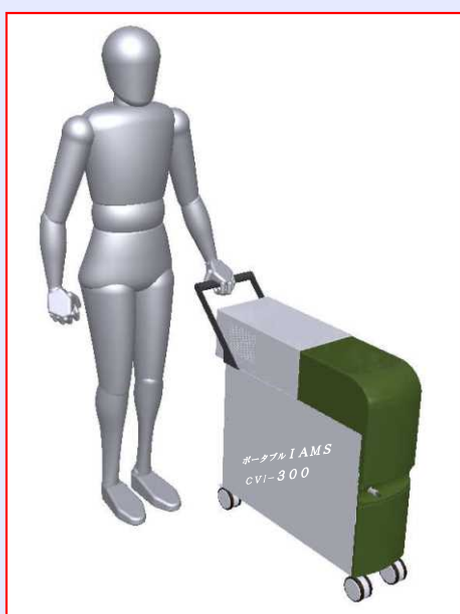


現場で!リアルタイムに!測定可能な小型質量分析計

「ポータブルIAMS」 (型名: CVI-300)

～オンサイト分析・呼気分析に最適です～



現場に行って

その場で測定できるガスアナライザー

先端的環境分野への船出

生命・医療環境
・ウイルス発生機構
・呼気分析
・腫瘍の病理検査

生活環境
・産業廃棄物の悪臭
・食材・香料生産環境
・品質維持管理
・新素材の開発促進

地球・大気環境
・大気中のOH、NO等ラジカル
・オゾン層とフロン化学反応

●占有面積は1/3(一般的なGCMSと比較)

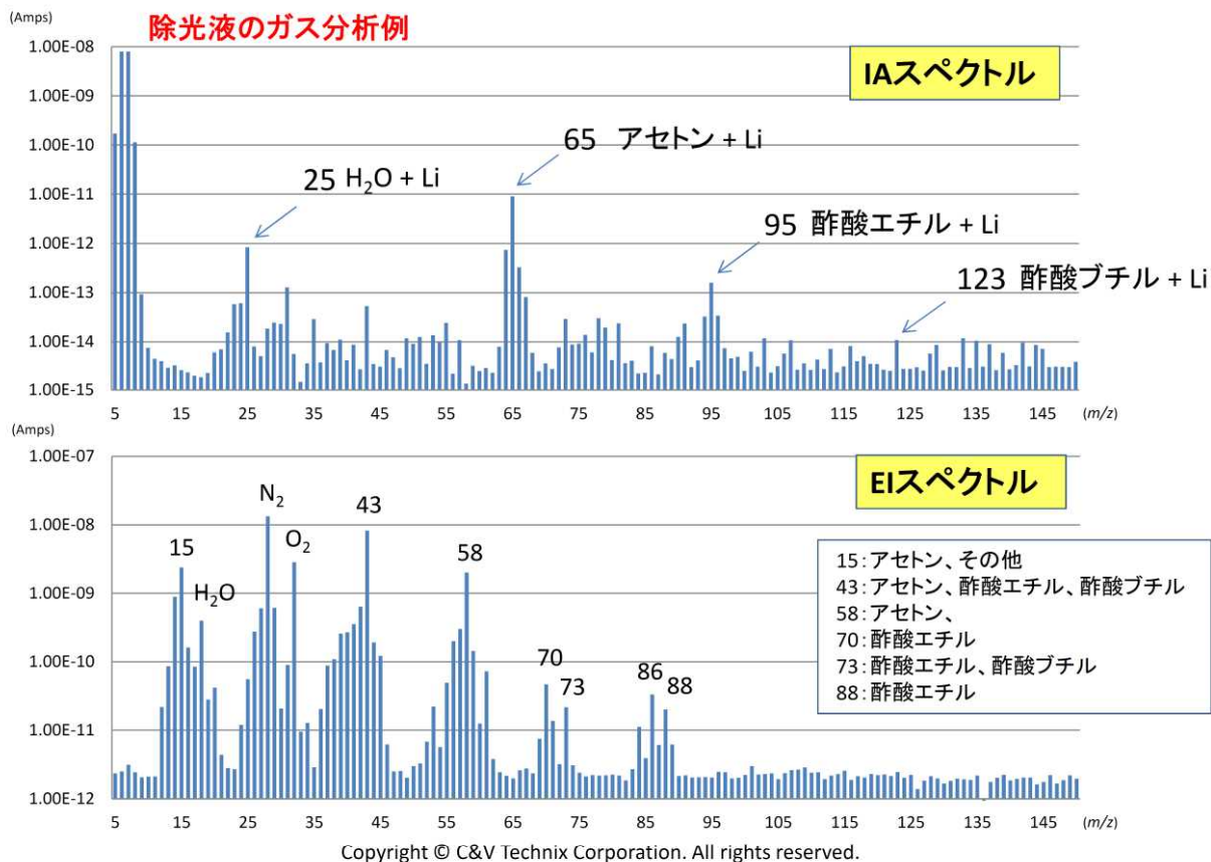
キャリーで現場にラクラク!

●測定時間は1~2時間。リアルタイムな計測が可能!

●移ろいゆく香りも匂いの揺らぎも即座にキャッチ!

＜イオン付着質量分析装置＞

“見たいものをそのまま見れる質量分析”



分野	用途	優位性
ヘルスケア	医療機器 呼気分析	迅速・簡便
材料開発	合成確認 未知化合物、不純物確認、劣化解析	熱不安定化合物
	熱分解 ポリマー構造解析	発生挙動
環境対策	電気・電子部品 環境負荷物質(RoHS、REACH)	迅速・簡便
	食品・産廃 POPsスクリーニング	迅速・一斉
	大気・土壌 排ガス、シックハウス、災害	迅速・現場
異同識別	法医学 毒物・薬物・危険物検知	迅速・現場



株式会社C&Vテクニクス

〒196-0033 東京都昭島市東町3-6-1
産業サポートスクエア・TAMA D-304
TEL: 042-519-1112 FAX: 042-519-1113
URL: <http://c-vtechnix.com/>