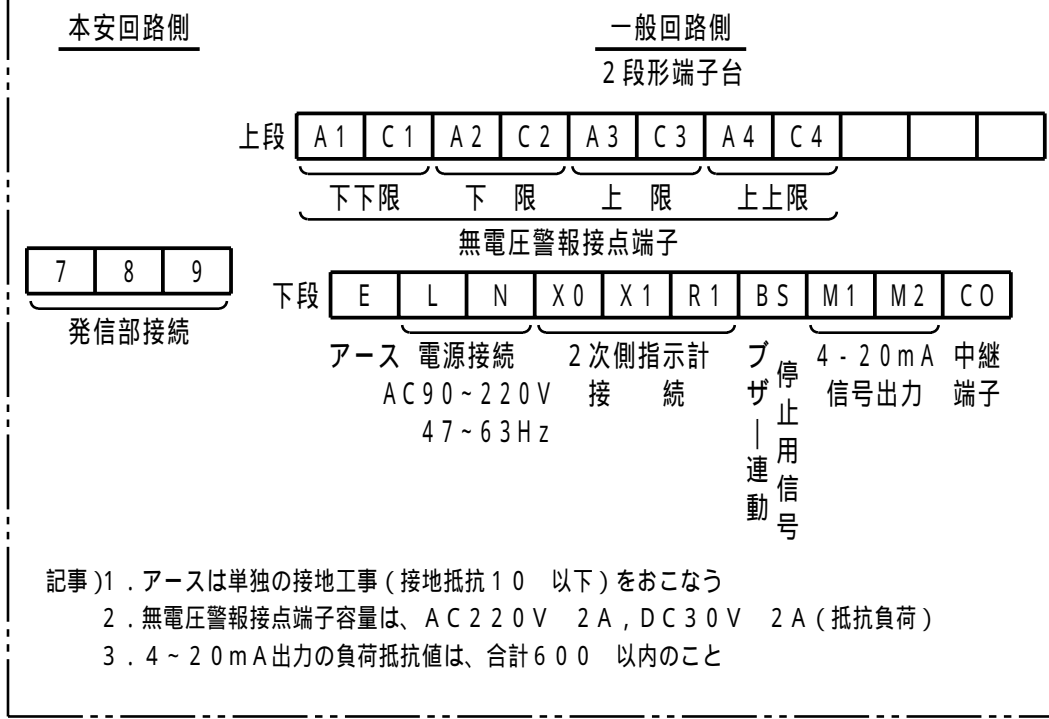


注意表示内容

- 注意**
1. 本機器の設置、取扱の前に付属の取扱説明書を必ずお読みください
 2. 液面が設定値に達しますとランプが点滅します(警報ブザーも吹鳴します) 異常の場合は原因を除去してください

端子台配列図



仕様

質量: 6.7kg
 消費電力: 18.7VA
 使用温度範囲: -10~40°C
 防爆構造: 本質安全防爆構造 i2G4
 型式検定合格番号: ELM等ポテンシオタイプ組合せ 第T54971号
 ELRタイプ組合せ 第T54972号

11	本体	SECC t1.6 マンセル 5Y7/1焼付塗装
10	電源, 警報接続口	27 膜付グロメット付き
9	発信部接続口	27 膜付グロメット付き
8	ブザー停止スイッチ	押釦スイッチ(赤)
7	下限ランプ	LED(赤)
6	下限ランプ	LED(赤)
5	上限ランプ	LED(赤)
4	上上限ランプ	LED(赤)
3	電源ランプ	LED(緑)
2	バーグラフ	LED, %表示
1	容量表示メータ	7セグLED(数字高さ15mm)
番号	名称	規格, 材質, 処理等
名称: NAME		型式: MODEL
レベルメータ		DL-525
日付: DATE	承認: APPD	検図: CHKD
2008.03.18	加藤	三浦
作成: DRAWN	金原	尺度: SCALE
Free		
株式会社 工技研究所		図番: DRAWIN NO.
KOHGIKEN corp.		333886-4