

オートブレーカ・漏電遮断器 G-TWIN シリーズ IP20 対応端子カバー

制御盤内の電源回路充電部の保護要求IP20*に対応した
MCCB/ELCBの端子カバーです。(32AF~250AF)

■特長

- 保護等級 IP20 (全方向) に対応の端子カバーのラインアップを拡充しました。
制御盤規格の電源断路器電源側に要求される保護要求 IP20 に対応しています。
- 世界の主要規格に対応
各地域の規格に準拠・第三者規格認証を取得しています。
IEC, JIS, EN/CEマーキング, (TÜV), UL/CSA(cUL) (※)
※: 端子カバーは、GB(CCC) 規格で規定されていない付属品です。
認定なしで中国国内で使用できます。
- 簡単取付け
上下に 2 分割された端子カバーをブレーカ本体に差し込むだけの簡単取付けです。
- 接続する電線サイズに合わせて端子カバーをカットできる構造となっています。
- 2 本配線にも対応できます。
- 端子カバーを取り付けたままで、端子ねじの増締めや検温・検電が可能です。
- 本体の密着取付け時にも着脱が可能です。

*IP20: 充電部に不用意に指先が触れないよう対策された保護構造
(フィンガープロテクション)



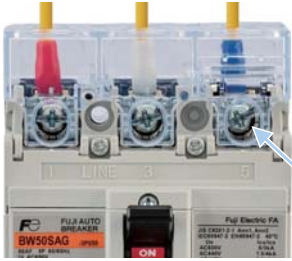
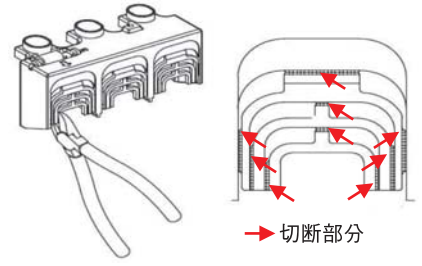
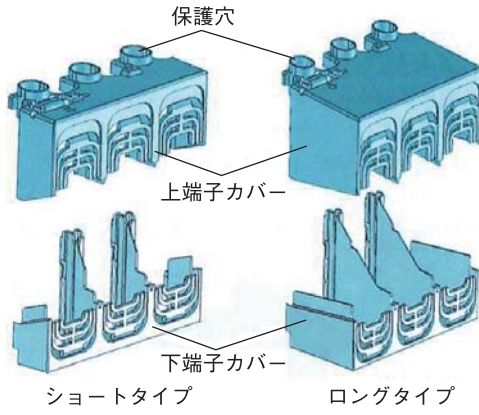
●形式・仕様・価格(税抜き)・納期

形式	端子カバー仕様			希望小売価格 [円](税抜き)	納期	適用ブレーカ基本形式*	
	色	極数	サイズ			MCCB	ELCB
BW9BTAB-L2 BW9BTAB-S2	透明	2P	ロング	970	◎	BW32□A□-2P	EW32AA□-2P
ショート			940	◎	BW50□A□-2P	EW50AA□-2P	
BW9BTAB-L3 BW9BTAB-S3		3P	ロング	1,250	◎	BW32□A□-3P	EW32□A□-3P
ショート			1,130	◎	BW50□A□-3P	EW50□A□-3P	
BW9BTBB-L2 NEW BW9BTBB-S2 NEW		2P	ロング	970	◎	BW32SBG-2P	EW32SBG-2P
ショート			940	◎	BW50□B□-2P	EW50□B□-2P	
BW9BTBB-L3 NEW BW9BTBB-S3 NEW		3P	ロング	1,250	◎	BW32SBG-3P	EW32SBG-3P
ショート			1,130	◎	BW50□B□-3P	EW50□B□-3P	
BW9BTCB-L3 NEW		3P	ロング	3,500	◎	BW50HA□-2P	EW50HA□-3P
BW9BTGB-L3 NEW		3P	ロング	3,500	◎	BW50HA□-3P	
						BW125RA□-2P	
						BW125HA□-2P	
BW125□A□-3P	EW125□A□-3P						
BW250□A□-2P							
BW250□A□-3P	EW250□A□-3P						

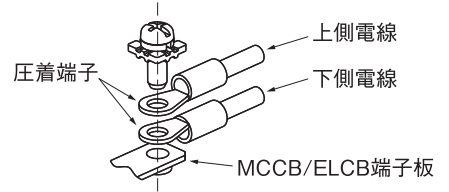
* UL 登録品にも取付けできます。

● 電線サイズと端子カバー加工

各電線サイズと接続電線数に応じて電線挿入口をニッパ等でカットしてください。



端子カバーを取り付けたままで、端子ねじの増締めや検温・検電が可能



2本配線時の接続方法

■外形図(mm)

外形寸法

● 外形寸法

形式	寸法		
	A	B	C
BW9BTAB-L2	50	40	53.5
BW9BTAB-S2	50	15	
BW9BTAB-L3	75	40	
BW9BTAB-S3	75	15	59
BW9BTBB-L2	36	30	
BW9BTBB-S2	36	15	
BW9BTBB-L3	54	30	
BW9BTBB-S3	54	15	
BW9BTBB-L3	54	15	
BW9BTCB-L3	90	40	66.5
BW9BTGB-L3	105	50	

■形式説明

BW9 BT AB - L 3

MCCB/ELCB用付属品 → **BW9**

端子カバー → **BT**

G-TWINシリーズ
フレームサイズにより区分 → **AB**

→ **L**

→ **3**

記号	用途
2	2極品用
3	3極品用

記号	用途
L	ロング
S	ショート

FE 富士電機機器制御株式会社

〒369-0192

埼玉県鴻巣市南 1 丁目 5 番 45 号

www.fujielectric.co.jp/fcs/

技術相談窓口

■ 富士電機ブランド品のお問い合わせ

0120-242-994 ナビダイヤル(携帯電話可能)

ed-c@fujielectric.com

平日 8:30~12:00 / 13:00~17:00 (土・日・祝日・弊社休日を除く)

⚠ 安全に関するご注意

- 安全のため、ご使用前に、「取扱説明書」や「ユーザーズマニュアル」をよくお読み頂くか、お買上の販売店または当社にご相談のうえ、正しくご使用ください。
- 安全のため、接続は電気工事・電気配線などの専門の技術者を有する人が行ってください。

取扱店

