


放火の恐れがある場所に手軽に設置できる放火警報器

<p>概要・品質・性能</p>	<p>放火の恐れがある住宅やマンションなどのガレージ・物置・ごみ置き場・外構などに手軽に設置できる放火警報器。非常警報と火災警報を備えた小型でポータブルな待機電力ゼロのエコ製品。消防法令基準の定温式感知器1種（120秒）の性能に対応。一般的な防犯警報回路に火災メモリセンサを接続した非常機能付き火災警報器の外部入力端子に火災感知線を接続。この火災感知線を引き出してプラグ接続するだけで簡単に火災感知回路を構成でき、広範囲の火災警戒エリアが構築できる。火災感知線は延長した電線に等間隔で形状記憶合金を多数組み合わせ合わせて一体化している。設定温度は80℃。火災感知線を巻き取り、放火の恐れのある場所に移動して配線するだけで誰でも簡単に設置できる。KK-BP10タイプの標準価格は10,700円。</p>	
<p>用途</p>	<p>① 住宅・マンションなどのガレージ・物置・ごみ置き場・外構 ② 仮設住宅・仮設宿舍・仮設工場・仮設倉庫・仮設事務所の外構</p>	<p>技術移転</p> <p>① 形態 特許実施権供与、共同研究開発、研究開発委託、応用開発委託、生産委託 ② 相手先 問わない ③ 地域 国内・海外のいずれでもよい</p>
<p>実用化・情報</p>	<p>[試作・実験] 完了 [製造・販売実績] 有り [技術情報の提供] 技術資料、パンフレット、特許公報等、サンプル [情報提供者] スペースワークス シーリングシステム 和田耕一 [連絡先] りそな中小企業振興財団 TEL 03-3444-9541 FAX 03-3444-9546</p>	<p>特許等</p> <p>特許番号：特許第4951294号 登録日：平成24年3月16日 特許権者：和田 耕一 発明の名称：火災警報装置</p>