

目 次

I. 総合研究報告	
加熱式たばこの健康影響評価のためバイオマーカーを用いた評価手法の開発	
研究代表者 大森 久光	----- 1
日本人喫煙者および受動喫煙者のニコチン代謝物、たばこ特異的ニトロソアミン代謝物、揮発性有機化合物代謝物と酸化ストレスマーカーの分析による健康影響評価	
研究分担者 稲葉 洋平	----- 15
研究代表者 大森 久光	
受動喫煙の健康リスクに関するメタ・アナリシス	
研究分担者 緒方裕光	----- 28
研究代表者 大森 久光	
II. 研究成果の刊行に関する一覧表	----- 51