

# エネルギー代謝測定用フード

## エネルギー代謝測定に使用する臥位安静用と 座位安静用のフードです

- 採気マスクを装着せずにエネルギー代謝測定を行うことができます。
- 代謝測定フードは弊社のAR-10シリーズでは直接接続して使用可能です。
- ARCO-2000シリーズではフード換気装置が別途必要になります。



HOOD-1B

エネルギー代謝測定用臥位フード

腹部面はマジックテープでスカートが取り  
付け可能



HOOD-1A

エネルギー代謝測定用座位フード

高さの調整が可能  
吊り下げラックとフードがセット  
になります



VT-100S

フード換気装置

フード換気装置は蛇管を介しフードに接続します。  
換気能力は、無負荷状態で100[L/min]です。

換気ポートは、3.5口径でARCO-2000 B by Bモニターシ  
ステム付属のフローセンサーが直接装着可能です。

本装置、フードとの組み合わせで、臥位安静時、睡眠時のエネ  
ルギー代謝測定が可能になります。

フードの形状、接続ポート口径等の特注製  
作も致しますのでご相談ください。

製品改良のため外観、仕様等変更する場  
合があります。

## 蛇管・継手



AP32-15  
蛇管



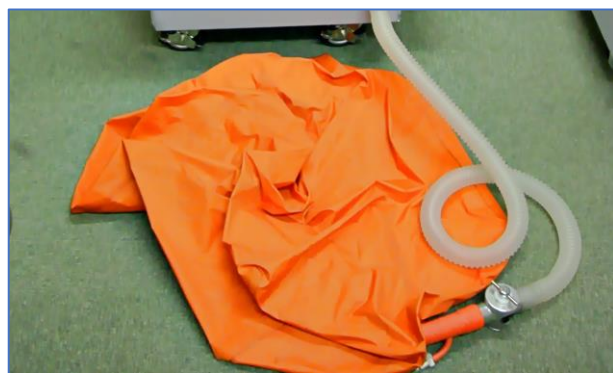
AP32-AD  
蛇管継手

弊社オリジナルの呼吸生理計測用に開発した蛇管です。

35口径用1.5m定尺の半透明セプトン樹脂製です。  
内面は平坦処理を施し気道抵抗を極限まで無くしました。

ダグラスバッグ用活栓や運動用35口径マスクポートに接  
続可能です。

蛇管は1.5mの定尺ですが、蛇管継手により複数本接続  
することができます。



## 採気マスク



各種フェイスマスクの取り扱いも  
ございます。

ポートの形状、サイズ等に関  
しましてはご相談ください。

## 製造・販売元

生体ガス分析のコーディネーター  
**有限会社アルコシステム**  
ARCO SYSTEM

〒277-0005 千葉県柏市柏4-11-17 イワダテビル

TEL:04-7169-7050 FAX:04-7169-1470

HP: <https://www.arco-system.co.jp>

E-mail: [mail@arco-system.co.jp](mailto:mail@arco-system.co.jp)

CAT : ARCOHOOD202005A