



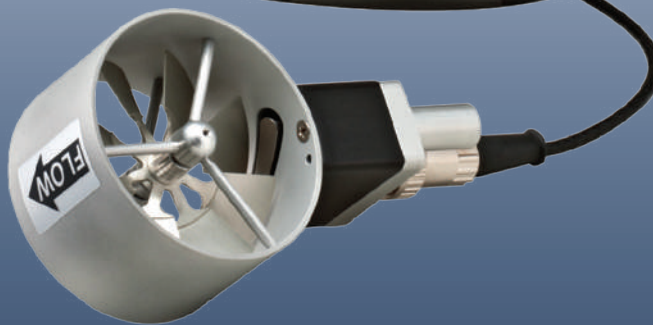
KANOMAX
The Ultimate Measurements

風速・風量計

アネモマスター[®]

ベーン

MODEL 6822/6824



風速分布や温度変化が大きな場所での測定に最適なベーン式

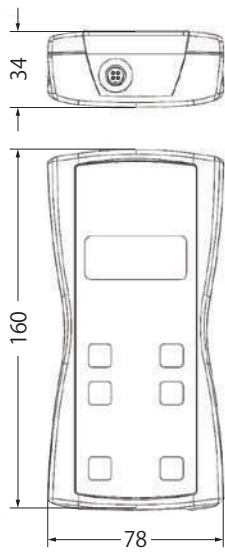
- 高い測定精度（±3.0%）
- 用途に応じて2機種をラインアップ
- ホールド機能により容易に風速値を読み取り
- 最大値・最小値の記録、読み出しが可能
- 低風速から高風速までの広い測定レンジ（0.2～20m/s）
- 小さい吹出口からの風も大きな羽でバラツキ少なく測定

主な仕様

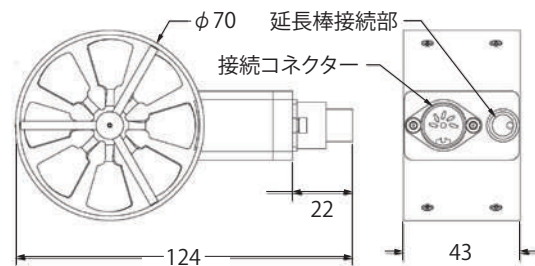
品名	アネモマスター ベーン	
モデル	6822	6824
測定項目	風速・風量	風速・風温
ベーンサイズ	直径 70 mm	直径 70 mm
測定範囲	風速	0.2 ~ 20.0 m/s
	風温	—
測定精度	風速	± 指示値の 3% or 0.1 m/s の大きい方
	風温	—
表示分解能	風速	0.01 m/s
	風温	—
風量	0 ~ 9999 cfm	—
電源	単 3 形電池 × 3 本	単 3 形電池 × 3 本
電池寿命	約 150 時間(バックライトなし)	約 150 時間(バックライトなし)
動作環境	本体	0~50℃
	プローブ	-20 ~ 100℃
外形寸法	78(W) × 160(H) × 34(D) mm	78(W) × 160(H) × 34(D) mm
本体重量	175 g(電池を含まない)	175 g(電池を含まない)
付属品	単 3 形乾電池 × 3 本、 プローブ接続ケーブル(1.5m) × 1 本、 延長棒(伸縮式: 166 ~ 909 mm) × 1 本、 キャリングケース × 1 個、取扱説明書 × 1 冊	単 3 形乾電池 × 3 本、 プローブ接続ケーブル(1.5m) × 1 本、 延長棒(伸縮式: 166 ~ 909 mm) × 1 本、 キャリングケース × 1 個、取扱説明書 × 1 冊

外観寸法図 (単位: mm)

< 本体 >



< 70mmプローブ >



< 本体 >



KANOMAX
The Ultimate Measurements

日本カノマックス株式会社

【本社】 大阪府吹田市清水2-1 (〒565-0805)
TEL: (06) 6877-0444 (代)

【東京支社】 東京都港区浜松町2-6-2 (〒105-0013)
TEL: (03) 5733-6023

【営業拠点】 ●東京営業所 TEL: (03) 5733-6023
●名古屋営業所 TEL: (052) 953-5660
●大阪営業所 TEL: (06) 6877-0447

<https://www.kanomax.co.jp/>

※本カタログの記載内容は2022年8月現在のものです。
※本カタログの記載内容は、予告なく変更になる場合があります。



(登録証番号 JQA-2780)
ISO9001 認証



本社にて取得
(登録証番号 JQA-EM103)
ISO14001 認証

●お問い合わせ、お求めは

製品に関するお問い合わせ

0120-009-750

E-mail: environment@kanomax.co.jp

修理・校正サービスに関するお問い合わせ

0120-981-959

E-mail: service@kanomax.co.jp