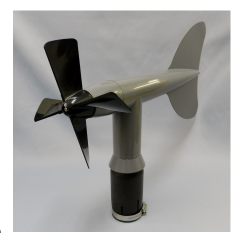
飛行機型風向風速計(ワイドレンジタイプ) FTJ500H

〈特 徴

- 微風速から強風域までワイドレンジに測定可能
- 精度・耐久性に優れ、電源不要
- 小型・軽量設計なので設置が容易

本センサーは、微風速から強風域までワイドレンジに測定可能な 飛行機型風向風速計です。飛行機型は一般的に使用されている風向 風速計で、高精度な測定ができ、耐久性にも優れています。小型・ 軽量設計なので設置が容易です。風向はポテンショメータ出力、風 速は交流周波数出力です。



く 仕 様

飛行機型風向風速計(ワイドレンジタイプ)FTJ500H	
起動風速	0.3m/s
出力	風向: 1 回転ポテンショメータ $10k\Omega$ 風速:交流周波数 風速定数 0.1m/s/1pps
精度	風向:±3° 風速:±0.3 m/s(10m/s 以下)・±3%(10m/s 以上)
耐風速	80 m/s
プロペラ径・総長・総高	φ 230 mm · 500 mm · 395 mm
重量・材質	約 1.5 kg · 強化プラスチック
パイプ取付径	ϕ 60~62 (mm)
出荷時指定	ケーブル長: 5m、10m、20m から選択 例: <u>FTJ500H</u> - <u>L5</u> 型名 ケーブル長 5m
関連製品	風向風速記録表示器 LM-WIND+FTJ500 風向風速ロガー(記録計) FieldMark-FTJ500

※起動風速は弊社風洞試験器での試験データです。

Cat. No. 21070103 FP

