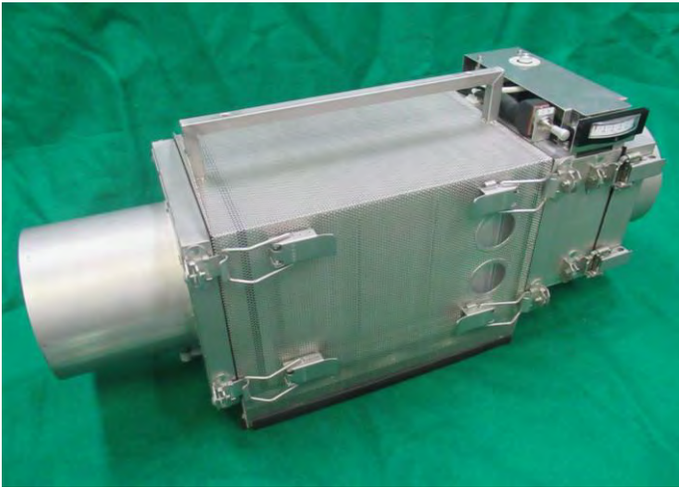


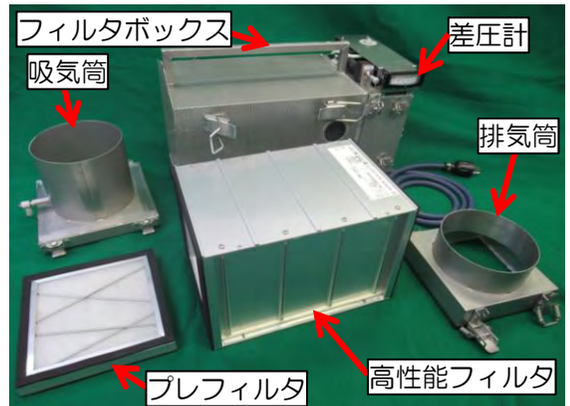
# 小型局所排気装置 (S-NAP)

**小型軽量！ 運搬楽々！**

小容量空間の換気に最適で設置場所の制限を緩和します。



S-NAP構成品 (組立状態)  
※写真はS-NAP-A1



S-NAP構成品 (組立前)  
※写真はS-NAP-A1

## 仕様

製品名	小型局所排気装置 (S-NAP)
主材料	SUS304, クロロプレンゴム他
外形寸法(mm)	(縦)約700×(横)約250×(高)310mm (排気筒含む)
質量	約15kg (排気筒含む)
風量	4.5m <sup>3</sup> /min (プレフィルタ及び高性能フィルタ装着時)
電源電圧・定格電流	AC100V (50/60Hz) ・3.4A
プレフィルタ性能	捕集効率 82% (質量法による平均値)
高性能フィルタ性能	捕集効率 99.97% (粒径@0.3μm・PAO) フィルタ外形：□200×290mm
吸気筒	外径：φ150mm
排気筒	外径：φ150mm

## 特長

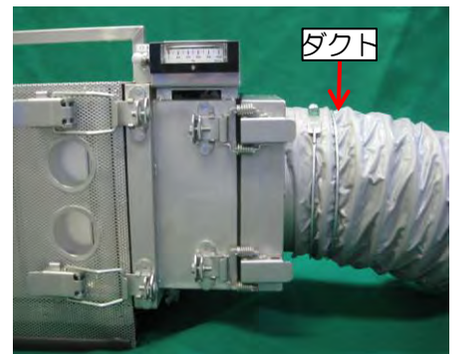
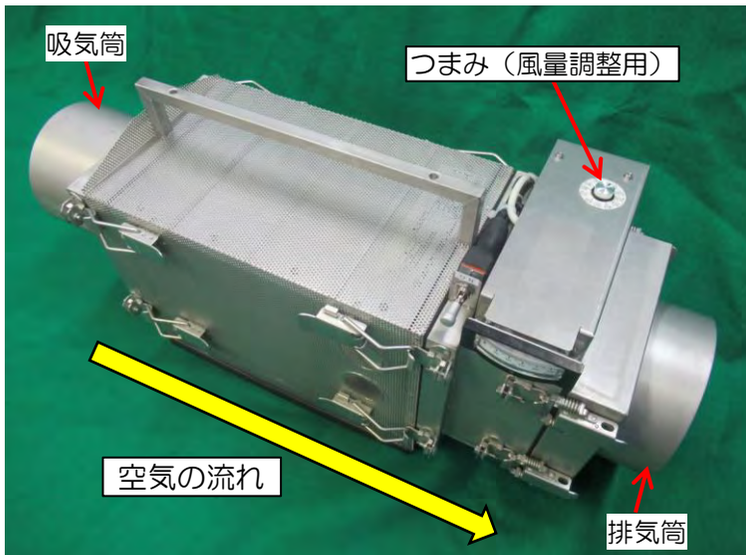
- ① 小型、軽量のため、狭隘な場所にも設置可能です。
- ② 小型軽量で定格風量4.5m<sup>3</sup>/minを有します。
- ③ AC100Vの電源を採用しているため、設置場所の自由度が高いです。



小型・軽量のため片手で運搬楽々！！



吸気筒をフィルタボックスから外すだけで簡単にフィルタ交換できる構造！！



◆排気筒  
排気側にφ150mmダクトを取付けることが可能！！

◆風量調整  
つまみを回すことで風量調整が可能！！  
※風量計測は弊社指定の風量計（別売）を使用して下さい。

## 製品ラインナップ

型番	S-NAP-A1	S-NAP-B0	S-NAP-B1
排気筒	有	無	有
風量調整機能	有	無	無

注意：カタログの写真はS-NAP-A1です。