

アネモマスター風速計



アネモマスター風速計
6003/6004

メーカー 日本カノマックス

測定項目 風速・風温



アネモマスターライト
MODEL6006

メーカー 日本カノマックス

測定項目 風速・風温

- 空調ダクトなどの送風口での風速を測定できます。エアコンの風量検査、ダクト内の風量測定、吹き出し口の風速測定など延長棒を使用することにより高いところの測定も行えます。

■共通仕様

型 式	6003		6004		6006	
測 定 範 囲	風 速	0.1 ~ 20.0m/s			風 速	0.01 ~ 20.0m/s
	風 温	—	風 温	0 ~ 50℃	風 温	-20.0 ~ 70.0℃
測 定 精 度	風 速	± (指示値の5% + 0.1)m/s			風 速	± 指示値の5% or 0.015m/sの大きい方
	風 温	—	風 温	± 1℃	風 温	± 1.0℃
表 示 分 解 能	風 速	0 ~ 9.99m/s : 0.01m/s(最小)、10.0 ~ 20.0m/s : 0.1m/s			風 速	0 ~ 9.99m/s : 0.01m/s(最小)、10.0 ~ 20.0m/s : 0.1m/s
	風 温	—	風 温	0.1℃	風 温	0.1℃
使用温度範囲	本体: 5~50℃、プローブ: 0~50℃				本体: 5~40℃、プローブ: -20~70℃	
電 池 寿 命	単三乾電池×4本 約4時間(マンガン電池使用時)				単三乾電池×4本 約4時間(マンガン電池使用時)	
寸 法	本体: 約60(W)×34(D)×120(H)mm プローブ: φ6(φ10)×205(L)mm				本 体	60(W)×34(D)×120(H)mm
					プ ロ ー ブ	φ6.1(先端部)~φ10.6(グリップ部)×205mm(ケーブルはφ3.3×1500mm)
重 量	約180g(電池を含む)				約100g(電池を含まない)	
付 属 品	プローブ(1.5m)、延長棒				プローブ(1500mm)、 延長棒(伸縮式: 166~909mm)	

■備考

測定機器・測量機器

測定機器・測量機器

WEB版総合カタログへは

東京機販サービスホームページ下記のURLへアクセスして下さい。

<http://www.tokyokihan.com/>

スマートフォンは
QRコードから

