)

納期区分	品名記号	標準価格(円)	寸法(mm)			幹線容量※1	セット内容	備考	
			A	B	C				
◎	BP45-15T6S	15,500	15	4	1000	150A	3本入	銅バー (M6 タップ付き)	
◎	BP45-15T6	20,000			1500		3本入		
◎	BP45-15T6-Z	9,750			1500		1本入		
◎	BP45-15S	13,000	15	4	1000		3本入		銅バー (タップ無し)
◎	BP45-15	15,500			1500		3本入		
◎	BP45-15-Z	7,850			1500		1本入		

◎ : 物流センター在庫品

※1 幹線容量は JISC8480 「キャビネット形分電盤」 の電流密度により定めています。

その他下記機種を取り揃えています。

■銅バー (M6 タップ付き) 既存機種

納期区分	品名記号	標準価格(円)	寸法(mm)			幹線容量※1	セット内容	備考
			A	B	C			
◎	BP45-6T6S	10,500	14	2.3	1000	60A	3本入	銅バー (M6 タップ付き)
◎	BP45-6T6	13,000			1500		3本入	
◎	BP45-6T6-Z	6,550			1500		1本入	
◎	BP45-10T6S	13,500	18	3	1000	100A	3本入	
◎	BP45-10T6	17,000			1500		3本入	
◎	BP45-10T6-Z	8,650			1500		1本入	
◎	BP45-20T6S	19,500	20	5	1000	200A	3本入	
◎	BP45-20T6	24,000			1500		3本入	
◎	BP45-20T6-Z	12,000			1500		1本入	
◎	BP45-22T6S	23,000	20	6	1000	225A	3本入	
◎	BP45-22T6	28,500			1500		3本入	
◎	BP45-22T6-Z	14,500			1500		1本入	
◎	BP45-30T6S	29,000	28	6	1000	300A	3本入	
◎	BP45-30T6	36,000			1500		3本入	
◎	BP45-30T6-Z	18,000			1500		1本入	
◎	BP45-40T6S	37,000	28	8	1000	400A	3本入	
◎	BP45-40T6	46,500			1500		3本入	
◎	BP45-40T6-Z	23,500			1500		1本入	

◎ : 物流センター在庫品

※1 幹線容量は JISC8480 「キャビネット形分電盤」 の電流密度により定めています。

本文の価格には消費税は含まれていません。

■銅バー(タップ無し)既存機種

納期区分	品名記号	標準価格(円)	寸法(mm)			幹線容量※1	セット内容	備考
			A	B	C			
◎	BP45-6S	8,450	14	2.3	1000	60A	3本入	銅バー (タップ無し)
◎	BP45-6	10,500			1500		3本入	
◎	BP45-6-Z	5,250			1500		1本入	
◎	BP45-10S	11,000	18	3	1000	100A	3本入	
◎	BP45-10	13,500			1500		3本入	
◎	BP45-10-Z	6,850			1500		1本入	
◎	BP45-20S	16,000	20	5	1000	200A	3本入	
◎	BP45-20	19,500			1500		3本入	
◎	BP45-20-Z	9,900			1500		1本入	
◎	BP45-22S	19,000	20	6	1000	225A	3本入	
◎	BP45-22	24,000			1500		3本入	
◎	BP45-22-Z	12,000			1500		1本入	
◎	BP45-30S	24,000	28	6	1000	300A	3本入	
◎	BP45-30	30,500			1500		3本入	
◎	BP45-30-Z	15,000			1500		1本入	
◎	BP45-40S	29,000	28	8	1000	400A	3本入	
◎	BP45-40	36,000			1500		3本入	
◎	BP45-40-Z	18,000			1500		1本入	
◎	BP45-60S	47,500	50	8	1000	600A	3本入	
◎	BP45-60	59,000			1500		3本入	
◎	BP45-60-Z	29,500			1500		1本入	
◎	BP45-80	29,000	50	10	1000	800A	1本入	
◎	BP45-100	41,000	75	10	1500	1000A	1本入	
◎	BP45-120	57,000	100	10	1500	1200A	1本入	

◎：物流センター在庫品

※1 幹線容量はJISC8480「キャビネット形分電盤」の電流密度により定めています。

発売時期

2017年11月下旬

本文の価格には消費税は含まれていません。