

目 次

I. 総括研究報告

非燃焼加熱式たばこにおける成分分析の手法の開発と 国内外における使用実態や規制に関する研究	1
櫻田尚樹	

II. 分担研究報告

1. 加熱式タバコと燃焼式タバコの主流煙中に含まれる有害成分の比較	1 1
戸次加奈江, 稲葉洋平, 櫻田尚樹	
2. 固体捕集/二相溶出法を用いる加熱式タバコから発生する粒子状, ガス状物質の同時分析	1 8
内山茂久, 稲葉洋平, 櫻田尚樹	
3. 国内で流通する加熱式たばこ 3 製品のたばこ葉及び主流煙に含まれる有害化学物質の比較	2 7
稲葉洋平, 内山茂久, 櫻田尚樹	
4. 加熱式たばこの使用による受動喫煙曝露実験	4 1
稲葉洋平, 内山茂久, 櫻田尚樹	
5. 日本における加熱式タバコ及び電子タバコの使用状況	5 0
田淵貴大	
6. 世界の非燃焼加熱式たばこの規制に関する調査	5 9
木村和子, 櫻田尚樹, 成川 衛, 秋本 義雄	

III. 研究成果の刊行に関する一覧表	9 7
---------------------	-----

IV. 参考資料

IQOS に関する MRTTP 申請審査のための FDA ブリーフィング文書の翻訳 (仮訳)	1 0 0
--	-------

