

仕 様

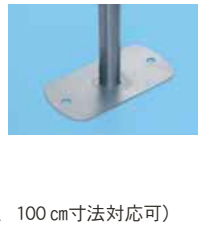
品 名	放火検出センサー	火災検出センサー
型 番	SKH047	SKH048
検 出 方 式	紫外線検出方式 (波長 185~260nm)	
検 出 角 度	左右 120° 上下 120°	
検 出 距 離	2 cmの炎で約 5 m	
検出タイマー	1 2 4 8 16 秒 5 段階 (瞬時検出モードあり)	2 4 8 秒 3段階 (瞬時検出モードあり)
電 源 電 圧	DC 7 V ~ 24 V	
警 報 出 力	1 c リレー接点 (AC125V 0.5A DC24V 1A) オープンコレクター (動作時 30 秒間 ON)	
表 示 灯	動作時 30 秒間点灯	
配 線	4 線 (電源 2 本 出力 2 本)	6 線 (電源 2 本 出力 2 本 通信 2 本)
設 置 場 所	屋内・屋外	屋内
温 度 範 囲	- 10 °C ~ + 60 °C (結露・氷結無き事)	
外 観	ABS樹脂 (ホワイト)	
外 形 寸 法	直径 68 mm 高さ 25 mm	
通 信 機 能	な し	有リ (RS485)
1 / 0 ポート	な し	有リ (入出力各 1 ポート)

オプション



スぺーサー

センサーに指向性を持たせる場合や屋外での設置に使用します。配線を4方向に引き出しできます。外形寸法
直径 70 mm 高さ 10 mm ~ 21 mm



取付ステー

ステンレス SUS304 使用
0、20、40、60 cm用 (80、100 cm寸法対応可)
最大 330° の調整可能

関連商品



STD 034

工業用・炎検出装置

シーケンサに接続可能な工業用の炎検出装置です。検出時間は外部から3段階で設定出来る他、DINレールに直接固定できるなど、工業用を意識した設計となっています。詳細についてはお問い合わせ下さい。また、仕様にあわせて1台より製作致します。



ATRO101

簡易通報装置

㈱NTT ドコモのDopa 網を使用して最大5件まで
ケータイ、パソコンにメール送信できます。

※㈱NTT ドコモ Dopa 契約が別途必要です。



AN511

陶芸用・燃料自動停止装置

ガス窯や油窯の焼成時や、登り窯での乾燥焼成に使用されるバーナーの不完全燃焼を検出し、燃料の供給を自動的に停止する安全装置です。3段階の検出タイマーと警報ブザーを内蔵、ガス・油に使用可能な電磁バルブを付属しています。ガス窯専用のAN518もご用意しています。



販促用機器

センサーのデモに使用できます。電源装置とブザーを内蔵した簡易警報と放火検出センサーで構成されています。(販売店専用)

商品に関するお問い合わせ先

株式会社アンテック

TEL.0869-22-2155

〒701-4254 岡山県瀬戸内市邑久町豆田 116-3

FAX 0869-22-3141

URL <http://www.antec-japan.net>

E-Mail info@antec-japan.net

AMTEC

販売代理店



この印刷物は、水質保全に有効な水なし印刷方式を採用しています。



この印刷には、環境にやさしい大豆油インキを使用しています。



このパンフレットは、環境と資源を守るため再生紙を使用しています。