

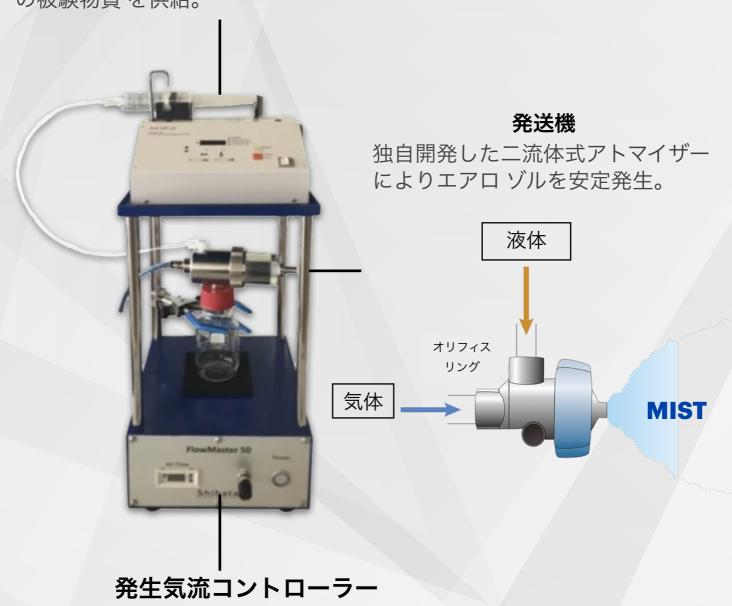
AEROSOL GENERATOR

ミストジェネレーター AG-5

ALL-IN-ONE

自動リキッドシリンジポンプ

マイクロシリンジポンプにより安定した量の被験物質を供給。



フィルターレギュレーター内臓のFlowMaster 50により 空気圧と発生流量を精密にコントロール。



正確で、安定な発生

自動リキッドシリンジポンプと気流コントローラーの組み合わせで正確なミスト発生分量をコントロールできます。

多様なエアロゾル 特徴対応



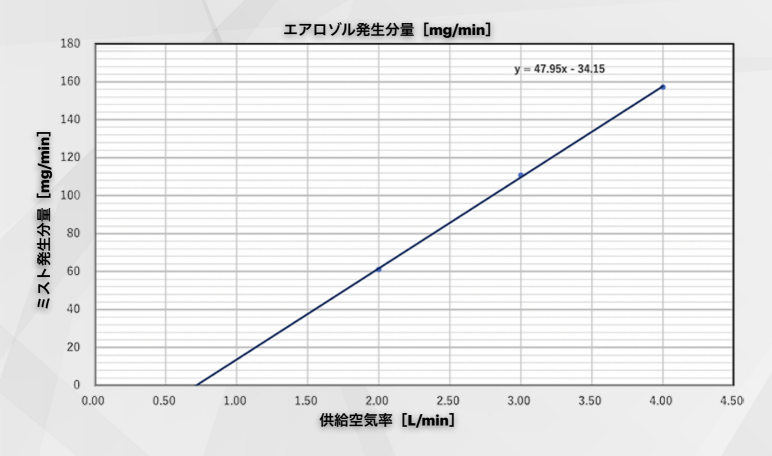
発生機のオリフィスリング変更で多様な発生分量が制御可能。



より小さなスケール

ナノマテリアルなど、より小さな物質をコントロールできます。

発生分量



仕樣

| | AG-5 |
|------|---|
| 発生方式 | 2 二流体式アトマイザー+シリンジポン |
| 発生流量 | 2-20 L/min |
| 発生量 | 約 60 – 500mg/min |
| 粒径 | ~5µm |
| 運転時間 | 自動シリンジポンプ設定 (60ml シリング) で ~100min 自動シリンジポンプ設定なしで~8 hours |
| 集中制御 | シリンジポンプスピードで |