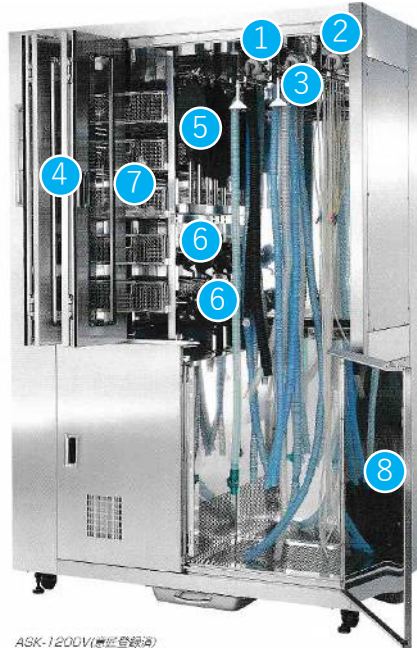


独自技術で湿気を水に変える除湿乾燥システム



ASK-1200V(登録商標)

製品・技術の
名称

PROSPER (プロスパー) ASK-1200V

概要

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

- ①ワンタッチ脱着式専用カートリッジ3個装着可。麻酔用蛇管が10本架です。
- ②チューブ類は15本架。ノズルは大・中・小選択できます。
- ③庫内上段・中段にエア吹き出し口を設置。
- ④ドア把手をアウトサイドに引くと、ドアはたたまれて開閉します。
- ⑤麻酔バッグは、乾燥用パイプ5本からエアがバッグ内に送り込まれます。
- ⑥小物架けフックが10ヶ架設。マスク他を掛けて乾燥します。
- ⑦ステンレス製バスケットが5ヶ。乾いた物から上段保管のローテーション。
- ⑧下段ドアで、長いチューブ等をセットしたカートリッジも容易に脱着。

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。
除湿されたエアにUV型紫外線殺菌灯を照射し、クリーンなエアが庫内背面及び、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



株式会社スミレ工務所

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-1200V
本体外寸法	1200W×6300×1835H m/m
庫内有効寸法	950W×3900×1700 (960) H m/m
カートリッジ数	蛇管用 3個×30本
	チューブ用 3個×45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 300W×3450×100H m/m
乾燥方式	低温除湿乾燥方式
庫内エア	短波長UV型紫外線ランプ
ヒーター容量	1000W
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	

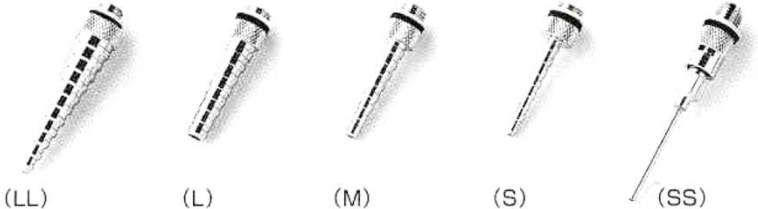

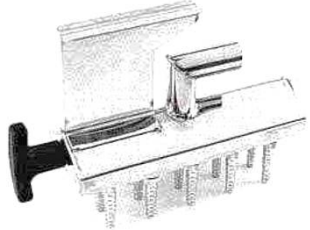

企業からの一言

●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 大阪府城東区関目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</p> <p>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)