

作業環境分析用GCサンプラー

S00809-α

用途 作業環境中の有害成分を多点連続分析する装置です。
ガラス捕集容器内の試料を一定圧力で吸引し、計量した後GC分析部に送り
分析します。ライン加熱により高沸点の試料も安定して測定が可能です。

特長

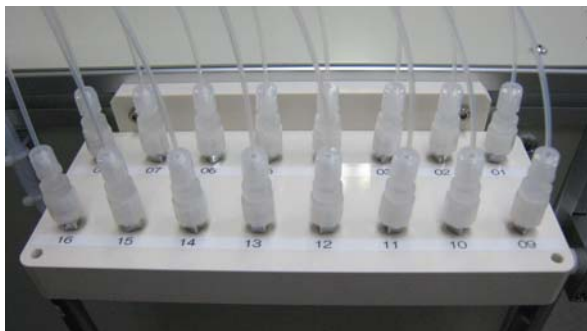
- テトラバックでのサンプリングも可能。
- 分析数 連続 16 点
- タッチパネルによる簡単操作

仕様

- 接ガス部主要材質 PTFE/不活性チューブ/SUS
- バルブ保温箱温度 max220°C
- 付属品 温調器 BOX 2 台
- 外形寸法 W600×H570×D500mm
- GC 装置 オプション
- 電 源 AC100V 15A 以内



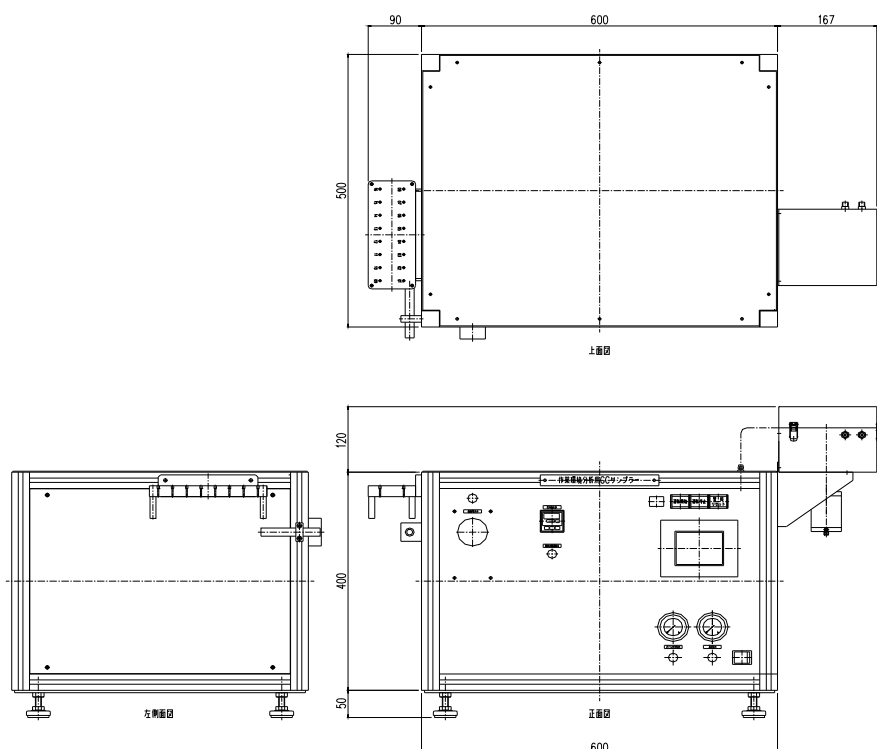
ノズルラック



サンプリングノズル



【外形寸法図】



このカタログの内容は、改良のため予告なしに変更する場合があります。

販売代理店

製造元 株式会社エスワン

〒712-8061 岡山県倉敷市神田 1 丁目 2 番 12 号

TEL (086)448-5105 / FAX (086)448-5148

URL <http://www.s-one-net.co.jp>