


# 主幹用・分岐用ブレーカー一覧

[配線用遮断器]	15A・20A コード短絡保護用瞬時遮断機能付			単3分岐回路用
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P・1E・30AF	2P・2E・30AF		2P・2E(ニュートラル端子付)・30AF
型式	BC-1NA	BC-2NA		BC-3・1NSA
定格使用電圧Ue(AC)	100V			
定格電流 ・ ご注文品番		15A ◎	BC2NA15	
	20A ◎	BC1NA20	20A ◎	BC2NA20
			30A ◎	BC2NA30
標準価格(円)	1,100	1,560	1,620	2,650
外観及び外形寸法(mm)	フラットハンドル  A 88.5 B 16.6 C 46.5 D 56.0 パールテクト専用ブレーカ	フラットハンドル  A 88.5 B 16.6 C 46.5 D 56.0 パールテクト専用ブレーカ	フラットハンドル  A 88.5 B 33.6 C 46.5 D 56.0 パールテクト専用ブレーカ	フラットハンドル  A 88.5 B 33.6 C 46.5 D 56.0 パールテクト専用ブレーカ
定格遮断容量 kA	100V JIS C 8211 Ann2(Icn) 200V	2.5 — —	2.5 2.5 —	2.5 2.5 —
端子仕様	電源側	プラグイン端子		プラグイン端子
	負荷側	速結端子		速結端子
接続可能電線(mm <sup>2</sup> )	単線φ1.6・φ2.0・φ2.6(より線の場合は棒圧着端子使用)		単線φ1.6・φ2.0・φ2.6(より線の場合は棒圧着端子使用)	
ハンドルロックキャップ式 LC	別売(LC-BNA)	別売(LC-BNA)		付属(LC-BNA)
逆接続	不可	不可		不可
適合JIS規格	JIS C 8211 Ann2	JIS C 8211 Ann2		JIS C 8211 Ann2
過電流引外し方式	熱動電磁	熱動電磁		熱動電磁
質量(kg)	0.06	0.07		0.12
漏電表示	無	無		無

■100/200Vは単相3線式を表します。

■BC-3・1NSAはコード短絡保護用瞬時遮断機能付です。

■単3分岐ブレーカ BC-3・1NSAの接続について  
D-150、D-151ページの「単3分岐ブレーカについて」を参照してください。  
(資料ページ：D-205ページ)

主幹ブレーカに入る電線色と単3分岐ブレーカの  
負荷側の電線色は異なる場合があります。

■単3分岐ブレーカ BC-3・1NSAの操作について  
ブレーカの入「I」、切「O」は、ブレーカ側のハンドル操作のみで行ってください。

NS(ニュートラルスイッチ)は、点検時以外は操作禁止です。

絶縁測定などの点検を行う場合、NS(ニュートラルスイッチ)のハンドル開閉は、ブレーカ側が切「O」の状態で行ってください。

■コードトラッキング短絡保護付のパールテクトブレーカもあります。  
パールテクトあんしんブレーカ(100V回路専用)

**BCT-1NA**  
2P1E 20A  
フラットハンドル

