

光触媒試験装置

S00710-0

- 特 長**
- 光触媒反応容器にマスフローコントローラーを使用し、精度良く反応ガスを供給する事が可能です。
 - 反応ガスを連続モード/循環モードで切替えて試験ができます。
 - 専用コントローラを使用し、一定周期毎にサンプリングしたガスをガスクロ分析できます。

- 仕 様**
- | | |
|------------|----------------------------------|
| ● 反応容器 | 容量 約 300mL 材質 SUS316, 304 |
| ● 入口ガス流量範囲 | 0~300mL/min |
| ● 循環流量 | 1.5L/min |
| ● 接ガス部材質 | SUS316, SUS304, PFA, PTFE, PPS 他 |
| ● 電源 | AC100V 10A |
| ● 外形寸法 | W800×H500×D400mm |

装置本体



光触媒反応容器



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

岡山県倉敷市神田1丁目2番12号

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

