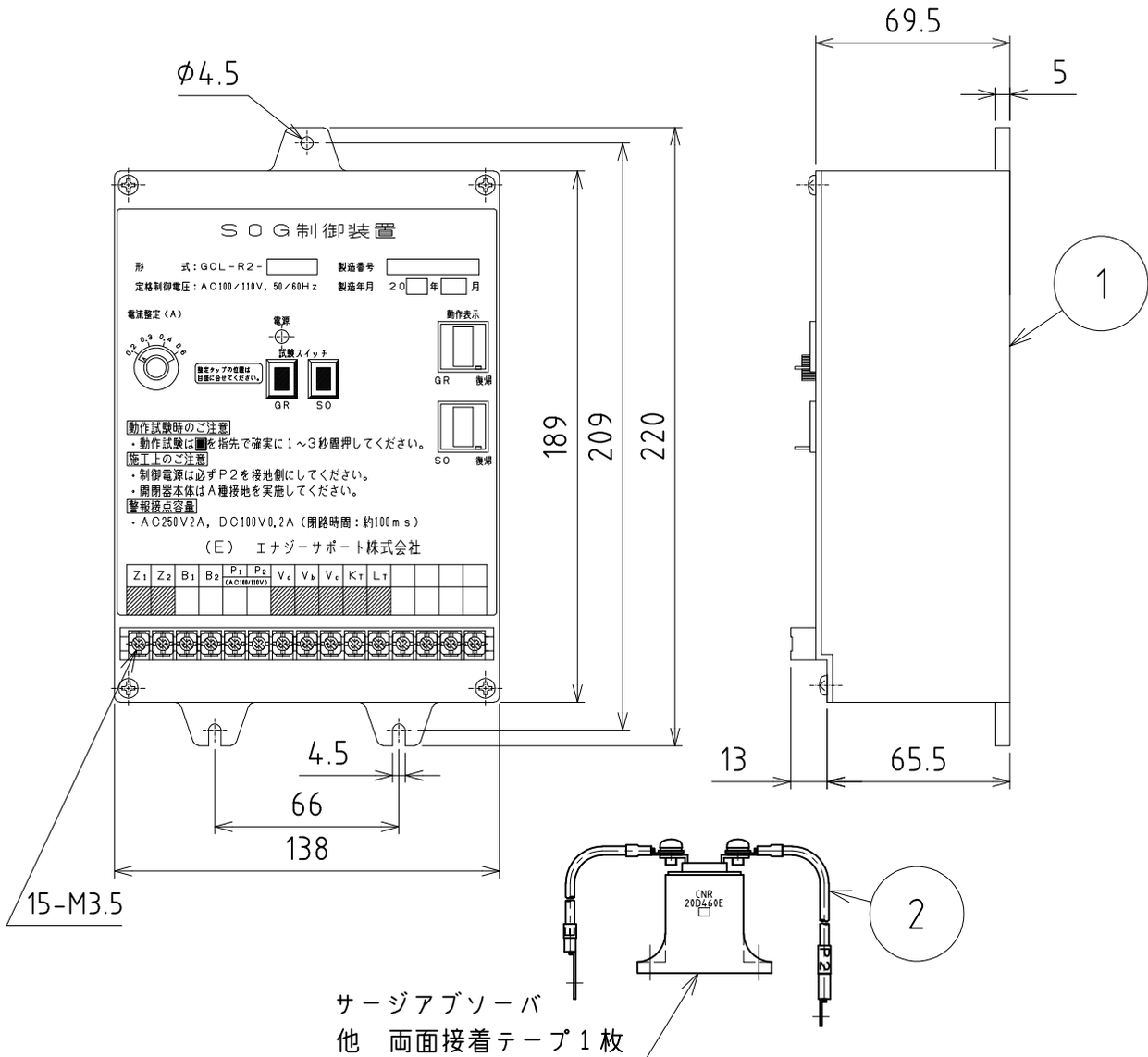


形式 GCL-R2-M



仕様

定格制御電圧	AC100/110V
定格周波数	50/60Hz
定格動作電流整定値	0.2-0.3-0.4-0.6A (4タップ)
動作時間整定値	0.2秒固定
構造及び性能	JIS C 4607 ^{*1} JIS C 4601 ^{*2} に準ずる。
試験方式	GR, SO 手動押ボタン方式
出力接点復帰方式	自動復帰
動作表示	GR及びSO (磁気反転式) 手動復帰
警報接点	1a接点: AC250V 2A, COSφ=0.4 (GR, SO共用) DC100V0.2A, L/R=7ms
外装色	マンセル N1.5
総質量	約0.6kg
サージアブソーバの仕様	バリスタ電圧750V, サージ電流容量10000A/1回 (8/20μs)

準拠規格

- *1: JIS C 4607 「引外し形高圧交流負荷開閉器」
- *2: JIS C 4601 「高圧受電用地絡継電装置」

端子台記号詳細図

Z ₁	Z ₂	B ₁	B ₂	P ₁	P ₂	V _a	V _b	V _c	K _T	L _T				
赤	黒					黄	青	緑	茶	白				

2	LA用付属品	-	1	ESU0-00326-A
1	SOG制御装置	-	1	EXMP-20016-A
記号	品名	材質	個数	備考

サージアブソーバ
他 両面接着テープ1枚

改訂	4	2019/05/31	見直し	笹岡				承認	2023/03/30	大岩	(E) エナジーサポート株式会社		
	3	2009/11/11	見直し	今尾				検図	2023/03/30	大岩	品名	SOG制御装置 (屋内用 表面形 LA用付属品付)	
	2	2002/01/22	見直し	古田				作図	2000/08/08	松浦	品番(GT)	EXMP-20016-B	
	1	2001/02/01	見直し	松浦	5	2023/03/30	見直し	松浦	尺度	1:2.5	三角法	品番	*****