

分岐 プチスリム HSB(小型高性能ブレーカ)

- 一次側プラグイン構造
- 二次側速結端子構造
- コード短絡保護用瞬時機能付

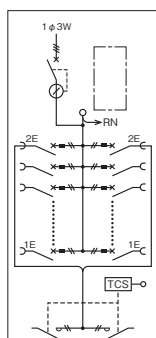


分岐 PN 2P 2E 20A実装数

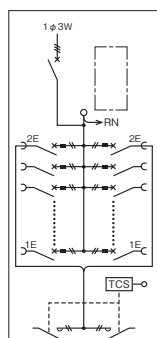
最大分岐回路数	2P 2E実装数
12以下	2
24以下	4
25回路上	6



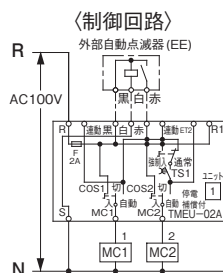
ESA10-16-TM2LJC



ESA



NSA



クリーム塗装
クリーム色(2.5Y9 1)
日塗工J22-90B

粉体塗装

屋内用 **IP2XD**

ライトベージュ塗装
LB色(5Y7 1)
日塗工J25-70B

■マグネットコンタクトは「定格通電電流30A(定格使用電流AC1級30A、AC3級20A)」のものを使用しています。

●ご注文について (下記の変更の場合、組替価格は必要ありません。)

■分岐回路数の変更(減数)

分岐回路数の変更(減数)も承ります。

分岐ブレーカ	組込み標準価格 円
PN 2P 1E 20A	1,450
PN 2P 2E 20A	1,800

価格は(変更元商品価格)-(分岐減数×上記の価格)です。

■埋込形への変更

埋込形もごさい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)ESA6-16-TM2LJC→ESA6-16-TM2LJ

■主幹容量の変更 価格は同価格

主幹60A→50A 100A→75Aの
主幹容量変更ができます。

主幹60A(協約形) 主幹(ESA) : GK 68N 3P 60A(F100)(定格感度電流 F(高速形)100mA)
主幹(NSA) : NK 68N 3P 60A

納期区分	分岐回路数	主幹品名記号	主幹 単3中性線欠相保護付 漏電ブレーカ		主幹 単3中性線欠相保護付 サーキットブレーカ		寸法 mm			適用キャビネット
			標準価格 円	品名記号	標準価格 円	品名記号	ヨコ	タテ	フカサ	
③	16	0	ESA6-16-TM2LJC	138,000	NSA6-16-TM2LJC	134,000	400	800	120	B12-48C
③	26	0	ESA6-26-TM2LJC	160,000	NSA6-26-TM2LJC	157,000	900	900	900	B12-49C
③	36	0	ESA6-36-TM2LJC	184,000	NSA6-36-TM2LJC	181,000	1,000	1,000	900	B12-410C

主幹100A(協約形) 主幹(ESA) : GK 108NA 3P 100A(F100)(定格感度電流 F(高速形)100mA)
主幹(NSA) : NK 108NA 3P 100A

納期区分	分岐回路数	主幹品名記号	主幹 単3中性線欠相保護付 漏電ブレーカ		主幹 単3中性線欠相保護付 サーキットブレーカ		寸法 mm			適用キャビネット
			標準価格 円	品名記号	標準価格 円	品名記号	ヨコ	タテ	フカサ	
③	16	0	ESA10-16-TM2LJC	149,000	NSA10-16-TM2LJC	142,000	400	800	120	B12-48C
③	26	0	ESA10-26-TM2LJC	171,000	NSA10-26-TM2LJC	164,000	900	900	900	B12-49C
③	36	0	ESA10-36-TM2LJC	195,000	NSA10-36-TM2LJC	188,000	1,000	1,000	900	B12-410C

主幹100A(経済形) 主幹(ESA) : GE 108NA 3P 100A(F100)(定格感度電流 F(高速形)100mA)
主幹(NSA) : NE 108NA 3P 100A

納期区分	分岐回路数	主幹品名記号	主幹 単3中性線欠相保護付 漏電ブレーカ		主幹 単3中性線欠相保護付 サーキットブレーカ		寸法 mm			適用キャビネット
			標準価格 円	品名記号	標準価格 円	品名記号	ヨコ	タテ	フカサ	
③	16	0	ESA10-16-TM2JC	156,000	NSA10-16-TM2JC	150,000	400	900	120	B12-49C
③	26	0	ESA10-26-TM2JC	183,000	NSA10-26-TM2JC	176,000	900	1,000	900	B12-410C
③	36	0	ESA10-36-TM2JC	206,000	NSA10-36-TM2JC	200,000	1,100	1,100	900	B12-411C
③	46	0	ESA10-46-TM2JC	230,000	NSA10-46-TM2JC	224,000	1,200	1,200	900	B12-412C

主幹150A(経済形) 主幹(ESA) : GE 158NA 3P 150A(F100)(定格感度電流 F(高速形)100mA)
主幹(NSA) : NE 158NA 3P 150A

納期区分	分岐回路数	主幹品名記号	主幹 単3中性線欠相保護付 漏電ブレーカ		主幹 単3中性線欠相保護付 サーキットブレーカ		寸法 mm			適用キャビネット
			標準価格 円	品名記号	標準価格 円	品名記号	ヨコ	タテ	フカサ	
③	16	0	ESA15-16-TM2JC	165,000	NSA15-16-TM2JC	155,000	400	900	120	B12-49C
③	26	0	ESA15-26-TM2JC	192,000	NSA15-26-TM2JC	182,000	900	1,000	900	B12-410C
③	36	0	ESA15-36-TM2JC	215,000	NSA15-36-TM2JC	205,000	1,100	1,100	900	B12-411C
③	46	0	ESA15-46-TM2JC	239,000	NSA15-46-TM2JC	229,000	1,200	1,200	900	B12-412C

主幹200A(経済形) 主幹(ESA) : GE 228NA 3P 200A(FV)(高速形)(定格感度電流100/200/500mA切換)
主幹(NSA) : NE 228NA 3P 200A

納期区分	分岐回路数	主幹品名記号	主幹 単3中性線欠相保護付 漏電ブレーカ		主幹 単3中性線欠相保護付 サーキットブレーカ		寸法 mm			適用キャビネット
			標準価格 円	品名記号	標準価格 円	品名記号	ヨコ	タテ	フカサ	
③	20	0	ESA20-20-TM2JC	225,000	NSA20-20-TM2JC	219,000	500	1,100	160	B16-511C
③	30	0	ESA20-30-TM2JC	249,000	NSA20-30-TM2JC	242,000	900	1,200	900	B16-512C
③	40	0	ESA20-40-TM2JC	271,000	NSA20-40-TM2JC	265,000	1,100	1,300	900	B16-513C
③	50	0	ESA20-50-TM2JC	296,000	NSA20-50-TM2JC	290,000	1,400	1,400	900	B16-514C

Ⓒ代理店様在庫品 Ⓒ物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) Ⓒ受注品

■上記品名記号はクリーム塗装です。

■主幹容量250Aは主幹200Aタイプから組替可能です。

■主幹60-100A(協約形)タイプは送りスペースに木製基板(W75×H175、t15)が付いています。

■TS付自動点滅回路の設定方法を動画で確認できます。▶▶<http://www.nito.co.jp/support/tmeu/index.html>