



使用機器	型名	消耗電力 (W)	地區燈配列記號	重量 (kg)
	AAP211-H-3L	最大17	甲, 乙, 丙	約5.4
	AAP211-H-5L	最大18.5	B	約5.5
	AAP211-H-10L	最大20	B, C	約5.6
	AAP211-H-15L	最大21.5	A, B, C	約5.7
	AAP211-H-20L	最大23	A, B, C, D	約5.8

地區燈配列及重量

規 格

- (1)種別；液化石油瓦斯 (LP瓦斯用)・2級受信部
- (2)主電源；AC100V・50/60Hz
- (3)預備電源；無
- (4)輸入信號電壓；(監視時) DC 6V  
(偵測到瓦斯洩漏時) DC 12V  
(故障時) DC 0V
- (5)警報方式；自我復歸、後續信號再鳴響、  
瓦斯洩漏一齊解除延遲警報方式
- (6)連接機器；有電壓輸出型瓦斯洩漏中繼器或  
ARP型中繼器
- (7)消耗電力；(監視時)約1.3W  
(警報時)參照別表
- (8)標準延遲時間；30秒 (瓦斯洩漏警報)
- (9)音響裝置；  
(瓦斯洩漏音響) 電子蜂鳴器DC 24V・30mA  
(故障音響) 電磁蜂鳴器DC 24V・20mA
- (10)外部連接負載容量；DC 24V・400mA
- (11)外部配線阻抗；往反50Ω以下
- (12)使用溫度範圍；0℃~40℃
- (13)主材；鋼板 t 1.2
- (14)外觀；烤漆 能美白 (NW)  
(Munsell N 8.7 半光澤)
- (15)重量；參照別表
- (16)認定機關；高壓瓦斯保安協會

AAP211-H-3~20L型  
瓦斯洩漏受信總機

外觀圖

號碼	名稱	號碼	名稱	號碼	名稱	號碼	名稱
1	裝置銘板	7	瓦斯洩漏音響停止開關	13	開關注意燈 (紅)	19	機箱面板
2	瓦斯洩漏地區燈 (橘)	8	故障音響停止開關	14	故障燈 (紅)	20	機箱本體
3	故障地區燈 (綠)	9	地區音響停止開關	15	動作試驗開關	21	操作銘板
4	地區銘板	10	移報停止開關	16	故障試驗開關	22	檢定合格證
5	門鉤	11	交流電源燈 (綠)	17	瓦斯洩漏音響裝置		
6	故障音響裝置	12	瓦斯洩漏燈 (黃)	18	公司銘板		

發行 第1技術部火報管理課 縮尺  $\chi$

番 AAP6277  $\diamond 2$

能美防災株式会社