

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
概要	形式説明	仕様一覧表	選定	取付と接続	本体付属装置-1	本体付属装置-2	特性と外形-1	特性と外形-2	認定品リスト	新旧比較表	付録	形式索引

一般配線用 / 電動機保護用 漏電遮断器 JIS・CE・CCC品

形式説明

一般配線用 漏電遮断器 JIS・CE・CCC品 >仕様一覧表 3-13, 45 ページ

□内は必須項目のため、必ずご指定ください。

本体形式

EW 32 A A G - 3P 032 B

①基本形式

記号	名称
EW□A	G-TWIN 漏電遮断器

②フレーム

記号	フレーム
32	32AF
50	50AF
63	63AF
100	100AF
125	125AF
250	250AF
400	400AF
630	630AF
800	800AF

③遮断容量区分

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

④機種区分

記号	用途
G	一般配線用(瞬時固定)
K	高インスタント品

⑤極数

記号	極数
2P	2極
3P	3極
4P	4極

⑥定格電流

記号	電流 In [A]
003	3
005	5
010	10
015	15
020	20
030	30
032	32
040	40
050	50
060	60
063	63
075	75
100	100
125	125
150	150
160	160
175	175
200	200
225	225
250	250
300	300
350	350
400	400
500	500
600	600
630	630
700	700
800	800

⑦定格感度電流

記号	定格感度電流 (mA)
A	15
B	30
C	100
K	100/200 100/200/500 100/200/500/1000

電動機保護用 漏電遮断器 JIS・CE・CCC品 >仕様一覧表 3-39 ページ

本体形式

EW 32 E A M - 3P 032 B

①基本形式

記号	区分
EW□A	G-TWIN 漏電遮断器

②フレーム

記号	フレーム
32	32AF
50	50AF
63	63AF
100	100AF
125	125AF
250	250AF

③遮断容量区分

記号	区分
E	経済形
J	汎用形
S	
R	汎用高性能形

④機種区分

記号	用途
M	電動機保護用

⑤極数

記号	極数
3P	3極

⑥定格電流

記号	電流 In [A]
0P7	0.7
1P4	1.4
002	2
2P6	2.6
004	4
005	5
008	8
010	10
012	12
016	16
024	24
032	32
040	40
045	45
063	63
075	75
090	90
125	125
150	150
175	175
225	225

⑦定格感度電流

記号	定格感度電流 (mA)
B	30
C	100
K	100/200 100/200/500 100/200/500/1000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
概要	形式説明	仕様一覧表	選定	取付と接続	本体付属装置1	本体付属装置2	特性と外形-1	特性と外形-2	認定品リスト	新旧比較表	付録	形式索引

一般配線用／電動機保護用 漏電遮断器 JIS・CE・CCC品

2
形式説明

工場取付の指定付属品、特殊仕様の指定

製作可能な形式は付属装置組合せ表(6-10ページ)や特性と外形(8-44ページ)を参照してください。

EW32AAG-3P032B X W K FDC24V RDC24V MDC100V A Q2 UC L C5 Z3

本体形式

⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱

⑧取付・接続方式

記号	用途	参照ページ
無記入	表面形	5-2
X	裏面形	
E	埋込形(スタッド)	
Y	埋込形(端子)	
P	挿入形	

32~100AFの埋込(E,Y)形で鉄製のフラッシュプレートが必要な場合は⑩特殊仕様で"=テツセイ"と指定してください。
指定がない場合は樹脂製となります。

⑨補助スイッチ

記号	仕様	参照ページ
W	標準1個	6-18
V	標準2個	
1	微小負荷用1個	
2	微小負荷用2個	

⑩警報スイッチ

記号	仕様	参照ページ
K	標準1個	6-18
J	標準2個	
8	微小負荷用1個	
9	微小負荷用2個	

⑪電圧引外し装置

外付タイプ

EW32/50 (HAG形除く) /63/100

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC24V	FM	6-19
DC100-110V	FL	
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	F2	
AC200V(50Hz)/AC200-220V(60Hz)	F7	
AC400V(50Hz)/AC400-440V(60Hz)	F8	

注 ⑭の端子台付記号" A "も必ずご指定ください。

EW125/250

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC24V	FM	6-19
DC48V	FN	
DC100-110V	FD	
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	FE	
AC110-130V	F3	
AC200-240V	F4	
AC380-440V	F7	
AC440-480V	FH	
AC500-550V	FJ	

注 ⑭の端子台付記号" A "も必ずご指定ください。

内蔵タイプ

EW50HAG/EW125/250

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
AC/DC24V	FR	6-19
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	

EW400/630/800

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
AC/DC24-48V	FR	6-19
AC100-240V/DC100-220V	FA	
AC277V	FB	
AC380-550V	FP	

⑫不足電圧引外し装置 R□

外付タイプ

EW32/50 (HAG形除く) /63/100

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC24V	RF	6-20
DC100-110V	RT	
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	R2	
AC200V(50Hz)/AC200-220V(60Hz)	RW	
AC400V(50Hz)/AC400-440V(60Hz)	R9	

注 ⑭の端子台付記号" A "も必ずご指定ください。

EW125/250

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC24V	RM	6-20
DC48V	RN	
DC100-110V	RD	
AC100V(50Hz)/AC100-110V(60Hz)	RE	
AC110-130V	R3	
AC200-240V	R4	
AC380-440V	R7	

注 ⑭の端子台付記号" A "も必ずご指定ください。

内蔵タイプ

EW50HAG, EW125/250

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC24V	RR	6-20
DC48V	RS	
DC100-110V	RL	
DC125V	R5	
AC100-110V	RA	
AC110-130V	RT	
AC200-240V	RK	
AC277V	RB	
AC380-415V	RP	
AC440-480V	RH	

EW400/630/800

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
AC/DC24V	RR	6-20
AC/DC48V	RS	
AC/DC100-110V	RA	
AC120-130V/DC125V	R1	
AC200-240V/DC200-220V	RK	
AC277V	RB	
AC380-480V	RP	

⑬電気操作装置 M□

EW32/50 (HAG形除く) /63/100

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC100V	ML	6-58
AC100-110V	MA	
AC200-220V	MK	

EW50HAG, EW125/250

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC24V	MR	6-58
DC48V	MS	
DC100V	ML	
AC100V	MA	
AC110V	MT	
AC200V	MK	
AC220V	M7	

注 4極品は製作できません。

EW400/630/800

□内の記号(=電圧定格)	商品コード	参照ページ
DC100-110V	ML	6-58
DC200-220V	MQ	
AC100-110V	MA	
AC200-220V	MK	

注 4極品は製作できません。

⑭付属装置引出し方式

記号	仕様	参照ページ
無記入	リード線式	6-24
A	端子台式	

注 本体注文時付属装置のリード線式、端子台式を組合せて指定する場合の形式についてはお問合せください。

例: BW100EAG-3P100形において、補助スイッチ、警報スイッチ:リード線式 不足電圧引外し装置(DC24V):端子台式 上記組合せ時の形式指定: EW100EAG-3P100BWKリードRFAとご指定ください。

⑮ハンドルキーロック装置

記号	仕様	参照ページ
Q1	キャップ式	6-48
Q2	プレート式	

⑯鉄箱ケース

記号	仕様	参照ページ
UC	標準形(簡易防じん)	6-41
UV	防じん形(Vハンドル式)	
UW	防雨形(Vハンドル式)	

⑰ELB専用付属品

記号	仕様	参照ページ
L	漏電動作出力スイッチ(リード線式)	6-18
LA	漏電動作出力スイッチ(端子台式)	
T	トリップリード(リード線式)	6-8
TA	トリップリード(端子台式)	
G	メガテストスイッチ	6-8

⑱特殊仕様

記号	仕様	参照ページ
C5	LV=AC500V	4-38
-01065		4-26
(商品コード)	インバータ対応強化品	
:IN)		
=テツセイ		5-3
(商品コード)	フラッシュプレート鉄製	
:ZF)		

⑲特殊環境、テストレポート付

記号	仕様	参照ページ
Z3	熱帯寒冷処理品	4-34
Z4	硫化ガス処理品	
Z6	英文テストレ付	
Z7	和文テストレ付	