

GX スリム漏電ブレーカ

ブレーカ・
開閉器端子台

ブレーキ
ブレーカ

漏電
ブレーカ

感震
ブレーカー

プラグ
ブレーカ

ブレー
ブレーカ

付属
ブレーカ

開閉
ブレーカ

オート
ブレーカ

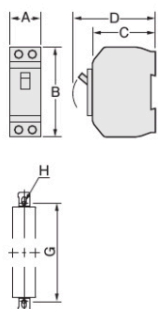
エン
ブレーカ

ス
ブレーカ

端
ブレーカ

電
ブレーカ

放
ブレーカ



GX52A

アンペアフレーム	50AF	
形式番号	GX52A	
保護機能	漏電・過負荷・短絡保護兼用	
相線式	1φ2W	
極数・素子数	2P2E	
定格使用電圧 V	AC 100-100/200(単3)-200共用	200-240両用
定格電流 A (基準周囲温度40℃)	15 20 30	
高速形 定格感度電流 mA	15 30 100	30
動作時間 sec	0.1以内	
定格遮断容量 kA JIS C 8201-2-2 Ann2・ JIS C 8222 Ann2	AC 200V	2.5
	100/200V (単3用)	5
	100V	5
過電流引外し方式	熱動-電磁	
端子構造	線押し端子 M5	
接続可能電線 mm (適合圧着端子)	φ1.6mm~φ2.6mm 2~8 ※1 (R2-5~R5.5-5) ※2 (8-5NS(JST)、R8-5S(NTM))	
逆接続	不可	
適合規格	JIS C 8201-2-2 Ann2・JIS C 8222 Ann2	
標準付属品	取付金具	

■IECレールへ取付けの場合はレールホルダセット(NA7050X) (869頁)をご用命ください。
 ■雷サージ、高調波対応形です。詳細は、902頁「選定と取付の(4)不要動作の防止(漏電ブレーカ)」をご参照ください。
 ※1. 14~22mmの圧着端子を使用する場合、端子アダプタ(870頁)をご用命ください。
 ※2. 8mm電線の適合圧着端子は8~5NS(JST)、R8-5S(NTM)をご使用ください。

●協約サイズ

納期区分	品形式番号	名記号	極数	定格電流	定格感度電流 mA	標準価格 円	外形寸法 mm				取付穴明寸法 mm	
							A	B	C	D	G	H
◎	GX52A	F15 F30 F100	2P	15A 20A 30A	F30H	8,250	25	95	60	78	104	M4
◎			2P	15A 20A 30A	F30H	8,250						

■20コ入り1セット(省梱包仕様品)

大量使用時に便利な20コ入り1セット販売の省梱包仕様品も承りますので
 ご用命ください。(取付金具は付属されておりません。)
 ・GX52A-P 2P 20A F30のみです。

協約形漏電ブレーカは(836頁)をご参照ください。
漏電ブレーカ(協約形)

