

# ICP スペクトル写真集

## 目 次

|                     |    |
|---------------------|----|
| 第I編 序 論             | 頁  |
| 1. はじめに             | 序1 |
| 2. 装置及び試薬           | 序2 |
| 2.1 分光写真器           | 序2 |
| 2.2 感光材料及び現像処理      | 序2 |
| 2.3 光源              | 序3 |
| 2.4 試薬              | 序4 |
| 3. 単元素スペクトル         | 序4 |
| 3.1 紫外及び可視部スペクトル    | 序5 |
| 3.2 真空紫外線部スペクトル     | 序6 |
| 4. 混合元素スペクトル        | 序6 |
| 4.1 真空紫外部スペクトル      | 序6 |
| 4.2 紫外部スペクトル        | 序7 |
| 参考文献                | 序8 |
| 周期率表による単元素スペクトル写真目次 |    |
| 第II編 単元素スペクトル       |    |
| 1. 紫外及び可視部スペクトル     | 1  |
| 2. 真空紫外部スペクトル       | 69 |
| 第III編 混合元素スペクトル     |    |
| 1. 真空紫外部スペクトル       | 81 |
| 2. 紫外部スペクトル         | 88 |