

リード線仕様【漏電遮断器】

●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い合わせください。

 : ON・OFF操作ハンドルを示します。

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□	AX⊗ + AL□ + TBL□
Eシリーズ (経済タイプ)	GT-2EA、GB-2EA							
	GT-31EA							
	GB-32EC、GB-52EC GB-62EC							
	※3 GB-3MEC、GB-33EC GB-53EC、GB-63EC	※1	※1		※2			
	GB-72EA・73EA GB-102EA・103EA							
	GB-122EA・123EA GB-152EA・153EA							
	GB-222EA・223EA GB-253EA							
	GB-403EA							
	GB-603EB	カセット式	カセット式		カセット式	カセット式	カセット式	カセット式
高遮断容量 シリーズ	GB-53FA GB-63F、GB-63FK GB-103FA							
	GB-53FKA GB-103FKA GB-223W							
分電盤 協約形サイズ	GB-32MKC GB-52KC GB-62KC							
	GB-33MKC GB-53KC GB-63KC GB-73KC GB-103KC	カセット式	カセット式		カセット式	カセット式	カセット式	カセット式
ミニ・イコール	GBN-51 GBN-52							
三相4線式 回路用	GB-104A GB-224A GB-404A							
	GB-804 GB-1004							
単3中性線 欠相保護付 漏電遮断器	GBU-53・1J GBU-53・1HJA GBU63・1J GBU-63・1HJA							
	GBU-53・1KC GBU-63・1KC GBU-73・1KC GBU-103・1KC							
	GBU-123・1EA GBU-153・1EA GBU-223・1EA GBU-253・1EA GBU-403・1EA							

- 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-3MEC、GB-33EC、GB-53EC、GB-63ECは、単独仕様の場合、負荷側引出しが可能です。
- 4 ただし、TBL□はカセット式ではありません。