



番号	名称
1	LCD表示
2	各種ランプ
3	リセットボタン
4	GAS IN/ダストフィルタ
5	AIR IN/ダストフィルタ
6	GAS OUT
7	端子台 (M4 × 10P)
8	ヒューズ
9	換気ファン
10	通風口
11	センサ冷却ファン
12	クーラー冷却ファン

CLC-860端子台

記号	内容
R	電源入力 (AC100V)
S	
E	接地
ZC	ZA1、ZA2、TA 共通コモン
ZA1	ガス警報接点出力(1段目)、(1a無電圧接点) 定格負荷: AC125V or DC28V 0.5A 抵抗負荷
ZA2	ガス警報接点出力(2段目)、(1a無電圧接点) 定格負荷: AC125V or DC28V 0.5A 抵抗負荷
TA	故障無電圧接点(通常時:閉、故障及び電源断時:開) 定格負荷: AC125V or DC28V 0.5A 抵抗負荷
G(+)	
H(-)	ガス濃度出力(4~20mA)
E	接地

補足

固定プレートはCLC-860に付属します。(4ヶ)
CLC-860設置後、固定プレートをゴム足部のスペーサに差し込み、M5(またはM4)ビスにて固定します。固定用ビスは製品には付属しません。

本図はA3をA4に縮小した図面です。

2	'14.8.27	背面変更, 固定プレート追加	他	落合	小貫
1	'10.3.4	修正		山田	小貫
0	'10.2.17	作成		山田	小貫
No.	年月日	内容	作成	承認	

CLC-860			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
小貫	佐竹	落合	3角法	mm	1/4
No.			図番		
			P-4980		