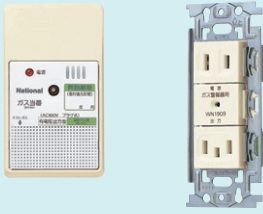
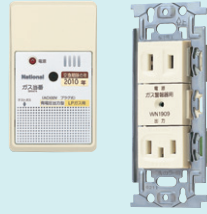
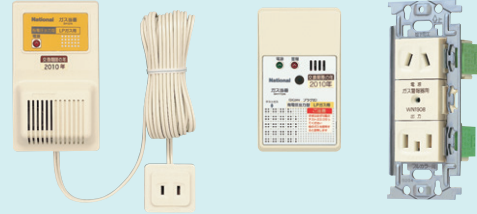
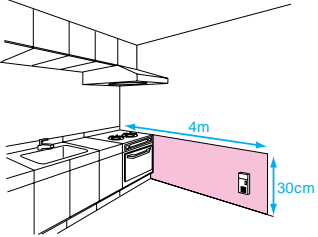
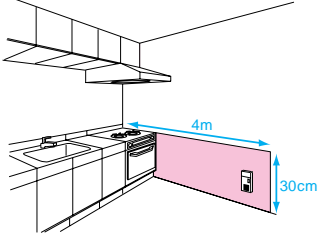


都市ガス用(有電圧出力型)壁面取付用(空気より重い都市ガス用) LPガス用(有電圧出力型)壁面取付用

外 観	AC100V		AC100V		DC24V
	 <p>ガス当番・AC100Vプラグ式 ヘッド: SH1464 標準価格9,700円 税抜</p> <p>AC100V式用コンセント: WN1909 標準価格920円 税抜</p>		 <p>ガス当番 AC100Vプラグ式 ヘッド: SH1474 標準価格9,700円 税抜</p> <p>AC100V式用コンセント: WN1909 標準価格920円 税抜</p>		 <p>ガス当番 DC24Vプラグ式 ヘッド: SH17732K 標準価格9,700円 税抜</p> <p>DC24Vプラグ式用コンセント: WN1908 標準価格1,250円 税抜</p>
品 番	SH1464		SH1474	SH1274	SH17732K
型 式 番 号	TOV - 202		LOV - 102	POVPOK - 1	KP - 35PA
定 格 ・ 仕 様	有効期限 5年(お求め後) <small>注)有効期限を超えているものは必ずお取り換えください。</small>		5年(交換期限は商品本体に表示されています。) <small>注)有効期限を超えているものは必ずお取り換えください。</small>		
	電 源 AC100V 50 / 60Hz		AC100V 50 / 60Hz		DC24V +11V -7V
	消費電力 監視時2W 警報時4W		監視時2W 警報時4W	監視時2W 警報時4W	監視時0.7W 警報時1W
	警報濃度 爆発下限濃度の1 / 4以下		爆発下限濃度の1 / 4以下		
	検知方式 半導体式		半導体式		接触燃焼式
	表示灯 (発光ダイオード) 表示灯(赤):通電初期 / 点滅(約1分間) 監視時 / 点灯、 警報時 / 点滅		表示灯(赤):通電初期 / 点滅(約1分間) 監視時 / 点灯、 警報時 / 点滅		電源灯(緑):通電時 / 点灯 警報灯(赤):通電初期 / 点灯(約1分間) 監視時 / 点灯、 警報時 / 点灯、 センサ異常時 / 点灯
	音響装置 圧電ブザー断続音・70dB / m以上		圧電ブザー断続音・70dB / m以上(SH17732Kのみセンサ異常時連続音)		
	警報方式 自動復帰方式 (通電初期警報防止回路、温度補償回路内蔵)		自動復帰方式(通電初期警報防止回路内蔵)		
	動作方式 即時警報即時発信型		即時警報即時発信型		
	受信機への接続 1回線に2個以上接続する場合は中継器を使用ください。		1回線に2個以上接続する場合は中継器をご使用ください。		
	使用周囲温度 -10 ~ +50		-10 ~ +40		
	寸 法 タテ120×ヨコ70×奥行39		タテ120×ヨコ70×奥行39	タテ120×ヨコ70×奥行41	タテ120×ヨコ70×奥行39
取 付 場 所	質量 200g		200g	300g	160g
	移 報 出 力 2段階出力 監視時 / DC6V(5mA) 警報時 / DC12V(10mA) [+ - -] 無通電時0V / 即時出力します。		2段階出力 監視時 / DC6V(5mA) 警報時 / DC12V(10mA) (無通電時0V / 即時出力します。)		
取 付 場 所	適合ボックス 1個用スイッチボックス(カバー付)		1個用スイッチボックス (カバー付)	—	1個用スイッチボックス(カバー付)
	<p>都市ガスで空気より重いガスの場合は、床面または低い場所にたまりますので、ガス器具より4m以内、床面より30cm以内にお取り付けください。 (消防法施行規則第24条の2の3およびガス事業法における告示による。)</p> 		<p>LPガスは空気より重く、下の方にたまりますので床面から30cm以内の高さでガス器具より4m以内の場所へお取り付けください。 (消防法施行規則第24条の2の3およびLPガス法における告示による。)</p> 		

都市ガス用は「日本ガス機器検査協会型式番号」、LPガス用は「高圧ガス保安協会型式番号」です。