



使用機器	型名	消費電力 (W)	地区灯配列記号	重量 (kg)
	AAP211-H-3L	最大17	イ, ロ, ハ	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

地区灯配列および重量

仕 様

- (1) 種別; 液化石油ガス用 (LPガス用), 2級受信部
- (2) 主電源; AC100V, 50/60Hz
- (3) 予備電源; なし
- (4) 入力信号電圧; (監視時) DC 6V
(ガスもれ検知時) DC 12V
(故障時) DC 0V
- (5) 警報方式; 自己復旧, 後続信号再鳴動, ガスもれ一括遅延解除警報方式
- (6) 接続機器; 有電圧出力型ガスもれ中継器またはARP型中継器
- (7) 消費電力; (監視時) 約1.3W
(警報時) 別表参照
- (8) 標準遅延時間; 30秒 (ガスもれ警報)
- (9) 音響装置;
(ガスもれ音響) 電子ブザー-DC 24V, 30mA
(故障音響) 電磁ブザー-DC 24V, 20mA
- (10) 外部接続負荷容量; DC 24V, 400mA
- (11) 外部配線抵抗; 往復50Ω以下
- (12) 使用温度範囲; 0℃~40℃
- (13) 主材; 鋼板 t1.2
- (14) 仕上; 焼付塗装 ノーミホホワイト (NW)
(マンセルN 8.7半ツヤ近似色)
- (15) 重量; 別表参照
- (16) 認定機関; 高圧ガス保安協会

AAP211-H-3~20L型
ガスもれ受信機
外 観 図

番号	名 称	番号	名 称	番号	名 称	番号	名 称
1	装置銘板	7	ガスもれ音響停止スイッチ	13	スイッチ注意灯 (赤)	19	キャビネットパネル
2	ガスもれ地区灯 (橙)	8	故障音響停止スイッチ	14	故障灯 (赤)	20	キャビネット本体
3	故障地区灯 (緑)	9	地区音響停止スイッチ	15	作動試験スイッチ	21	取扱銘板
4	地区銘板	10	移報停止スイッチ	16	故障試験スイッチ	22	合格証票
5	コインネジ	11	交流電源灯 (緑)	17	ガスもれ音響装置		
6	故障音響装置	12	ガスもれ灯 (黄)	18	社銘板		

発行 第1技術部火報管理課 縮尺 ㄨ

図番 AAP6277 ②

能美防災株式会社