

目 次

- [1] 『測定法の概要と測定データの整理法』 (廣安博之) 1
- [2] 『イメージ法による測定』 (中山満茂) 9
(2-1) イメージ法による粒子径測定法の原理と測定機器
(2-2) イメージ法による非接触・実時間粒子径測定法
- [3] 『液浸法および固化法による測定』 (柄沢隆夫) 19
- [4] 『レーザ回折法による測定』 (林 茂) 29
(4-1) 回折・散乱パターンを利用する粒径分布測定
(4-2) 回折法における測定上の留意事項
- [5] 『画像解析法による測定』 (神本武征) 45
(5-1) 画像計測による非定常濃噴霧の粒径測定
(5-2) 蛍光・散乱光法による非蒸発噴霧のザウター平均粒径の測定
- [6] 『位相ドップラ法による測定』 (徳岡直静) 57