

# 目 次

I. 総括研究報告書	1
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	13
1. 規格試験法の性能に関する研究	13
片岡洋平	
<その1> 器具・容器包装におけるビスフェノール A 溶出試験に係わる改良ビスフェノール A 分析法の性能評価 片岡洋平、四柳道代、阿部 裕、六鹿元雄	15
別添 令和 2 年度 試験室間共同試験 計画書	25
<その2> 洗浄剤におけるメタノール分析法の性能評価 阿部 裕、山口未来、片岡洋平、六鹿元雄	35
別添 令和 2 年度 試験室間共同試験 計画書	45
2. 市販製品に残存する化学物質に関する研究	56
阿部 裕	
<その1> 合成樹脂製器具・容器包装に含有される非意図的添加物質の探索 尾崎麻子、水口智晴、岸 映里、浅川大地、片岡洋平、阿部 裕	58
<その2> 食品用器具・容器包装製品に使用される添加剤に対する電子レンジ使用時のマイクロ波の影響 阿部 裕、山口未来、片岡洋平、六鹿元雄	69
<その3> 電子レンジ対応 PET ボトルの安全性に関する検証 阿部 裕、山口未来、片岡洋平、六鹿元雄	78
3. ポジティブリスト制度施行に伴う分析法の開発 六鹿元雄	90
III. 研究成果の刊行に関する一覧表	119