

目次

I. 総括研究報告

室内濃度指針値見直しスキーム・曝露情報の収集に資する室内空气中化学物質測定方法の開発 ……	1
奥田 晴宏	

II. 分担研究報告

1. 室内空气中揮発性有機化合物試験法の妥当性評価 ……	23
神野 透人	
2. 室内空气中揮発性有機化合物及び準揮発性有機化合物試験法の開発 ……	31
準揮発性有機化合物試験法の開発	
研究課題 可塑剤	
研究課題 難燃剤	
酒井 信夫	
3. 室内空气中揮発性有機化合物及び準揮発性有機化合物試験法の開発 ……	51
揮発性有機化合物試験法の開発	
酒井 信夫	
4. 室内空气中準揮発性有機化合物試験法の妥当性評価 ……	81
香川(田中) 聡子	
5. 室内空气中準揮発性有機化合物試験法の開発 ……	99
上村 仁	
6. 室内空气中化学物質試験法の国際ハーモナイゼーション ……	123
田辺 新一	

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 ……	137
------------------------	-----