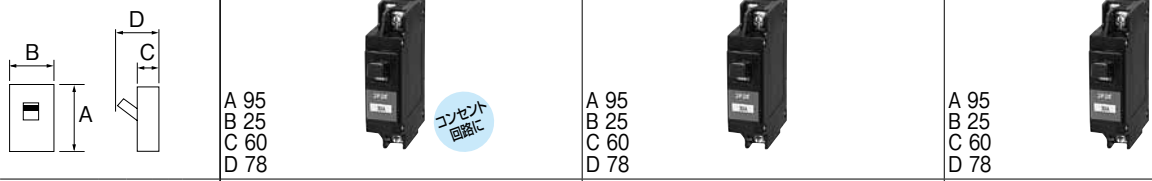


# ミニ・イコールブレーカ

電灯分電盤用協約形配線用遮断器と取り付け互換性があります。

コード短絡保護用瞬時遮断機能付			
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P・1E・50AF	2P・1E・50AF	2P・2E・50AF
型式	BNC-51	BN-51	BN-52
定格使用電圧Ue(AC)	100V		100V 100-100/200-240V
定格電流 ・ ご注文品番	20A◎ BNC5120	15A◎ BN5115 20A◎ BN5120 30A◎ BN5130	15A◎ BN5215 20A◎ BN5220 30A◎ BN5230
接続方式	表面形		表面形
標準価格(円)	2,220		1,800 2,700
外観及び外形寸法(mm)	コード短絡保護用瞬時遮断機能付 		
定格遮断容量 kA	100V JIS C 8201-2-1 AC 100/200V Ann2(Icu/Ics)	5/2	5/2 5/2 2.5/1
表面端子仕様	線押え方式(圧着端子使用可能)		線押え方式(圧着端子使用可能)
接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )	8		8
取付可能付属装置	接続方式 裏面形 SD	—	—
	埋込形 FP	—	—
	補助スイッチ AX	●	●
	警報スイッチ AL	●	⑦(20A◎)
	電圧引外し装置 SHT	—	—
	不足電圧引外し装置 UVT	—	—
	端子台 TB	—	—
	トリップボタン TRB	—	—
	ハンドルロック キャップ式 LC	別売(LC-51)	別売(LC-51)
	施錠式 HL	—	—
外部操作ハンドル HA	—	—	
機械的インターロック MIW	—	—	
バリア BA	—	—	
端子カバー 表面形 TMC	別売(TMC-7)	別売(TMC-7)	
裏面形 BTC	—	—	
逆接続	可能		可能
適合JIS規格	JIS C 8201-2-1 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2
過電流引外し方式	熱動電磁		熱動電磁
質量(kg)	0.15		0.16
一梱入数	50		50
特性、寸法図記載ページ	A-69		A-69

- 100/200Vは単相3線式を表します。
- 付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-6ページ
- IECレールには使用できません。
- 電灯分電盤用協約形配線用遮断器と取り付け互換性があります。

■取付金具(UEA21)2個(標準付属)



## 端子カバー

■価格は2枚セットの価格です。



型式	TMC-7
ご注文品番	UTMC7
納期区分	◎
標準価格(円)	100

## ハンドルキャップ

■遮断器のハンドルをON、OFFいずれかの状態で操作禁止を表示する部品です。



型式	LC-51
ご注文品番	ULC51
納期区分	◎
標準価格(円)	90

価格は1個あたりの価格です。10個単位でご注文ください。