

LPガス用警報器

● 単体型ガス警報器

高圧ガス保安協会検定合格品

- 概要：わずかなガス漏れも素早く感知し、危険をブザーでお知らせします。
- 特長：①コンパクトでスリムな軽量ボディーを実現しました。
②消費電力1W以下の省電力設計です。

型 式	KTS-P100 KTS-P100(S)		KTS-P105N	KTS-P105D
				
対象ガス	LPガス			
検知方式	接触燃焼式センサー			
警報ガス濃度	爆発下限界濃度の1/100以上1/4以下			
警報音	方式	即時警報型自動復帰式		
	音量	ブザー:断続鳴動		
	応答速度	70dB/m以上		
表示	初期鳴動防止時間(約40秒間)点灯	30秒以内	30秒以内	30秒以内
	初期鳴動防止時間(約40秒間)点灯	初期鳴動防止時間(約40秒間)点灯	初期鳴動防止時間(5秒) 1回点滅	初期鳴動防止時間(5秒) 1回点滅
外部出力	-			
アンサーバック ※マイコンメーターと接続時、メーターの信号により警報器が鳴動	-			
電源	AC100V±10%、50/60Hz		AC100V±10%、50/60Hz	
消費電力	約1.0W(監視時、警報時共)		約0.8W(監視時)、警報時約0.9W	
電源コード	約2.5m(予備コンセント付)		約2.5m(予備コンセント付)	-
	型式(S)	約35cm(一般プラグ)		
使用温度	-10℃～+40℃(結露しないこと)			
寸法・質量	80(H)×62(W)×32(D)mm、約200g (突起部分含まず)	78(H)×62(W)×29.5(D)mm、約195g	62(H)×78(W)×35(D)mm、約115g (プラグ部を除く)	
取付方法	・取付金具による引掛取付 ・縦、横取付可能(警報器の点検口を床面(下)の方にすること。)	取付板による壁掛け式 (取付板は別売り)	コンセントへの差込方式	
簡易点検機能	-			
その他の機能	交換期限お知らせ機能、警報停止機能、故障お知らせ機能			

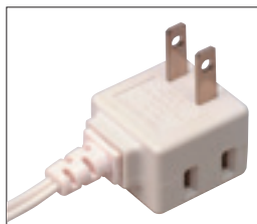
単体型ガス警報器

LP
ガス用

● 爆発下限界濃度

ガスが空気中に混ざり熱や火によって爆発する最小のガス濃度のことです。

● 予備コンセント



予備コンセントは交流100Vで消費電力1490W以下の電気製品に使用できます。



アズビル金門株式会社

〒170-0004 東京都豊島区北大塚一丁目14番3号

URL : <https://ak.azbil.com/>

信頼と安心のサポートを多彩にご用意

弊社製品のご相談・お問い合わせ

製品サポートセンター **0800-222-3322** (通話無料)

※携帯電話からご利用いただけます。

受付時間：10：00～12：00 13：00～17：00
(土曜、日曜、祝祭日、および年末年始、春季、夏季の弊社休業日を除く)

オフィシャルサイト

URL:<https://ak.azbil.com/>

Webでのお問い合わせはこちらから



※アクセスの際は通信料がかかります。なお、携帯サイトではないため、通信料には充分ご注意ください。

最寄りの支店・営業所の電話番号は、
アズビル金門株式会社ホームページ企業情報の事業所所在地にてご案内しております。

※このカタログに掲載されている内容は'19年7月現在のものです。
本内容は性能向上のため断りなく変更することがあります。

CG0116SZ1907