

# グローブボックス内硫化水素・有機溶剤除去装置

グローブボックス内の  
硫化水素と有機溶剤を除去する装置です。



## 硫化水素・有機溶剤除去装置

仕様	
循環風量	48m <sup>3</sup> /h
硫化水素除去想定量	破過するまで理論上約10g (約7L)*
操作	タッチパネル (メモリー機能付き)
冷却水	5 L/M
電源	3相200V
サイズ	W640×D890×H1700

\* 2 [ppm]の硫化水素を 10 [min/日]、305 [日]流した時の量に相当します。  
グローブボックス内の使用環境にて、使用期間や除去塔の重量増加量等で  
交換規定の設定、運用をお願い致します。