

報道関係者各位

ユーシーテクノロジー株式会社

**PM2.5/花粉/放射線など環境データを自動測定しツイッターにつぶやく
 「つぶやく® 環境センサー」を新発売**



ユーシーテクノロジー株式会社ⁱ（東京都品川区 代表取締役：諸隈 立志）は、人体に影響を及ぼすとして注意すべき、PM2.5 や花粉、放射線等の自動測定システム「つぶやく® 環境センサー」ⁱⁱを新発売致します。「つぶやく® 環境センサー」は、屋外設置可能なように小型の百葉箱に収納されています。インターネットに接続するだけで、測定データを定期的にツイッターにつぶやく、スマートフォン、タブレット、PC などから、いつでもどこでも、測定値をチェックできます。

同時に、「つぶやく® 環境センサー」向けにクラウドサービスの提供を開始します。測定データのグラフ化、データの蓄積およびダウンロードが可能な他、設定値を越えたなどの条件により警告メールを送る等の機能を提供します。複数のセンサーを地図上で表現するなど当社が持つ場所情報システム「ココシル®」ⁱⁱⁱとの連携、測定値に演算や統計を施した情報発信など今後さらに充実したサービスを展開して参ります。

製品に搭載のセンサー構成はオプションで選択できます。価格は、PM2.5 と温湿度センサーを備えたモデル P が 50 万円、PM2.5、花粉、放射線、温湿度センサーを搭載したモデル PQR が 85 万円となっています。クラウドサービスは、データ保持期間 3 日でグラフ表示が可能な FREE サービス（無償）およびデータ保持期間 13 か月で、グラフ表示とデータダウンロード可能な PRO サービス（月額 3000 円）を用意しています。

「つぶやく® 環境センサー」は、2013 年 12 月より受注開始し、2014 年 1 月より順次出荷いたします。自治体の補助観測点増強、道路沿線・工場などの環境モニタリング、子供や呼吸器系の弱い人の集まる場所の屋外活動の注意喚起などの応用に最適で、初年度 150 セット販売を予定しています。

本件に関するお問い合わせ先

ユーシーテクノロジー株式会社（担当：山田、峯岸） TEL：03-5437-2323 E-mail：press@uctec.com

<クラウドサービスのグラフ表示例>



<つぶやく® センサーシリーズについて>

「つぶやく® センサー」は、温度、湿度、明るさ、放射線などの測定データを自動的にツイッターにつぶやくというユニークな機能を持った製品として 2012 年 1 月より発売を開始し、約 2,000 センサーを販売して参りました。複雑なネットワーク設定がいらず、インターネットブラウザが使える場所であれば、簡単に設置でき、ツイッターでいつでもチェックできると、ご好評をいただいております。右の QR コードをスマートフォンで読むと、銀座四丁目交差点に設置したつぶやくセンサーのツイートを表示します。ぜひ、お試しください。適用例として、別荘のワインセラーの温湿度監視、遠隔地に設置された装置の環境管理、醸造所の環境管理などがあります。環境のセンシングについてのご要望も多く、最近 WHO から発癌性のリスクとなると発表された PM2.5 をはじめ、花粉、放射線の測定を屋外環境で容易に行えるシステムとしてこの度「つぶやく® 環境センサー」を新発売いたしました。



i ユーシーテクノロジー株式会社

<http://www.uctec.com/>

最先端のコネクティクス・コンピューティング技術を適用した IoT (Internet of Things) や M2M 分野へのソリューションをご提供致します。組込みシステムからシステム構築、コンテンツ制作まで様々なテクノロジーやサービスをご提供致します。

ii つぶやく®は、ユーシーテクノロジー株式会社の登録商標です。

iii ココシル®

観光地や街、商業施設、博物館、美術館などの「まち」において、それぞれの「まち」に関するさまざまな情報をスマートフォン、デジタルサイネージならびに Web サイトで発信するためのプラットフォームです。

本件に関するお問い合わせ先

ユーシーテクノロジー株式会社 (担当：山田、峯岸) TEL : 03-5437-2323 E-mail : press@uctec.com