

# 浮遊菌測定を簡易に実施

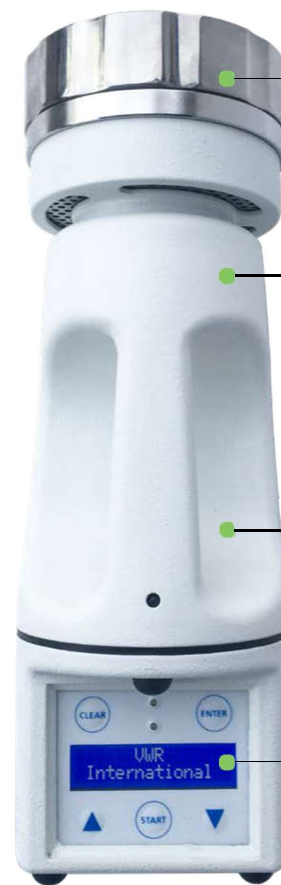
## 食品産業、水処理プラント、環境衛生管理のために作られた 微生物エアサンプラ SAS SUPER IAQ

### 主な用途

- 農業食品-製品の貯蔵期限を高める事を目的とした、食品製造環境管理の為に酪農技術者向け
- シックビル症候群（Sick Building Syndrome）調査やHVAC（Heating Ventilation Air Conditioning）の検査等の環境衛生
- 処理区域近隣の労働従事者・生活者の安全を保障するための水処理施設（屋外での用途）における環境管理

### 性能

- 100L/分の吸引量
- 1～1999Lまで任意の吸引量を設定可能
- 測定サイクルの記録機能
- デイレイ機能
- サンプル量、日付、オペレーター名、ロケーションを表示するデジタルディスプレイ

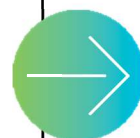


ヘッド部はアルミニウム製、ステンレス製、滅菌処理済みプラスチック製ヘッドのいずれかを取り付け可能

作業環境での使用に適した高耐久設計

安定性のある角錐形状

操作やクリーニングが簡単なタッチボタン式パネル



SAS SUPER IAQ は、操作が簡単なエントリーモデルです

オプション品

	滅菌処理済みプラスチック製ヘッド Cat No. 710-0891				アルミニウム製キャリングケース Cat.No.710-1697
	直径90mmシャーレ変換用アダプター (55mmからの変換) Cat No,710-0882				ステンレス三脚 Cat.No.710-0889
	バッテリー充電器 Cat.No.710-0993				

技術仕様

吸引量	100L/分
総吸引量	70,000L (8時間充電)
動作環境	温度：5～50℃ 湿度：80%未満
サイズ	105(W)x110(D)x290(H) mm
重量	1.7kg

※本製品はセット商品ではございません。その為、サンプリングヘッド/バッテリー充電器/サンプラ本体を合わせてご購入下さい

SAS SUPER IAQ本体	Cat.No.
55mmコンタクトプレート用	
90mmシャーレ用	710-2149
<b>オプション品</b>	
バッテリー充電器	710-0993
ソフトキャリングケース	710-0888
アルミニウム製軽量キャリングケース	710-0876
三脚	710-1857
サンブラ用スタンド (机上または壁取付用)	710-0963
直径90mmシャーレ用への変換アダプタ(55mmコンタクトプレート用)	710-0882
90mmシャーレ用アルミニウムヘッド +変換アダプタ (710-0882)	710-0879

※変換アダプタ使用時、90mmシャーレ用ヘッドを使用する事

吸引ヘッド	Cat.No.
55mmコンタクトプレート用	
アルミニウム	710-0892
滅菌済みプラスチック製ヘッド (使い捨て/40個入り)	710-0890
<b>90mm シャーレ用モデル</b>	
アルミニウム	710-0886
滅菌済みプラスチック製ヘッド (使い捨て/40個入り)	710-0891