

## 粒度分布測定機



### 粒度分布測定機

商品名/型式/ メーカー名	粒子径分布測定装置 / MT3300EX II / マイクロトラック・ベル(株)
仕様	測定原理:レーザー回折・散乱法 検出器:シリコンフォトディテクター 測定時間:10~999秒(任意設定) 測定範囲:0.02~2,000 $\mu$ m(乾式:0.2~) 粒径区分:132ch(乾式:104ch)
用途	無機および有機粉体の粒度測定 エマルション中の油滴または水滴の粒度測定
担当	材料技術部 化学プロセスグループ
対応する 依頼試験項目	なし