

MiniVol™ TAS

Tactical Air Sampler

ポータブルサンプラ MiniVol TAS

特徴

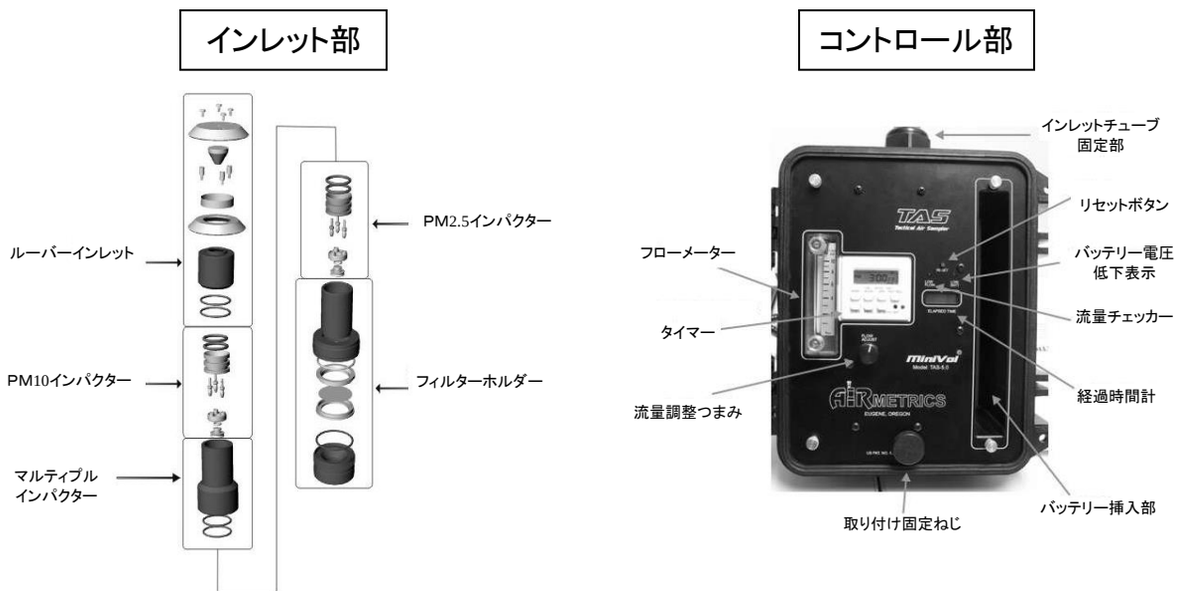
- US-EPA(米国環境保護庁)との共同開発製品
- 小型でバッテリー駆動式の為、設置場所を選びません
- 耐久性があり、メンテナンスは最小限度に抑えられます
- ウィクリータイマー、積算時間計、流量制御機能内蔵
- インレットはTSP、PM₁₀、PM_{2.5}仕様に容易に変更可能
- コンパクトな設計
- 本体と付属品がひとつのケースに収納可能



使用例

- 砂塵研究
- 遠隔地サンプリング
- 室内環境研究
- 野焼き調査
- 排気モニタリング
- 作業現場管理

MiniVol TAS 主要部の構成



標準付属品

- ポンプセット 1式
- PM₁₀インパクタ 2式
- PM_{2.5}インパクタ 2式
- インレット 2式
- フィルターホルダー 2式
- リチウムイオン電池 2式
- バッテリー充電器 1式
- 取り付け用金具 1式

主な仕様

- 流量: 5 L/min
- 寸法
 - サンブラ: 254×305×178mm
 - ケース: 502×305×457mm
- 重量
 - サンブラ: 4.5kg ケース込み: 16.8kg
- リチウムイオン電池 14.8V 118W/h



オプションとして
ソーラーパネルを装着できます。

T Dylec 東京ダイレック株式会社

TOKYO DYLEC CORP.

東京本社 〒160-0014 東京都新宿区内藤町1 内藤町ビルディング
TEL 03-3355-3632 FAX 03-3353-6895 (代表)
TEL 03-5367-0891 FAX 03-5367-0892 (営業部)

西日本営業所 〒601-8027 京都市南区東九条中御霊町53-4-4F
TEL 075-672-3266 FAX 075-672-3276

<http://www.t-dylec.net/> e-mail : info@tokyo-dylec.co.jp

April 2014