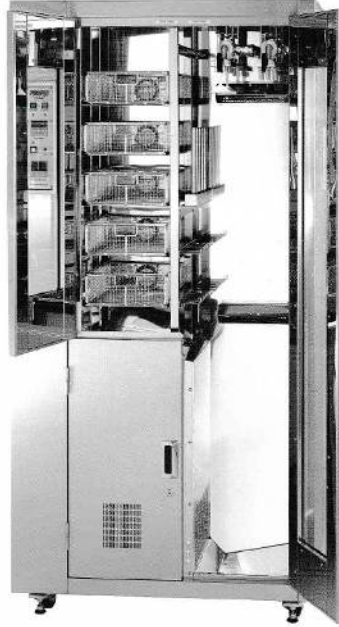


# 独自技術で湿気を水に変える除湿乾燥システム



製品・技術の  
名称

**PROSPER (プロスパー) ASK-900V**

概要

本製品は、低温の除湿されたエアークルが庫内を循環し、湿気を水に変える独自の除湿乾燥システムです。

- 消毒洗浄された、各器具類を濡れたまま収納出来ます。
- 除湿低温乾燥方式では、庫内温度が低く、エアコンのドライ機能原理の乾燥です。
- ゴム類、樹脂系製品の柔軟性伸縮性の性質を全く変えずに乾燥出来ます。
- 乾燥するエアークルは、短波長型の紫外線殺菌ランプを採用、オゾン及び陰イオンを同時に生成し、脱臭効果にも相乗効果が生じます。
- 乾燥された器具、医材は、使用時まで庫内保管、乾燥格納戸棚として使用出来ます。

ここが  
ポイント！

プロスパー低温除湿乾燥は、ヒーター上限40℃まで！  
熱に弱いゴム類、樹脂系製品の素材変化、劣化がありません。  
除湿されたエアークルにUV型紫外線殺菌灯を照射し、クリーンなエアークルが庫内背面及び、上部ノズルより吹き出します。

参考価格：※お客様の要望に応じて対応させていただくため要相談

企業PROFILE



**株式会社スミレ研究所**

代表取締役：萩原 高明  
大阪府寝屋川市仁和寺本町2-1-8  
Tel：072-838-3656 / Fax：072-838-3658  
<https://www.kk-sumire.com/>

|         | ASK-900V                  |
|---------|---------------------------|
| 本体外寸法   | 900W×6300×1835H m/m       |
| 庫内有効寸法  | 650W×390D×1700(960)H m/m  |
| カートリッジ数 | 配管用 2個×20本                |
|         | チューブ用 2個×30本              |
| バッグノズル  | 5個                        |
| マスク用フック | 10個                       |
| バスケット   | ステンレス製 250W×345D×100H m/m |
| 乾燥方式    | 低温除湿乾燥方式                  |
| 庫内エアークル | 短波長UV型紫外線殺菌ランプ            |
| ヒーター容量  | 900W                      |
| 除湿乾燥工程  | 庫内温度40℃工程デジタル表示           |
| 加温乾燥    | 庫内温度60℃工程デジタル表示           |
| 電源      | AC100V20A                 |
| 形状寸法図   |                           |

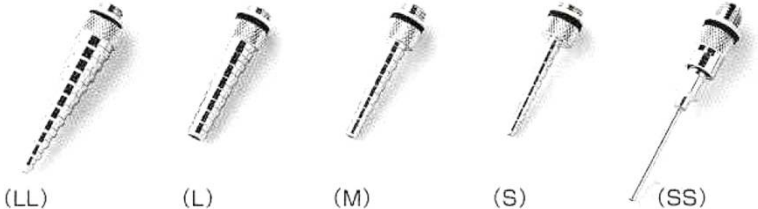

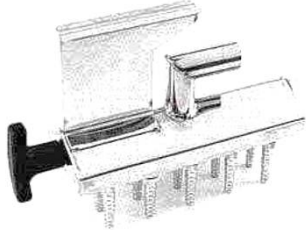

## 企業からの一言

● 導入いただいた企業様からは、特に「ヒーター上限が40℃までという低温除湿でゴム類、樹脂系製品の劣化防止」に高い評価をいただいています。

■ 販売企業

株式会社アスカメディカル  
〒536-0008 大阪市城東区関目2丁目12番10号  
TEL: (06)6939-3011(代)

# PROSPER オプション

| オプション名  |  |   |
|---|--|---|
| <p>●ノズル</p> <p>用途に応じて取替え可能です。</p>                             |  <p>(LL) (L) (M) (S) (SS)</p>  |   |
| <p>●カートリッジ</p> <p>簡単に脱着できる蛇管用と、チューブ用の2タイプで、用途に応じてご使用できます。</p> |  <p>蛇管用</p>  |  <p>チューブ用</p> |
| <p>●バスケット</p>   |  <p>1200V用ステンレス製バスケット      900V用ステンレス製バスケット</p> <p>750S用ポリ製バスケット</p> |   |

企業PROFILE



**株式会社スミレ工作所**

代表取締役：萩原 高明  
 大阪府寝屋川市仁和寺本町2-1-8  
 Tel：072-838-3656 / Fax：072-838-3658  
<https://www.kk-sumire.com/>

■販売企業

株式会社アスカメディカル  
 〒536-0008 大阪市城東区関目2丁目12番10号  
 TEL: (06)6939-3011(代)