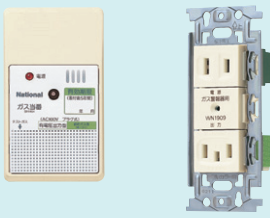
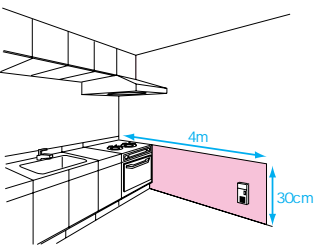


都市ガス用(有電圧出力型)壁面取付用(空気より重い) LPガス用(有電圧出力型)壁面取付用

	AC100V	AC100V	DC24V
外観	 ガス当番・AC100Vプラグ式 ヘッド: SH1464 標準価格9,700円 税抜  AC100V式用コンセント: WN1909 標準価格920円 税抜	 ガス当番 AC100Vプラグ式 ヘッド: SH1474 標準価格9,700円 税抜  AC100V式用コンセント: WN1909 標準価格920円 税抜	 ガス当番 AC100V SH1274 標準価格7,700円 税抜  DC24Vプラグ式用コンセント: WN1908 標準価格1,250円 税抜
	<p>注)1.点検は必ず付属のテスガスで行ってください。他のガスを使用すると故障します。また、落としたり衝撃を与えると故障しますので取り扱いにご注意ください。 2.連続音でブザーが鳴るときは、センサが劣化していますので、商品を交換ください。(SH17732Kのみ)</p>		
品番	SH1464	SH1474	SH17732K
型式番号	TOV-202	LOV-102	POVPOK-1
有効期限	5年(お求め後) 注)有効期限を超えていたものは必ずお取り換えください。	5年(交換期限は商品本体に表示されています。) 注)有効期限を超えていたものは必ずお取り換えください。	
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
定格・仕様	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/消灯、 警報時/点灯、 センサ異常時/消灯
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
質量	200g	200g	300g
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。	
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)
取付場所	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。)		
	 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。)		

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「高压ガス保安協会型式番号」です。

標準価格には消費税は含まれておりません。