リード線仕様【漏電遮断器】

: ON・OFF操作ハンドルを示します。

●表中の図は、表面形漏電遮断器の、内部付属装置を、遮断器本体の 左右いずれかの側から引き出すかを示したものです。裏面形・埋込 形については加工が必要ですので別途お問合わせください。

. ON ON THE PROPERTY OF THE PR								AVO .
タイプ	適用器種	AX⊗ (補助スイッチ)	AL□ (警報スイッチ)	TBL□ (テストボタンリード線)	AX⊗ + AL□	AX⊗ + TBL⊞	AL□ + TBL団	AX⊗ + AL□ + TBL□
ヒ シリーズ (経済タイプ)	GT-2EA, GB-2EA							
	GT-31EA							
	GB-32EA、GB-52EA GB-62EA							
	*3 GB-3MEA, GB-33EA GB-53EA, GB-63EA	*1	*1		*2	\otimes		
	GB-72EA·73EA GB-102EA·103EA	■ ⊗			\bigotimes_{\square}			
	GB-122EA · 123EA GBU-123 · 1EA GB-152EA · 153EA GBU-153 · 1EA	■ ⊗			■ ⊗□	■ ⊗⊞		
	GB-222EA·223EA GBU-223·1EA GB-253EA GBU-253·1EA	■ ⊗				■ ⊗□		
	GB-403EA GBU-403·1EA	■				■ ⊗ □		
	GB-603EB							
高遮断容量 シリーズ	GB-53FA GB-63F、GB-63FK GB-103FA							
	GB-53FKA GB-103FKA GB-223W							
	GB-403W							
	GB-603W	$\blacksquare \otimes$						
	GB-803WA GB-1003W GB-1203W							
分電盤 協約形サイズ	GB-32MKA GB-52KA GB-62KA	■						
	GB-33MKA, GB-53KA GBU-53·1KA, GB-63KA GBU-63·1KA, GB-73KA GBU-73·1KA, GB-103KA GBU-103·1KA	■						
ミニ・イコール	GBN-51 GBN-52	■						
三相4線式 回路用	GB-54A, GB-104A GB-224A GB-404A	■			■ ⊗□	■ ⊗ □		
	GB-804 GB-1004	■				■ ⊗□		
住宅用分電盤 組込用	GBU-53·1J, GBU-53·1HJA GBU63·1J, GBU-63·1HJA							

- 1 415V仕様は左側となります。
- 2 415V仕様は製作不可です。
- 3 GB-3MEA、GB-33EA、GB-53EA、GB-63EAは、単独仕様の場合、負荷側引出しが可能です。