



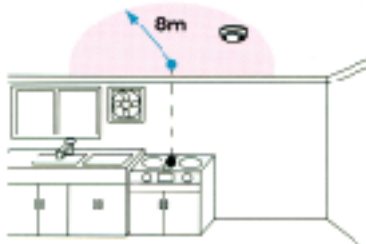


都市ガス用 (有電圧出力型)  
天井取付用 (空気より軽い都市ガス用)

(寸法単位 mm)

C O 警報付

		DC24V	AC100V (音声警報付)		AC100V	AC100V (音声警報付)
外 観						
		ガス当番・DC24V掛式 ヘッド : S-H16531K  直径 120×高さ 58.5(ベース含む) ベース : S-F5910	ガス当番 (音声警報付) 都市ガス用・AC100V掛式 ヘッド : S-H13837K  ガス当番 (音声警報付) 都市ガス (天然ガス 用)・AC100V掛式 ヘッド : S-H13937K  直径 120×高さ 60(ベース含む) ベース : S-F5900	ガス当番 都市ガス用・AC100V掛式 ヘッド : S-H13837K  ガス当番 都市ガス (天然ガス 用)・AC100V掛式 ヘッド : S-H13937K  直径 120×高さ 58.5(ベース含む) ベース : S-F5900	ガス当番 都市ガス (天然ガス 用)ヘッド (CO警報付) (音声警報付) (AC100V掛式・有電圧出力型) ヘッド : S-H13437V  直径 120×高さ 60(ベース含む) ベース : S-F5900	
空気より軽い都市ガス用ガス当番使用の場合、ガスコンロご使用 (特に酒・みりん・ワイン等使用の時) の前にあらかじめ換気扇を回しておいてください。 (ガス当番が、アルコール蒸気で動作するのを防ぐためです。)						
落としたり衝撃を与えると故障しますので、取扱いにご注意ください。						
品 番	S-H16531K		S-H13837K	S-H13937K	S-H13837K	S-H13937K
日本ガス機器検査 協会型式番号	NLV-210		TOV-311 (空気より軽いガス用)	TTV-311 (天然ガス用)	TOV-2101 (空気より軽いガス用)	TTV-211 (天然ガス用)
有効期限	5年 (お求め後) 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。					
電 源	+ 11V DC24V (P-P) - 8V		AC100V 50/60Hz (P-P)			
消費電力	監視時 2W警報時 2W		監視時 2W警報時 4W			監視時 3.5W警報時 8W
警 報 濃 度	爆発下限濃度の 1/4以下					CO 1段警報 : 50~ 200ppm 2段警報 : 550ppm ガス 1段警報 : 爆発下限濃度の約 1/100 2段警報 : 爆発下限濃度の 1/4以下
検 知 方 式	接触燃焼式		半導体式			
表 示 灯 (発光ダイオード)	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 /点灯		電源灯 (緑) 通電初期 /点滅 (約 1~ 2分間) 警報時・無通電時 /消灯 警報灯 (赤) 通電初期 /監視・無通電時 /消灯、 警報時 /点灯 検知初期 /電源灯と警報灯が交互点滅		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	
音 響 装 置	圧電ブザー断続音・70dB/m以上		音声警報 「ビッ、ビッ、ビッ、ビッ、 ガスが漏れていませんか。」 70dB/m以上 (スピーカ)		圧電ブザー断続音・70dB/m以上	
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)					
動 作 方 式	遅延警報即時発信型 (遅延時間 30秒 ± 10秒)		遅延警報即時発信型 (遅延時間 30秒 ± 5秒)	遅延警報即時発信型 (遅延時間 30秒 ± 10秒)		CO : 1段警報 2段警報 遅延警報 遅延警報 (遅延時間 5分) 2段警報 即時警報 即時警報 即時警報 即時警報 即時警報 即時警報 即時警報
受信機への接続	回線に 2個以上接続する場合は中継器を使用ください。					
使用周囲温度	- 10 ~ + 50					0 ~ + 50
質 量 (重 量)	160g		280g	200g		390g
移 報 出 力	警報時 /DC6V(5mA)、ガス警報時 /DC12V(10mA)、(S-H13437Vのみ CO警報時 /DC18V(15mA) 1)					(無通電時 0V/即時出力します)
主要部品材質	カバー・ボディ : ABS樹脂 色彩 : マンセル記号 : 5Y8.3/1					
適合ボックス	アウトレットボックス、コンクリートボックス、丸孔カバー					
取 付 場 所	<p>都市ガスは空気より軽いガスの場合は、ガスは上の方 (天井) へ昇ってまいりますので、天井面または天井面から 30cm以内の壁面で、ガス器具の真上を避け 8m 以内の位置にお取り付けください。(消防法施行規則第 2条の 2 の およびガス事業法における告示による。)</p> <p>S-H16531Kに関してはガス器具の真上から 2m以上離してご使用ください。</p>  <p>注 空気より軽いガスが重いガスが不明の場合はガス会社へご確認ください。</p>					

1 CO警報の出力は、「有」「無」が選択できます。(出荷時は「有」に設定)ガス漏れ警報ブザー (S-F71) を接続する場合は、「無」にしてください。