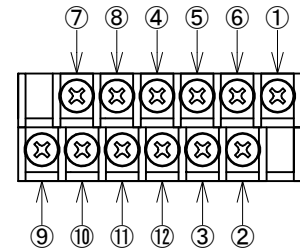


番号	名称
1	各種表示ランプ
2	表示パネル
3	各種操作ボタン
4	クーラー冷却ファン
5	換気ファン
6	GAS IN/ダストフィルタ
7	AIR IN/ダストフィルタ
8	GAS OUT
9	ケーブル入線孔

CLC-870端子台

番号	記号	内容
①	L	電源入力 (AC100V)
②	N	
③	⊥	接地
④	SO+	アナログ出力(4~20mA)
⑤	SO-	
⑥	⊥	接地
⑦	FA	常時励磁無電圧1a接点 (通常時:閉、エラー及び電源断時:開) 定格負荷:AC125V or DC28V 3A 抵抗負荷
⑧	FC	FA用コモン
⑨	AL1	ガス警報接点出力(1段目)、(1a無電圧接点) 定格負荷:AC125V or DC28V 3A 抵抗負荷
⑩	C1	AL1用コモン
⑪	AL2	ガス警報接点出力(2段目)、(1a無電圧接点) 定格負荷:AC125V or DC28V 3A 抵抗負荷
⑫	C2	AL2用コモン



本図はA3をA4に縮小した図面です。

		CLC-870			化学発光方式ガス検知警報器		
					外形図		
		承認	検図	作成	投影法	単位	尺度
3	2017.2.9	取付孔誤記修正	落合	藤原	承認	検図	作成
2	2016.5.12	誤記修正	落合	藤原	藤原	佐竹	落合
0	2015.11.30	作成	藤川	小貴	藤原	佐竹	落合
No.	年月日	内容	作成	承認	2017.2.9	2017.2.9	2017.2.9
					図番	P-5043	