

# ニオイが消えた VOC 対策技術へのアプローチ

A5判 174ページ 定価(本体1,800円+税)



保母敏行・橋向秀治・水野民雄・熊野康子・藤田清臣・高橋富雄・達 晃一・篠原 稔・栗原清一／著

接着剤や塗料の性能を最大限に引き出すために使われる各種の化学物質は、一方で“シックハウス”といった私たちの生活安全を脅かす原因にもなっています。本書は、その原因となる VOC(揮発性有機化合物)について、VOC とは? どのように測定し、制御し、グリーンで快適な環境をつくり出すかなど、実際の製品開発に取り組んでいる各分野のエキスパートが解説した、VOC 対策技術を知るための最新ガイドブックです。

## ●内容

- ・VOC とは—その分類と測定
- ・接着剤の VOC 対策
- ・塗料のニオイメーカーとしての取組み
- ・住宅と臭気—シックハウスの対策と技術開発
- ・木質建材, 住宅内装, 住宅設備の VOC 対策
- ・内装材(壁紙)と VOC
- ・自動車の VOC 低減
- ・パソコンの VOC への取組み

・複写機, プリンタからのニオイ