

風量計

Model 8371

TSI社AccuBalance (アキュバランス) シリーズは、天井や壁、格子口などの吹出・吸気口の空気量を直接測定する風量計です。

特長

- 面倒な計算をしなくても、直読で風量測定可能
- 測定データのプリンタ出力可能
- 軽量



アネモ吹出、吸込測定例



キャリングケース



《仕様》

測定範囲	15~1,000ℓ/秒 (50~3,500m ³ /時、0.88~55m ³ /分、30~2,000CFM)
精度	読み値の±5%、±2.4ℓ/秒 (±8.5m ³ /時、±0.15m ³ /分、±5CFM)
動作温度	0~60℃
重量	3.4kg
電源	単2アルカリ乾電池×4本
電池寿命	連続40時間
標準フード	610×610mmフード付
校正証明書	NIST (米国標準技術局) トレーサブル
キャリングケース	660(W)×660(H)×180(D)mm
オプション	フード (サイズ: 610×1,220mm、305×1,220mm、305×1,525mm、915×915mm)、プリンタ

風量計

Model 6200

特長

- 小型フード対応

《仕様》

測定範囲	4.7~236ℓ/秒 (17~850m ³ /時、10~500CFM)
精度	読み値の±3%、±2.4ℓ/秒 (±8.5m ³ /時、±5CFM)
重量	2.7kg
電源	単2アルカリ乾電池×4本
電池寿命	連続10時間
標準寸法	406×406mm フード付き、高さ200mm (457mm オプション)

