

目 次

I. 総括研究報告書	
食品用器具・容器包装等の安全性確保に資する研究 六鹿元雄	・・・1
II. 分担研究報告書	
1. 規格試験法の性能に関する研究 六鹿元雄	・・・11
<その1> 器具・容器包装におけるビスフェノール A 溶出試験 に係わる試験法の性能評価 片岡洋平、阿部 裕、四柳道代、六鹿元雄	・・・14
別添 平成31年度 試験室間共同試験 計画書	・・・36
<その2> 器具・容器包装におけるビスフェノール A 溶出試験 に係わる試験法の改良等の検討 片岡洋平、四柳道代、阿部 裕、六鹿元雄	・・・46
2. 市販製品に残存する化学物質に関する研究 阿部 裕	・・・58
<その1> 窒素をキャリアーガスに用いた GC-MS による ジブチルスズ化合物試験法の妥当性確認 阿部 裕、山口未来、大野浩之、六鹿元雄	・・・60
<その2> 窒素をキャリアーガスに用いた GC-MS の フタル酸エステル試験への適用 阿部 裕、山口未来、六鹿元雄	・・・67
<その3> 食品衛生法における酸性食品の食品区分とその擬似溶媒に関する検討 六鹿元雄、阿部 裕、片岡洋平、山口未来、安藤百合	・・・78
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	・・・97