

目 次

・ 総括研究報告	
半揮発性有機化合物をはじめとした種々の化学物質曝露によるシックハウス症候群 への影響に関する検討	
櫻田尚樹	
・ 分担研究報告	
1．室内環境中のフタル酸エステル類を対象とした分析方法の確立	
1-1．ダストのフタル酸エステル分析法の確立と粒径別の分布-----10	
稲葉洋平・金 勲・緒方 裕光・櫻田尚樹	
1-2．室内空気中の粒子状成分に含まれるフタル酸エステル類の分析-----22	
戸次加奈江・稲葉洋平・林 基哉・櫻田尚樹	
2．化学物質に対する感受性変化の要因及び半揮発性有機化合物の健康リスク評価--28	
東 賢一・内山巖雄	
3．化学物質に高感受性を示す集団の宿主感受性要因の検討-----43	
加藤貴彦・東 賢一・内山巖雄	
・ 研究成果の刊行に関する一覧表-----56	