

SAS SUPER ISOLATOR DUO SAS SUPER 360 ISOLATOR



SAS SUPER ISOLATOR

DUO SAS SUPER 360 ISOLATOR

接続例

特長

- アイソレータ内の浮遊菌測定用に開発された専用モデル
- コントロール部とヘッド部が分離しており、アイソレータ内にどのようなでも設置可能
- ダブルヘッドモデルは、2種類の異なる培地の同時測定が可能
- 55mmコンタクトプレート、90mmシャーレが選択可能
- 100ℓ/分、180ℓ/分、360ℓ/分（ダブル）ヘッドを選択可能
- ISO14698-1準拠のサンプリング性能

仕様

吸引流量	100ℓ/分、180ℓ/分、180ℓ/分×2基（DUO）
バッテリー	SAS ISOLATOR：70,000ℓ（5時間充電）
	DUO SAS 360：50,000ℓ（5時間充電）
寸法	100（W）×110（D）×275（H）mm（コントロール部）
重量	1.7kg（コントロール部） 2.06kg（ヘッド部）
動作環境	温度：5～50℃ 湿度：80%未満

注）ヘッド及びバッテリー充電器は別売です。

SAS SUPER PINOCCHIO II

【ピノキオ】



特長

- 6気圧までの高圧エア内の浮遊菌測定が可能
- 55mmコンタクトプレート、90mmシャーレが選択可能
- ステンレス製筐体で滅菌・オートクレーブ可能（流量計及び圧力計を除く）
- シンプルな設計、電源不要、圧縮空気源を接続するだけで簡易に測定可能

仕様

最大圧力	6気圧
寸法	400（W）×210（D）×250（H）mm
重量	5kg
材質	ステンレス、及びアルミニウム
接続口	1/4インチ
流量計	18.8～188ℓ/分
使用環境	10～40℃