

技術名称(商品名)	汎用型災害検知装置
会社名	株式会社 共和電業
技術・システムイメージ (商品写真など)	 <p style="text-align: right;">東海旅客鉄道株式会社 技術開発本部 殿 共同開発</p>
技術の概要説明	<ul style="list-style-type: none"> ・本装置は、自然災害(落石・表層崩壊・土石流・地すべり等)の発生を検知する装置です。 ・構成は、傾斜スイッチのON信号を近距離無線で発信する傾斜センサと、無線信号を受信・判別して接点信号を出力する受信ユニットから成ります。 ・1セットの基本構成は、受信ユニット1台と傾斜センサ4台ですが、1台の受信ユニットには最大7台の傾斜センサの使用が可能です。
技術の特徴(PRする点)	<ul style="list-style-type: none"> ・専門知識や特殊な道具を必要とせず、短時間で設置することができます。 ・傾斜センサを多点に設置することにより広範囲の異常をいち早く検知できますので、重大な2次災害の未然防止に役立てることができます。
用途	自然災害(落石・表層崩壊・土石流・地すべり等)
コスト	導入コストとランニングコストについては、下記営業までお問い合わせ願います。
担当窓口連絡先	株式会社 共和電業 インフラ営業部 〒182-8520 東京都千代田区一ツ橋2-4-3 TEL 03-5226-3558 FAX 03-5226-3563 E-Mail webmaster@kyowa-ei.co.jp
その他	商品紹介サイト: URL: www.kyowa-ei.co.jp