目 次

I.	総括研究報告書(別添3)	
	化学物質のヒト健康リスク評価における(定量的)構造活性相関および、カテゴリーアプローチの実用化に関する研究 本間 正充	1
II.	分担研究報告書(別添 4)	
	エームス変異原性の予測精度の向上に関する研究 本間 正充	9
	In vivo 遺伝毒性試験 QSAR の開発 In vivo 遺伝毒性試験のデータベース構築と発がん性感受性の検証 森田 健	2 3
	構造活性相関モデル構築手法の比較と利用に関する研究 小野 敦	6 9
	反復投与毒性を指標にした構造活性相関モデルに関する研究 広瀬 明彦	7 9
III	[.研究成果の刊行に関する一覧表(別添 5)	9 3
IV	研究成果の刊行物・別刷	9 5