

## 目 次

|  |       |    |
|--|-------|----|
| ・ <b>総括研究報告書 (別添 3)</b>  |       |    |
| 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  |
| ・ <b>分担研究報告書(別添 4)</b>   |       |    |
| 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  | ..... | 35 |
| 2. 受精卵、胚、ES 細胞操作等、発生工学手法を用いた初期胚への<br>in vitro 影響解析研究、及び ES/EpiS 比較解析研究 |       |    |
| 安彦 行人  | ..... | 51 |
| 3. 吸入暴露影響の情動認知行動解析と神経科学的物証の収集  |       |    |
| 種村 健太郎   | ..... | 67 |
| ・ <b>研究成果の刊行に関する一覧表(別添 5)</b>  | ..... | 97 |
| ・ <b>研究成果の刊行物・別刷(別添 6)</b>   | ..... | 99 |