

# ブレーキ・タイヤ粉塵計測②

- ✓PMPブレーキ粉塵 粒子数計測法ドラフト案に準拠
- ✓JASO規格 ブレーキ粉塵計測試験法

## TSI社 凝縮粒子カウンターCPC3750



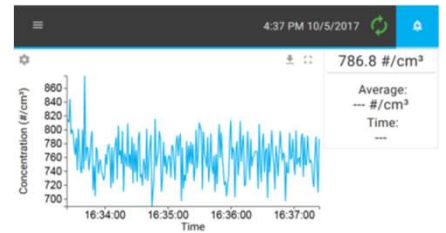
CPC3750

### PMP計測手法準拠の新型CPC

- 最小検出粒子径(D50) 7nm~
- 対応個数濃度 最大  $1 \times 10^5 / \text{cc}$
- 高濃度粒子計測用の希釈装置に対応



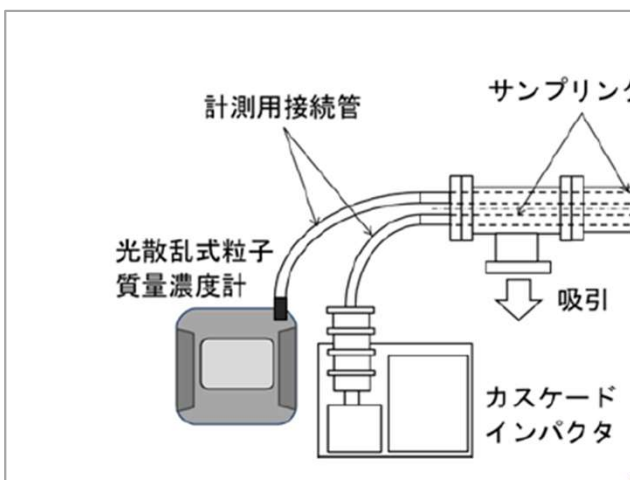
専用希釈器3333-10



CPC計測画面例

## JASO C470規格対応 PM測定装置

### JASO規格 PM計測フローライン参考図



参考出典：JASO C 470:2020抜粋

### 光散乱式粒子質量濃度計 DustTrak II MODEL 8530/8532



DustTrak II シリーズ

- 小型/軽量でバッテリー駆動
- 幅広い粒子径と高濃度計測に対応
- 粒子計測濃度：0.001~400 mg/m<sup>3</sup>
- 粒径範囲：0.1~10 μm

### カスケードインパクター MCIサンプラー MODEL MCIS



MCIサンプラー

- 小型/軽量のエアロゾルサンプラー
- 分級性能:PM10/PM2.5/バックアップ