

伸縮・折り曲げ自在のプローブを標準装備した多機能アネモマスター

JIS T8202適合



6036



6035

MODEL 6036/6035

アネモマスター®
プロフェッショナル/スタンダード

JIS 風量測定 ソフトウェア* メモリ機能* 演算機能* アログ出力* USB* AC電源* 乾電池*

■MODEL 6036

プローブは細く、伸縮可能。先端部は折り曲げ自在。小さな点検孔や狭い場所など様々な測定シーンに対応します。円形・矩形ダクトに対応した風量演算機能や、通信ソフトウェアを標準装備するなど多機能なモデルです。

■MODEL 6035

ストレート式の伸縮プローブを装備したモデルです。

●モデル別一覧

MODEL	風速	風温	圧力	出力機能		標準価格
				デジタル出力 (プリンター含む)	アナログ出力	
6036-00	○	○	—	○	—	¥128,000
6036-A0	○	○	—	○	○	¥168,000
6036-B0	○	○	○	○	—	¥178,000
6036-C0	○	○	○	○	○	¥218,000
6035-00	○	○	—	—	—	¥98,000
6035-A0	○	○	—	—	○	¥138,000
6035-B0	○	○	○	—	—	¥148,000
6035-C0	○	○	○	—	○	¥188,000

測定範囲 風速：0.01～30.0 m/s
風温：-20.0～70.0℃
圧力：-5.00～+5.00 kPa

電源 単3形乾電池×6本、ACアダプター（オプション）

外形寸法 88(W)×188(H)×51(D) mm

質量 420 g（電池を含まない）

ダクト内風速測定などに…風速50 m/sまで測定可能

JIS T8202適合



MODEL 6113/6114/6115

アネモマスター®風速計

JIS 交換* ソフトウェア* メモリ機能* 演算機能* アログ出力* RS232C* AC電源* 乾電池*

風速・風温・圧力*が1台で測定できます。肩掛けベルト付きで、両手を使った測定が可能です。空調機の定期点検やダクト内風速の測定に最適です。また、プローブの互換性がありますので、万一の破損時も安心です。

●モデル別一覧

MODEL	風速	風温	圧力	出力機能		プリンター	標準価格
				デジタル	アナログ		
6113	○	○	—	○	—	内蔵	¥195,000
6113-A	○	○	—	○	○	内蔵	¥220,000
6113-P	○	○	○	○	—	内蔵	¥225,000
6113-PA	○	○	○	○	○	内蔵	¥250,000
6114	○	○	—	○	—	—	¥155,000
6114-A	○	○	—	○	○	—	¥180,000
6115	○	○	○	○	—	—	¥180,000
6115-A	○	○	○	○	○	—	¥205,000

測定範囲 風速：0.1～50.0 m/s
風温：0.0～100.0℃
圧力：-5.00～+5.00 kPa

電源 単2形乾電池×6本、ACアダプター（オプション）

外形寸法 210(W)×133(H)×120(D) mm

質量 1.1 kg（電池を含まない）

*別売またはモデルにより異なります。

※仕様上の寸法表記はすべてW(幅)、H(高さ)、D(奥行)の順で示しています。※表示価格はすべて標準価格(税別)です。