

## 目 次

I. 総括研究報告書（別添 3）	
香料等の遺伝毒性・発がん性短・中期包括的試験法の開発と、その標準的安全性評価法の確立に関する研究	1
本間 正充	
II. 分担研究報告書（別添 4）	
QSAR と Ames 試験による香料の遺伝毒性評価に関する研究	1 5
本間 正充	
Ames 試験陽性のフォローアップに関するチミジンキナーゼ遺伝子変異試験の共同研究組織の構築および実験プロトコール評価	2 1
安井 学	
AOP と定量的評価を取り入れた遺伝毒性発がんリスク評価法の精緻化	2 7
増村 健一	
Acetamide の一般毒性・遺伝毒性・発がん性短期包括試験法による評価	3 4
石井 雄二、高須 伸二、西川 秋佳、小川 久美子	
肝又は腎遺伝毒性・発がん性中期包括試験法による香料等の評価	3 9
高須 伸二、石井 雄二、西川 秋佳、小川 久美子	
オルガノイドの調製、オルガノイドを用いる発がん性試験の技術整備	4 3
今井 俊夫	
オルガノイドの調製	5 2
落合 雅子	
オルガノイド遺伝毒性解析実験に関する研究	5 6
戸塚ゆ加里	
オルガノイド皮下移植系の病理学的評価	5 9
三好 規之	
オルガノイドを用いた新規発がんモデルの作成	6 2
筆宝 義隆	
オルガノイドを用いる発がん性試験の技術整備	6 5
平田 暁大	
III. 研究成果の刊行に関する一覧表（別添 5）	6 8