

エアサンプラーを
一度に2台以上ご使用の方は、
ダブルサンプリングポンプ(TWP-1)を
ご利用ください

一度に2本、同時吸引可能です。

活性炭
シリカゲル
DNPH
検知管
インピンジャー
組み合わせは自由
どちらの吸引口でも使用可

組み合わせによる
連続吸引時間 (例)
球状活性炭捕集管 800EC
: 500mL/min 吸引
DNPH アクティブカートリッジ 815H
: 1000mL/min 吸引
使用環境: 20℃
上記条件で 8 時間 40 分



エアサンプラーのために、三脚を持ち運ぶのは
大変ではないですか？
ダブルサンプリングポンプなら半分で済みます

| 型 式 | TWP-1 |
|----------|---|
| 流量設定範囲 | 10 ~ 1200mL/min (コンスタントフロー機能) |
| 流量精度 | 10 ~ 100mL/min : ±5mL/min 100 ~ 1200mL/min : 指示値に対して ±5% |
| 積算流量指示範囲 | 0.0 ~ 9999.9L (20℃または 25℃換算) |
| 積算時間指示範囲 | 00 : 00 ~ 999 : 59 (時間 : 分) |
| モード | タイマーモード、定体積モード、拡張メニュー、校正モード |
| 内蔵流量計 | マスフローセンサー |
| ポンプ | ダイヤフラム方式 |
| タイマー機能 | 待機時間・終了時間設定 |
| 流量校正機能 | 校正モードで流量校正が可能 |
| 使用温湿度範囲 | 0 ~ 40℃ 0 ~ 90%RH (結露の無いこと) |
| 電源 | 単3形電池4本(アルカリ乾電池, ニッケル水素充電電池またはリチウム乾電池) AC電源(USB ACアダプター使用可能) |
| 動作時間 | アルカリ乾電池使用(左右無負荷: 1200mL/min): 左右同時作動連続 4.5時間以上 ※温度などの使用条件により異なります。 |
| 本体寸法・質量 | 209(W)×99(H)×54(D)mm(突起部含まず) 約710g(電池含む) |
| 標準付属品 | 単3形アルカリ乾電池4本、交換用フィルター6個、接続チューブ2本 |
| オプション品 | ACアダプター、インピンジャーホルダー、インピンジャーフック、交換用フィルター10個入 |

光明理化学工業株式会社
<https://www.komyokk.co.jp/>

