

目 次

I. 総括研究報告

食品中残留農薬等の試験法開発における課題の解決に向けた研究（田口 貴章）----- 1

A. 研究目的

B. 研究方法

1. 全体概要

2. 分担研究について

C. 研究結果及び考察

課題1 残留農薬等分析における試料調製方法の検討

課題2 公示試験法の精製操作の簡便化・迅速化及び自動化に向けた検討

課題3 前処理と分析装置のオンライン化を目指した半自動分析法の確立

D. 結論

E. 健康危機情報

F. 研究発表

G. 知的財産権の出願・登録状況

II. 分担研究報告

課題1. 残留農薬等分析における試料調製方法の検討（志田 静夏）----- 22

A. 研究目的

B. 研究方法

C. 研究結果及び考察

D. 結論

E. 参考文献

F. 研究発表

G. 知的財産権の出願・登録状況

課題2. 公示試験法の精製操作の簡便化・迅速化及び自動化に向けた検討（志田 静夏）----- 55

A. 研究目的

B. 研究方法

C. 研究結果及び考察

D. 結論

E. 研究発表

F. 知的財産権の出願・登録状況

課題3. 前処理と分析装置のオンライン化を目指した半自動分析法の確立 (亀山 浩) ----- 82

- A. 研究目的
- B. 研究方法
- C. 研究結果
- D. 考察
- E. 結論
- F. 健康危機情報
- G. 研究発表
- H. 知的財産権の出願・登録状況

III. 研究成果の刊行に関する一覧表 ----- 91