

# 形式説明

**BW** **250** **EA** **G**  - **3P** **225**  **X**

## 基本形式

記号	商品区分
<b>BW</b>	G-TWIN FAB
<b>EW</b>	G-TWIN ELB

## フレーム

記号	フレーム
<b>32</b>	32AF
<b>50</b>	50AF
<b>63</b>	63AF
<b>100</b>	100AF
<b>125</b>	125AF
<b>250</b>	250AF
<b>400</b>	400AF
<b>630</b>	630AF
<b>800</b>	800AF

## 遮断容量区分

記号	遮断容量Icu(400VAC)								
	32AF	50AF	63AF	100AF	125AF	250AF	400AF	630AF	800AF
<b>AA</b> (経済形)①	1.5kA	1.5kA	—	1.5kA	—	—	—	—	—
<b>EA</b> (経済形)	1.5kA	2.5kA	2.5kA	10kA	—	18kA	30kA	36kA	36kA
<b>JA</b> (汎用形)	—	—	—	—	30kA	30kA	—	—	—
<b>SA</b> (汎用形)	2.5kA	7.5kA	7.5kA	—	—	—	36kA	—	—
<b>RA</b> (汎用高性能形)	—	10kA	10kA	—	50kA	50kA	50kA	50kA	50kA
<b>HA</b> (高性能形)	—	65kA	—	—	65kA	65kA	70kA	70kA	70kA

(注①)ELBは100-230V共用です。400V回路には適用できません。

## 機種区分

記号	用途	記号	用途
<b>G</b>	一般配線用FAB/ELB	<b>L</b>	漏電警報付FAB
<b>A</b>	一般配線用瞬時可調整形 FAB	<b>Z</b>	ZCT付FAB
<b>D</b>	一般配線用 時延形ELB ①	<b>N</b>	単3中性線欠相保護付FAB/ELB
<b>M</b>	電動機保護用FAB/ELB	<b>P</b>	FePSU付FAB/ELB
<b>T</b>	変圧器一次側用FAB	<b>U</b>	FePSU付 ZCT付FAB
<b>Q</b>	瞬時遮断式FAB	<b>W</b>	抵抗溶接機用ELB
<b>B</b>	瞬時遮断式可調整形FAB	<b>H</b>	二種耐熱形FAB
<b>S</b>	ノンオートスイッチ		

(注①)EW100EADのみ適用

## G-TWINタイプ

記号	用途
無	スタンダード品
<b>U</b>	グローバル品(ULリステッド)

## 極数

記号	FAB	ELB
<b>2P</b>	2極	2極
<b>3P</b>	3極	3極
<b>4P</b>	4極(4P4E / N表示無)	4極(4P4E / N表示右)

## 定格電流

仕様一覧表により、ご指定ください。

例 15A : 015

## 定格感度電流 (注)漏電警報およびELBの場合指定

記号	仕様	定格感度電流 [mA]	備考
<b>A</b>	高速形	15	EW50RAGU-3P, EW100EAGU-3Pのみ
<b>B</b>		30	
<b>D</b>		50	
<b>C</b>		100	
<b>K</b>	時延形	100/200, 100/200/500	EW100EADのみ
<b>K</b>		100/200/500	
<b>K</b>		高速 / 時延形	

## 端子の組合せ(グローバル品)

記号	端子の付く位置		適用形式		
	電源側	負荷側	BW50RAGU	BW100EAGU BW125□U BW250□U	BW400□U BW630□U② BW800□U①
無記入	ねじ端子	ねじ端子	○	○	—
無記入	平形端子	平形端子	—	—	○
<b>SB</b>	ブロック端子	ブロック端子	—	○	○
<b>SF</b>	平形端子	平形端子	○	○	—
<b>S3</b>	ねじ端子	平形端子	○	○	—
<b>S4</b>	平形端子	ねじ端子	○	○	—
<b>S5</b>	ねじ端子	ブロック端子	—	○	—
<b>S6</b>	ブロック端子	ねじ端子	—	○	—
<b>S7</b>	平形端子	ブロック端子	—	○	○
<b>S8</b>	ブロック端子	平形端子	—	○	○

(注①)800AFの800A定格品はブロック端子付が標準(無記入)です。

(注②)630AFの630A定格品はブロック端子付は製作できません。

## 取付・接続方式(スタンダード品)

記号	説明
無	表面形
<b>X</b>	裏面形
<b>E</b>	埋込形(スタッド)
<b>Y</b>	埋込形(端子)
<b>P</b>	挿入形

付属装置 ①

W K F □ R □ A Q2 M □ UC L C2 4B Z3

特殊環境用

記号	仕様
Z3	熱帯寒冷処理品
Z4	硫化ガス処理品

ELBの3極品でCEマーキング、TUV認証、CCC認証が不要な場合指定してください。(32~100AFに適用)

FABの直流専用品、ELBの特殊電圧品の場合指定してください。(カタログEH130参照)

ELB専用付属品

記号	仕様	備考
L	漏電動作出力スイッチ	
T	トリップリード	
G	メガテススイッチ	2極品、3極品の4Bのみ適用

鉄箱ケース

記号	名称
UC	標準形(閉鎖形)
UV	防じん形(Vハンドル式)
UW	防雨形(Vハンドル式)

ハンドルキーロック装置

記号	仕様
Q2	プレート式

付属装置引出し方式

記号	仕様
無記入	リード線式
A	端子台式

M: 電気操作装置

□内の記号(=電圧定格)		
32-100AF	125-250AF	400-800AF
DC24V	DC24V	DC100-110V
DC48V	DC48V	DC200-220V
DC100V	DC100V	AC100-110V
AC100-110V	AC100-110V	AC200-220V
AC200-220V	AC200-220V	-

R: 不足電圧引はずし装置(外付タイプ)

32/50/63/100AF用(EW50HAG形を除く)

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
DC24V	RF
DC100-110V	RT
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	R2
AC200V(50Hz)/AC200-220V(60Hz)	RW
AC400V(50Hz)/AC400-440V(60Hz)	R9

125/250AF用 ②

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
DC24V	RM
DC48V	RN
DC100-110V	RD
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	RE
AC110-130V	R3
AC200-240V	R4
AC380-415V	R7

R: 不足電圧引はずし装置(内蔵タイプ)

50/125/250AF

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
DC24V	RR
DC48V	RS
DC100-110V	RL
DC125V	R5
AC100-110V	RA
AC110-130V	RT
AC200-240V	RK
AC277V	RB
AC380-415V	RP
AC440-480V	RH

400/630/800AF

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
AC/DC24V	RR
AC/DC48V	RS
AC/DC100-110V	RA
AC120-130V/DC125V	R1
AC200-240V/DC200-220V	RK
AC277V	RB
AC380-480V	RP

F: 電圧引はずし装置(外付タイプ)

32/50/63/100AF用ELB(EW50HAG形を除く)

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
DC24V	FM
DC100-110V	FL
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	F2
AC200V(50Hz)/AC200-220V(60Hz)	F7
AC400V(50Hz)/AC400-440V(60Hz)	F8

125/250AF用 ②

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
DC24V	FM
DC48V	FN
DC100-110V	FD
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	FE
AC110-130V	F3
AC200-240V	F4
AC380-440V	F7

F: 電圧引はずし装置(内蔵タイプ)

32/50/63/100AF用FAB

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
AC/DC24V	FR
AC100-120V/DC100-110V	FA
AC200-240V	FK
AC380-450V	FP

50(HAG形)/125/250AF用

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
AC/DC24V	FR
AC/DC48V	FS
AC100-120V/DC100-110V	FA
AC120-130V	F1
AC200-240V/DC200-220V	FK
AC277V	FB
AC380-440V	FP
AC440-480V	FH
AC500-550V	FJ

400/630/800AF用

□内の記号(=電圧定格)	商品コード
AC/DC24-48V	FR
AC100-240V/DC100-220V	FA
AC277V	FB
AC380-550V	FP

補助スイッチ

記号	説明
W	標準1個
V	標準2個
1	微小負荷用1個
2	微小負荷用2個

警報スイッチ

記号	説明
K	標準1個
J	標準2個
8	微小負荷用1個
9	微小負荷用2個

(注①) 付属装置の組合せについては、カタログEH130をご確認ください。製作できない形式があります。  
(注②) HAG形は製作できません。