

型式	XH-610GB
検知原理	熱線型半導体式
対象ガス	LP ガス
警報方式	自動復帰式 警報部：赤色(ガス警報)ランプ即時点灯 検知部：赤色(ガス警報)ランプ即時点灯
電源	警報部：AC100V±10%、50/60Hz 検知部：DC15V(警報部より供給)
電源コード	電源プラグ：シングルプラグ コード長さ 30cm
消費電力	監視時：約 1.0W 警報時：約 1.4W
外部出力信号	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 無電圧 a 接点出力(有極性、自動復帰式、NCU 専用、2 系統) ▪ 監視時：OFF ▪ 警報時：ON ▪ 機器故障時、警報部・検知部間通信エラー時：ON ▪ 出力遅延時間：警報時：約 45 秒 ▪ 出力遅延時間：機器故障時、警報部・検知部間通信エラー時：なし ▪ 接続台数：NCU1 台につき警報器 1 台
接続ケーブル	警報部：3 芯 0.3mm ² 5m 付属(防水コネクタ付) 検知部：3 芯 0.3mm ² 0.2m 付属(防水コネクタ付) 延長可能距離：0.3mm ² 線で 200m 以内
使用温度範囲	警報部：-10 ~ 40°C(結露なきこと) 検知部：-10 ~ 50°C
寸法	警報部：H120×W70×D25mm(突起部を除く) 検知部：H79×W43×D23mm(突起部を除く)
質量	警報部：約 130g 検知部：約 65g
取付方法	警報部：取付金具による壁掛式 検知部：マグネットによるプロテクター内取付