

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 …… 13
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 …… 19
加熱脱離捕集剤の検討
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 …… 33
溶媒抽出法による揮発性有機化合物の添加回収試験
酒井 信夫
4. 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 …… 49
グリコールエーテル類及び環状シロキサン類の測定方法の開発
酒井 信夫
5. 室内空气中準揮発性有機化合物試験法の妥当性評価 …… 75
香川(田中) 聡子
6. 室内空气中準揮発性有機化合物試験法の開発 …… 87
上村 仁
7. 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 …… 103
田辺 新一

- III. 研究成果の刊行に関する一覧表 …… 119