

目 次

・ 総括研究報告書	
食品用器具・容器包装等に含有される化学物質の分析に関する研究	1
六鹿 元雄	
・ 分担研究報告書	
1 規格試験法の性能評価に関する研究	13
六鹿 元雄	
< その 1 > ポリスチレン製器具・容器包装における揮発性物質試験の性能評価	17
六鹿 元雄、菌部 博則	
別添 1 平成 26 年度 試験室間共同試験 計画書	
- ポリスチレン製器具・容器包装の揮発性物質材質試験 -	37
< その 2 > ナイロン製器具・容器包装におけるカプロラクタム試験の性能評価	49
六鹿 元雄、渡辺一成	
別添 2 平成 26 年度 試験室間共同試験 計画書	
- ナイロン製器具・容器包装のカプロラクタム試験 -	63
2 市販製品に残存する化学物質に関する研究	73
六鹿 元雄、阿部 裕	
< その 1 > 植物油総溶出物量試験法の改良	
- 植物油抽出法の検討及び改良試験法の検証 -	77
河村 葉子、中西 徹、渡邊 雄一、城市 香、川口 寿之	
< その 2 > ガスクロマトグラフィーを用いる試験法における	
キャリアーガスの変更による影響	95
羽石 奈穂子	
< その 3 > アンチモン及びゲルマニウム溶出試験における	
ICP-OES を用いた代替試験法の開発	113
六鹿 元雄、阿部 裕、田中 秀幸、城野 克広	
・ 研究成果の刊行に関する一覧表	131