

TRIADEO[®] Smart

グローブボックス内の硫化水素対策

- グローブボックス内で発生した**硫化水素**または**有機溶剤**を簡単に除去
- グローブボックス内の気になる**ニオイ**を**1時間**で低減
(W1220×D750×H900 (mm) 硫化水素濃度：3ppm→0.02ppm)

使用例

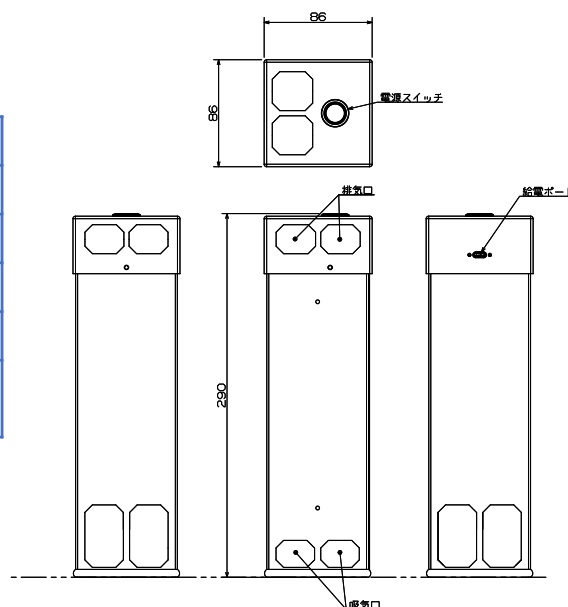
- 低濃度の硫化水素が発生する
グローブボックス内・作業台周辺
(硫化物系固体電解質、電極材料)



詳細仕様

処理風量	3.8 m ³ /h
質量	約1.6kg
サイズ(mm)	W86 × D86 × H290
電源	4.5W(5V,0.9A) 100V→5V ACアダプター付属
フィルター	吸気側、排気側
備考	Type A：硫化水素用 Type B：有機溶剤用

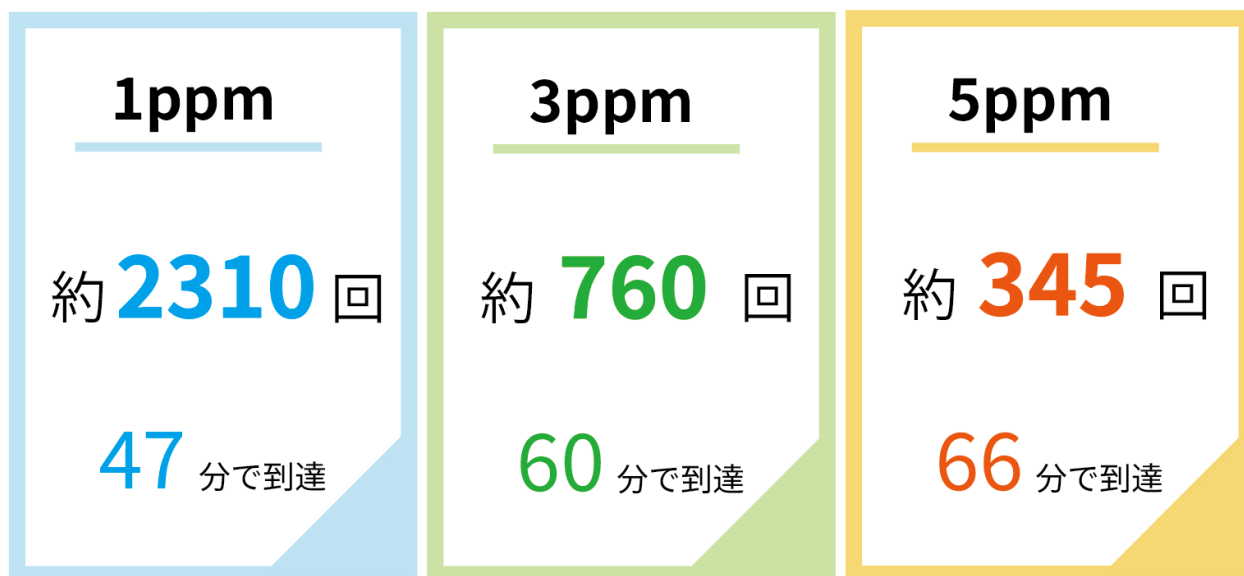
- ✓一部有機溶剤も回収いたします。
(硫化水素用TS-10-A、有機溶剤用TS-10-B)
※混合はできません。



TRIADEO[®] Smart

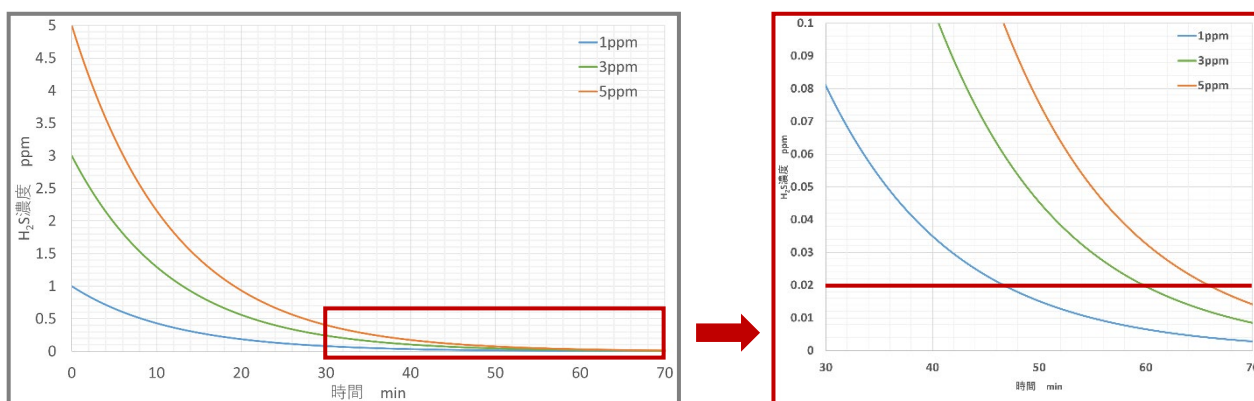
想定使用回数 (→0.02ppm)

硫化水素を各濃度(1, 3, 5 ppm)から0.02ppmまで下げたときの想定使用回数



※グローブボックス容積：756L (W1220×D750×H900 (mm))
 ※風量：3.8 m³/h (実測値)
 ※循環停止中

硫化水素が閾値濃度以下になるまでに必要な時間



大亜真空株式会社

本社・工場：千葉県八千代市大和田新田495

西日本営業所：兵庫県宝塚市新明和町1-1

新明和工業株式会社 産機システム事業部内

お問合せ：047-459-7628 device@diavac.co.jp