

目 次

．総括研究報告書	1
カーボンナノチューブ等の肺、胸腔及び全身臓器における 有害性並びに発癌リスクの新規高効率評価手法の開発 津田 洋幸	2
．研究分担報告書	9
1．カーボンナノチューブ等の全身臓器における毒性並びに発癌リスクの研究 津田 洋幸	10
2．フラーレンナノウィスカーの肺・胸膜毒性および発がん性に関する研究 内木 綾	14
3．動物実験 遺伝子蛋白解析 菅野 純	17
4．カーボンナノチューブ吸入暴露による気道クリアランスと 細胞マクロファージへの影響 山村 寿男	26
．研究成果の刊行に関する一覧表	30
．研究成果の刊行物・別冊	33

