

## フィガロ技研株式会社

### 実証済技術

## FTVR-01 パーソナルTVOCモニター

実証番号 VOC等簡易測定：100-1203

導入先：導入時期 株式会社タニタ：2015年9月



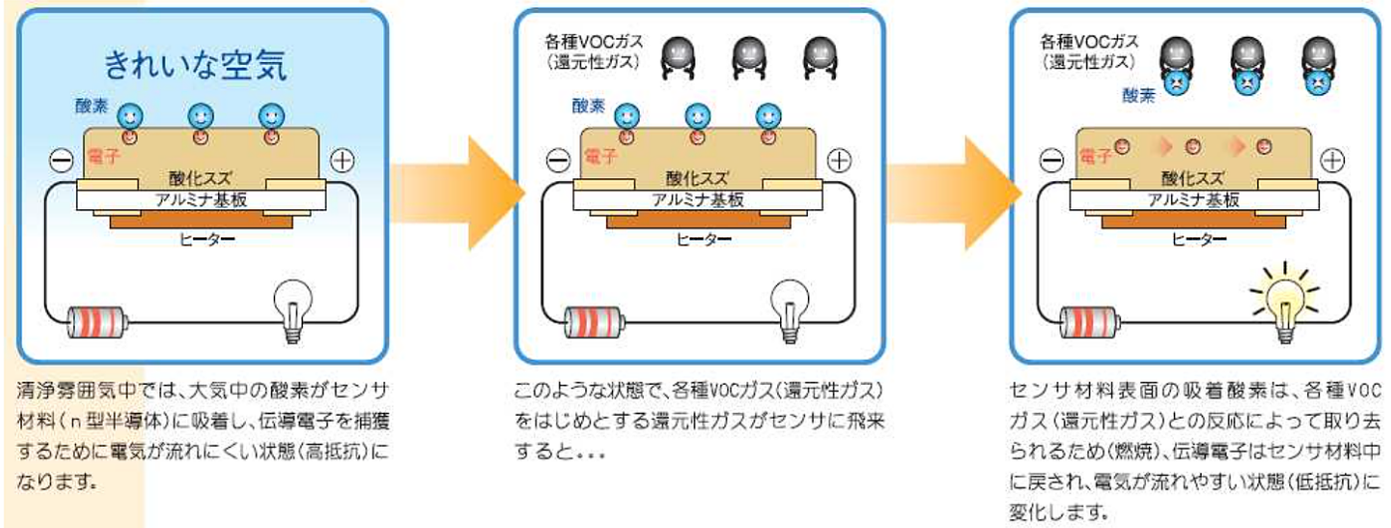
FTVR-01 パーソナルTVOCモニター（左）、FTVR-06 VOC成分濃度モニター（右）

### ETVに関する事業者様のエピソード

ETV実証で受けた製品の指摘点を改善した結果、受注に繋がっています。実証と販売開始が同時期であったため、効果については前後比較での評価はしかねますが、ETV実証関連での問い合わせは寄せられています。

導入事例・技術概要

測定原理 (FTVR-01、FTVR-06 共通)



“実証試験報告書の実証対象技術の概要より”

広報への活用例

パンフレット (ウェブサイト上でも公開) に ETV ロゴマークが表示されています。  
[http://www.figaro.co.jp/product/docs/ftvr-01\\_productinfo\\_130131.pdf](http://www.figaro.co.jp/product/docs/ftvr-01_productinfo_130131.pdf)

企業情報・連絡先

フィガロ技研株式会社

〒562-8505 大阪府箕面市船場西1丁目5番11号

TEL 072-728-2560 FAX 072-728-0467 WebSite : <http://www.figaro.co.jp/>

当資料に関して ETV に関する事業者様のエピソード及び技術概要については、事業者様の責任においてご紹介いただく内容であり、環境省及び実証機関は、内容に関して一切の責任を負いません。

環境省 環境技術実証事業

事業の詳細、その他の実証結果はウェブサイトに掲載しております。 <http://www.env.go.jp/policy/etv/>



環境技術  
実証事業

ETV 環境省

<http://www.env.go.jp/policy/etv/>

●本事業に関する詳細な情報は、ウェブサイトでご覧いただけます。

<http://www.env.go.jp/policy/etv/>

このウェブサイトでは、実証試験要領、検討会における検討経緯、実証試験結果等をご覧いただけます。

●「環境技術実証事業」全般に関する問合せ先

環境省総合環境政策局総務課 環境研究技術室

〒100-8975 東京都千代田区霞が関1-2-2 中央合同庁舎5号館 TEL:03-3581-3351(代表)

リサイクル適正の表示：印刷用の紙にリサイクルできます

本冊子は、グリーン購入法に基づく基本方針における「印刷」に係る判断の基準にしたがい、印刷用の紙へのリサイクルに適した材料 [Aランク] のみを用いて作製しています。