

## 「診断システム」の商標登録について

当社、東海エレクトロニクス株式会社（代表取締役社長：大倉 慎、所在地：愛知県名古屋市の）は、社会課題解決につなげるための「診断システム」の商標登録を取得いたしました。

商標登録した診断システムは下記の2つとなります。

- ① 動力源の故障・予兆診断管理システム 「V-Equipment」 (設備診断システム)
- ② 地震による建物安全性診断補助システム 「V-Facility」 (建物診断システム)

両システムは無線センシングを駆使した仕様で、既設設備・建物に設置することで簡単に見える化を実現し、状態監視とBCP (Business Continuity Plan) に必要な情報を的確に報告・判断します。

小規模から大規模まで対応でき、判断基準・設置場所等はカスタマイズの相談に対応することも可能です。

当社はIoT技術と解析技術により、社会課題の解決とより良いモノづくりに貢献して参ります。

### ●V-Equipment(設備診断システム)

コンセプト:

無線式3軸加速度センサを簡単設置！  
1日5分の計測で、設備の見える化と異常を判断！  
予兆診断のお手軽ソリューション！



ワンパッケージ



無線加速度センサ  
(Node:子機)



受信機(ドングルタイプ)  
(GateWay:親機)



解析および表示ソフトウェア  
(中電CTI様:独自アルゴリズム搭載)

### ●V-Facility(建物診断システム)

コンセプト:

既存の建物ダメージセンサよりも安価！  
無線式3軸加速度センサで既存の建物に後付け可能！  
地震発生後、短時間で建物の安全性を提示！



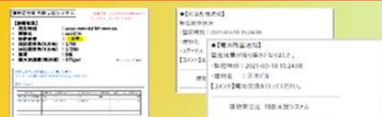
ワンパッケージ



無線加速度センサ  
(Node:子機)



受信機(ドングルタイプ)  
(GateWay:親機)



安全性表示 および メール通知  
(中電CTI様:独自アルゴリズム搭載)

本件に関するお問い合わせ先:

東海エレクトロニクス株式会社 マーケティング本部

坪井 誠治 TEL:052-261-3219