

目 次

・ 総括研究報告書 (別添 3)		
受精卵培養液中のフタル酸類の受精卵及び出生児に対する影響評価研究		
相崎 健一	1
・ 分担研究報告書 (別添 4)		
1. Percellome トキシコゲノミクス技術を用いた分子機構解析研究		
相崎 健一	13
2. 発生工学手法を用いた初期胚への <i>in vitro</i> 影響解析研究		
安彦 行人	20
3. 情動認知行動評価技術を用いた個体における <i>in vivo</i> 影響解析研究、及び 生殖工学技術を用いた <i>in vitro</i> 影響解析研究		
種村 健太郎	26
・ 研究成果の刊行に関する一覧表 (別添 5)	33