

川幸通信

第9号
平成18年6月発行

柳沢センサー

名前からしてあやし
まいが、柳沢教授
（東京大学大学院教
授）が開発したVOC
（ホルムアルデヒド放
散量測定器）なので
測定された短い間
に、居室の測定でき
る。世界初の石油工
業（新日本石油）の
本（）が、資材とい
よ（）り、販売され
ます。社内装工事の
当（）社、社として
が（）ある、ご紹介
す（）よ、つと、ま



右写真がその柳沢
センサーです。その
断面は、約2センチ
の厚さで、裏面に
約2センチの厚さ
の樹脂を塗布して
います。水が滴ると
樹脂が膨らみ、色
が変化します。この
色の変化を、赤外線
センサーで検出する
仕組みです。貼る
だけで、場所を選
ばず、簡単に設置
できます。試験に
も使えます。

ホルムアルデヒドの放散量による色調変化



ホルムアルデヒドを数値化する測定器



川幸窯業株式会社
TEL 0566-533-1214
FAX 0566-533-2094
E-Mail info@kawakoshi.co.jp

測定器の測定も確
定された濃度の測
定器を使った測定
なVOC濃度の測定
出VOC濃度の測定
剥がす。蒸気測定
らし、貼ると、多
定、今、多、大
ス、ト、今、多、大
こと、建、物、破
得、る、こ、も、無
シ、ツ、ク、ハ、ウ、出、策、来
フ、オ、ク、ム、マ、す、活、用、出、来
材、と、思、い、ま、す、と、住、宅、建
う、は、定、F、思、い、ま、す、と、住、宅、建
が、認、定、具、制、度、が、類、あ、り、ま
で、の、特、定、敏、有、効、な、商、品
合、せ、く、だ、さ、い、ま、ま、せ、御、問



頃、むし、か、い、す、ら、梅、雨、の、過、ご
し、で、さ、ん、と、本、誌、も、9、月、を
迎、え、ま、さ、ん、と、本、社、内、で
た、い、ま、す、か、編、り、の、欄、も
の、成、力、は、本、編、り、の、欄、も
作、成、者、の、な、げ、き
は、ま、い、の、決、し、て、そ、ん、な、と
某、所、に、先、日、古、屋、市、内
に、ラ、ン、チ、兼、喫、煙、店、を
開、く、と、い、う、人、が、あ、る、と
す、が、何、れ、か、の、人、が、あ、る、と
ケ、レ、が、何、れ、か、の、人、が、あ、る、と
写、真、が、何、れ、か、の、人、が、あ、る、と
な、ま、し、た、何、れ、か、の、人、が、あ、る、と
員、さ、ん、と、い、う、人、が、あ、る、と
理、由、が、あ、る、と、い、う、人、が、あ、る、と
と、聞、く、と、い、う、人、が、あ、る、と
が、美、し、い、と、い、う、人、が、あ、る、と
何、れ、か、の、人、が、あ、る、と、い、う、人、が、あ、る、と
思、い、ま、す、と、い、う、人、が、あ、る、と
け、い、だ、と、い、う、人、が、あ、る、と
ン、パ、ン、と、い、う、人、が、あ、る、と
店、の、付、け、と、い、う、人、が、あ、る、と
し、た、と、い、う、人、が、あ、る、と
し、た、と、い、う、人、が、あ、る、と