

ガス警報器 (LPガス用)

型式 XH-681GP 電源プラグ抜き出力機能つき

取扱説明書 [保証書付]

このたびは、ガス警報器をお買い求めいただきありがとうございます。ご使用になる前に、この取扱説明書を最後までお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保管してください。なお、万一、本書を紛失されたときは、お買い求めの販売店にお問い合わせください。

- この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。都市ガスをご使用のご家庭には、都市ガス用のガス警報器を設置してください。
- 不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。
- ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。
- ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。
- 警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。

マイコンメータ連動型誤報防止型高圧ガス保安協会検定合格品



H681GPCT_003

●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	1
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	2
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	3
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	4
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	5
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	6
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	7
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	8
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	9
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	10
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	11
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	12
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	13
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	14
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	15
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	16
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	17
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	18
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	19
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	20
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	21
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	22
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	23
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	24
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	25
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	26
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	27
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	28
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	29
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	30
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	31
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	32
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	33
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	34
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	35
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	36
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	37
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	38
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	39
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	40
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	41
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	42
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	43
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	44
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	45
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	46
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	47
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	48
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	49
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	50
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	51
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	52
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	53
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	54
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	55
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	56
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	57
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	58
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	59
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	60
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	61
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	62
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	63
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	64
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	65
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	66
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	67
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	68
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	69
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	70
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	71
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	72
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	73
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	74
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	75
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	76
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	77
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	78
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	79
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	80
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	81
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	82
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	83
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	84
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	85
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	86
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	87
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	88
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	89
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	90
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	91
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	92
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	93
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	94
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	95
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	96
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	97
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	98
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	99
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	100
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	101
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	102
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	103
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	104
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	105
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	106
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	107
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	108
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	109
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	110
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	111
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	112
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	113
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	114
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	115
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	116
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	117
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	118
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	119
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	120
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	121
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	122
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	123
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	124
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	125
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	126
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	127
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	128
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	129
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	130
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	131
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	132
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	133
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	134
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	135
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	136
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	137
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	138
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	139
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	140
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	141
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	142
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	143
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	144
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	145
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	146
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	147
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	148
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	149
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	150
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	151
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	152
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	153
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	154
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	155
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	156
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	157
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	158
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	159
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	160
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	161
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	162
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	163
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	164
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	165
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	166
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	167
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	168
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	169
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	170
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	171
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	172
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	173
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	174
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	175
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	176
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	177
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	178
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	179
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	180
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	181
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	182
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	183
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	184
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	185
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	186
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	187
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	188
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	189
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	190
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	191
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	192
●この警報器はプロパンガス、ブタンガスなどの液化石油ガス(以下LPガス)を検知します。	193
●不完全燃焼および酸素欠乏による中毒防止用ではありません。	194
●ガス検知部にガスが到達しないときは、警報機能が働きます。	195
●ガスもれの発生を未然に防止する装置ではありません。	196
ガスもれなどによる損害については、責任を負いかねますのでご了承ください。	197
●取付場所から離れたところで発生したガスもれや、他の部屋で発生したガスもれには警報を発しないことがあります。	198
●警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーをよくお読みください。	199
警告表示「警報器が鳴ったら」ステッカーに緊急連絡先が記入されていることを確かめてください。	200

ガス警報器 (LPガス用) ----- 保証書 -----

型式名 XH-681GP

このたびはガス警報器をおもたいただき誠にありがとうございます。この製品は高圧ガス保安協会検定に合格した警報器です。従って正常な使用状態では故障の心配はありませんが、保証期間中万一異常を生じた場合は、速やかに販売店に連絡し、本書を提示してください。次の要領で下記の方が点検または交換いたします。

●保証期間 警報器本体に表示された有効期限内の範囲内。
●保証の範囲 保証は機器本体を対象とします。機器本体以外に生じた損害は、本保証書に定められた保証の対象ではありません。
●保証の適用 取扱説明書に基づく正常な使用状態での製造上の責任による故障の場合は無償で交換します。
●保証適用除外 以下の保証の適用除外項目に記載する事項の場合。警報器の異常等のお申出が原因とならない限り、点検を行います。
●保守点検 (1)点検器具を使用した作動テスト。
(2)誤作動発生の有無の確認(聴取による)。
(3)設置場所の適否についてのチェック。

(実施者) 販売元 (取扱い) 記入してください

(保証者) 発売元

(保証者) 製造元 **新コスモス電機株式会社**

※保証の適用除外
この製品は保証期間内でも次のような場合、交換は有償となります。
(1)使用者の故意または不注意によって生じた故障または損傷。
(2)火災、天災、異常電圧、異常温度、異常雰囲気等の不可抗力による故障または損傷。
(3)取付位置が湿気、高温多湿等著しく不適切な場所および遊泳に取付した場合。
(4)LPガス以外のガス、水や薬品等液体、動物物による故障または損傷。
(5)その他使用上の誤り、分解、改造されたもの、衝撃等による故障または損傷。
(6)本書の提示がない場合、ただし本書は日本国内のみ有効です。
(7)本書に販売者の記入のない場合。
(8)その他製造業者の責任によらない汚損、故障または損傷。
(9)高圧ガス保安法に基づいて設置された警報器の場合。

※お願い
(1)警報器の作動確認は、付属の点検ガス採取器で点検してください。
(2)本書は再発行しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
(3)有効期限を過ぎた製品は保証いたしません。
警報器は安全を守るための製品です。必ず新しい製品とお取り替えください。

この保証書はおお客様の民法または商法上の権利を制限するものではありません。また警報器についてご不明の場合はお近くの販売店にお問い合わせください。

お客さま

お名前	TEL
ご住所	

1.安全上のご注意

ご使用前に必ずお読みいただき、お客さまや他人々への危害や損害を未然に防止するために、必ずお守りください。注意事項は、誤った取り扱いによる危害や損害の程度を、以下の表示で区分しています。

△危険 誤った取り扱いをすると「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じる場合」内容を示します。

△警告 誤った取り扱いをすると「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容を示しています。

△注意 誤った取り扱いをすると「傷害を負う可能性および物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容を示しています。

絵表示の内容

！	火気厳禁	ぬれ手禁止	水ぬれ禁止	分解厳禁	一般的な禁止
！	分解や改造はしないでください。	！	衝撃を与えないでください。	！	！

2.各部のなまえとはたらき

① ガス検知部および点検口
ガスを検知します。また点検ガスを注入する部分です。

② 交換期限表示
警報器の交換期限が表示されています。

③ ランプおよび警報停止スイッチ
通常は緑色に点灯しています。ガスを検知すると赤色に点灯します。故障しているときは、緑色に点滅します。警報中にスイッチを押すと、警報音を約1分間停止することができます。

④ 検定合格証
高圧ガス保安協会の検定に合格した製品であることを証明しています。

⑤ 警報スピーカー
ガスを検知すると警報音が鳴ります。

⑥ 端子カバー
マイコンメータとの接続を行う際に使用します。接続は施工業者にお任せください。

⑦ 電源プラグ (XH-681GP-L)
消費電力が1490W以下の電気製品を接続できる予備コンセント付きです。コード長さは3.0mです。

⑧ 電源プラグ (XH-681GP-S)
予備コンセントなしのプラグです。コード長さは30cmです。

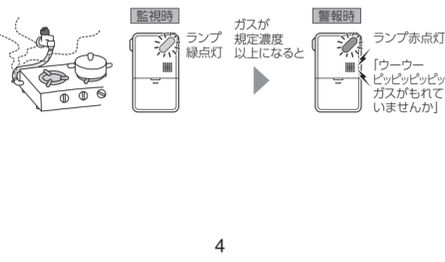
ランプ状態・表示内容について

ランプの動作は、事象によって下表のように表示されます。

事象	ランプの状態	表示内容
電源を入れたとき	緑点滅	1秒に1回点滅 点灯 1秒 消灯
交換期限お知らせ機能がある場合	緑点滅	点灯 1秒 消灯 緑色
交換期限お知らせ機能を除いた場合	緑点滅	点灯 1秒 消灯 緑色
通常動作 (監視時)	緑点灯	点灯 消灯 緑色
警報時	赤点灯	点灯 消灯 赤色
交換期限を過ぎた場合	緑ゆっくり点滅	2秒に1回点滅 点灯 1秒 消灯 緑色
故障警報時	緑高速点滅	1秒に4回点滅 点灯 1秒 消灯 緑色
S型・E型マイコンメータ接続時	緑・赤交互点滅	1秒に1回交互点滅 点灯 1秒 消灯 緑色 赤色
メータとの配線異常の場合	緑・赤交互点滅	連続して点灯 点灯 消灯 緑色 赤色
		1秒に2回交互点滅 点灯 1秒 消灯 緑色 赤色

3. ガス警報機能

警報器周囲のガスが規定濃度以上になると警報を発します。



予備コンセントを使用する場合は
警報器以外の電気製品を同時にご使用になる場合は、警報器のプラグに付属している予備コンセントを使用することができます。

△警告
予備コンセントに複数の電気製品を接続しないでください。火災のおそれがあります。接続できるのは1490W以下の電気製品、1台だけです。
警報器の電源プラグに大きな力をかけないでください。
(例えば掃除機などの移動して使用する電気製品を接続することや、頻繁に抜き差しすることはおやめください。)

△注意
他の電気製品を予備コンセントに接続する場合は、電気製品の電源スイッチを切ってから電源プラグの抜き差しを行ってください。
感電のおそれがあります。

ガスもれが無いのに警報音が鳴り、ランプが赤色に点灯しているときの処置のしかた

警報音を停止するために警報器の電源プラグを抜かないでください。

△注意
警報音を停止してもガス警報が続いている場合は、再度警報音が鳴ります。
※この場合は、再度スイッチを押しても警報音は停止しません。

1 ドアや窓を開け、しばらく換気続ける。
空気が流れるようにドアと窓を開けてください。

2 警報の原因がわかっている場合は、電源プラグを抜かず警報停止スイッチを押す。
警報音を約1分間停止することができます。
ランプ赤点灯 警報音を押し
警報停止スイッチを押す

3 警報器周囲のガスが規定濃度以下になると、ランプが赤色点灯から緑色点灯に変わり警報音が停止する。

4 警報音が鳴ったり、ランプが赤色に点灯した原因を確認する。

- スプレー式の殺虫剤やヘアスプレーなどを、警報器の近くで使用していませんか。
- 芳香剤などの濃いガスが警報器にかかっていますか。
- 溶剤、シンナー、ベンジンなどを大量に使用していませんか。
- コロリングのワックス、溶剤を含む磨き剤を使用していませんか。
- 長時間、部屋を閉め切っていませんか。
- みりんや酢などの調味料成分を含んだ蒸気が、警報器に大量にかかっていますか。
- 可燃性ガスなどを使用していませんか。
- 警報器の通常の電圧範囲はAC100V±10Vです。それ以外で使用していませんか。

4. その他の機能

交換期限お知らせ機能
警報器の交換期限を過ぎるとランプがゆっくり緑色に点滅^{※1}します。(交換期限お知らせ機能)します。警報器が正常に動作しないおそれがありますので販売店に連絡し、警報器を交換してください。
※1: ゆっくり緑色に点滅
ランプが消灯から点灯、点灯から消灯へ連続的に変化します。

警報音が鳴ったときの処置のしかた

△危険
警報音が鳴っている間は、以下の内容を必ず守ってください。爆発のおそれがあります。

1 ドアや窓を開けて換気する。
もれたガスは空気より重く、室内の下部にたまっていきます。空気が流れるようにドアと窓を開けてください。

2 ガス栓や器具栓を閉める。
ガスコンセント接続の場合、ガスコンセントからソケットを外してください。

3 ガスがなくなれば、警報音が停止する。
ランプが赤色点灯から緑色点灯に変わります。
※マイコンメータがガスのしゃ断動作 (ガスのしゃ断予告・ガスしゃ断・復帰安全確認中・ガス使用許可) を行っている場合は、ランプ表示・警報音が鳴ります (P.6～8)。

火気厳禁
換気扇、電灯、蛍光灯など、電気製品のスイッチを入・切しない。
禁止
電源プラグを抜かない。
禁止

4 ガスもれの原因を確認する。

原因としては、煮こぼれ、ゴム管の外れ、ゴム管の亀裂、ガス機器の立ち消えなどが考えられます。
※マイコンメータと接続している場合は、警報音が鳴ってから約30秒後に、マイコンメータがガスをしゃ断します。所定の復帰動作を行ってください。

部屋の外から警報音に気づいたときは
△危険
警報音が鳴っている間は、部屋の外から、すぐに入室しないでください。爆発のおそれがあります。

1 部屋に入らない。

- ドアや窓を開けて換気してください。
- 2 ガスメータ近くのメータガス栓を閉める。
メータガス栓を開けるときは販売店にご連絡ください。
- 3 ガスがなくなれば、警報音が停止する。
ランプが赤色点灯から緑色点灯に変わります。
※マイコンメータがガスのしゃ断動作 (ガスのしゃ断予告・ガスしゃ断・復帰安全確認中・ガス使用許可) を行っている場合は、ランプ表示・警報音が鳴ります (P.6～8)。

〈マイコンメータと連動している場合 (S型・E型メータ接続時のみ)〉

S型・E型メータと接続している場合は、警報器とマイコンメータで信号の送受信を行い、以下のように動作します。

●警報器がガスもれを検知して、ガスをしゃ断する場合の動作

ガスもれによる警報が約

