

● 主幹用漏電ブレーカ (単3中性線欠相保護付)



ZLGS

品番	フレーム	極数・素子数	定格電流	感度電流	定格電圧	遮断容量	過電流引外し方式	端子構造	外形寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	標準価格 (円)
ZLGS 63-30TL-30	60Aフレーム	3P2E	30A	30mA	100/200V	5kA	完全電磁式	線押え端子	100×75×60	10,400
ZLGS 63-40TL-30			40A							10,900
ZLGS 63-50TL-30			50A							10,900
ZLGS 63-60TL-30			60A							11,100
ZL 103-75TL-30	100Aフレーム	3P2E	75A	30mA	100/200V	5kA	完全電磁式	圧着端子	100×75×60	17,300
ZL 103-100TL-30			100A							17,300

(商品コード11)

● 自家用発電連系用主幹用漏電ブレーカ 太陽光発電向 (二次送り型)、ガス発電対応の主幹ブレーカの補修用です。



ZLG

品番	フレーム	極数・素子数	定格電流	感度電流	定格電圧	遮断容量	過電流引外し方式	端子構造	外形寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	標準価格 (円)
ZLG 63-30TL-30S	60Aフレーム	3P3E	30A	30mA	100/200V	2.5kA	完全電磁式	線押え端子	100×75×60	11,700
ZLG 63-40TL-30S			40A							12,500
ZLG 63-50TL-30S			50A							
ZLG 63-60TL-30S			60A							
ZL 103-75TL-30S	100Aフレーム	3P3E	75A	30mA	100/200V	5kA	完全電磁式	圧着端子	100×75×60	18,000
ZL 103-100TL-30S			100A							23,400

(商品コード11)

● 分岐回路用ノーヒューズブレーカ 分岐回路の増設に適合します。



H28.8月
発売予定

品番	フレーム	極数・素子数	定格電流	感度電流	定格電圧	遮断容量	過電流引外し方式	端子構造	外形寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	標準価格 (円)
NAS 2P2E20	30Aフレーム	2P2E	20A	—	100-200V (100/200V)	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×10×65	1,300
NAS 2P2E30			30A	—				1,740		
NAS 2P2E40	50Aフレーム		40A	—	200V専用			電源側：プラグ端子 負荷側：ソルダレス端子	95×20×65	3,940
NAS 2P2E50			50A	—				3,940		
NAS 3P2E20NT	30Aフレーム	3P2E	20A	—	100/200V		熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×10×65	2,850

※NAS 3P2E20NTは単3分岐回路用ブレーカです。

(商品コード13)

● 漏電ブレーカ2P



品番	フレーム	極数・素子数	定格電流	感度電流	定格電圧	遮断容量	過電流引外し方式	端子構造	外形寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	標準価格 (円)
ZAS 2P2E20-15	30Aフレーム	2P2E	20A	15mA	100/200V 両用	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×20×65	6,000
ZAS 2P2E20-30				30mA						6,000
ZAS 2P2E30-15	30Aフレーム	2P2E	30A	15mA	100/200V 両用	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×20×65	6,900
ZAS 2P2E30-30				30mA						6,900

(商品コード11)

● 自家用発電用漏電ブレーカ (1次送り用)



H28.8月
発売予定

品番	フレーム	極数・素子数	定格電流	感度電流	定格電圧	遮断容量	過電流引外し方式	端子構造	外形寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	標準価格 (円)
ZAS 3P2E30-30S	30Aフレーム	3P2E	30A	30mA	100/200V	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×20×65	11,800
ZAS 3P3E30S-30		3P3E								11,800

(商品コード11)

● 自家用発電用ノーヒューズブレーカ



H28.8月
発売予定

品番	フレーム	極数・素子数	定格電流	感度電流	定格電圧	遮断容量	過電流引外し方式	端子構造	外形寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ	標準価格 (円)
NAS 3P3E20S	30Aフレーム	3P3E	20A	—	100/200V	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×20×65	5,100
NAS 3P3E30S			30A	5,100						
NAS 3P2E30TLS	30Aフレーム	3P2E	30A	—	100/200V	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：差込み端子	95×20×65	8,100
NAS 3P3E40TLS	50Aフレーム	3P3E	40A	—	100/200V	2.5kA	熱動電磁式	電源側：プラグ端子 負荷側：ソルダレス端子	95×31×65	8,300
NAS 3P3E50TLS			50A	8,300						

※NAS-TLSタイプは単3中性線欠相保護付です。

(商品コード13)

※NAS 3P3E20S・30Sはガス発電・燃料電池発電に対応します。NAS-TLSタイプは太陽光発電 (2次送り) に対応します。