

セパレート型風向風速計 FTJ45

特 徴

- 軽量・コンパクトで設置が容易
- セパレート型なので風向と風速の干渉がなく、追従性が高い
- 安価ながら強固な構造

本製品はセパレート型の風向風速計です。風向計・風速計が互いに干渉しあうことがなく、飛行機型と比較して微風の変化に追従しやすくなっています。小型・軽量で、従来品のFTJ40よりも強度が高く、風向の精度が向上しました。付属の取付バンドでポール等に簡単に設置することができます。



仕 様

セパレート型風向風速計 FTJ45		
風速部	起動風速	0.4m/s
	測定範囲	0～60m/s
	出力	パルス出力 0.1m/s=1 パルス
	精度	≤10m/s : ±1m/s、>10m/s : ±10%
風向部	起動風速	1.5m/s
	測定範囲	0～360°
	出力	1 回転ポテンシオメータ 10KΩ (357.5° ～2.5° はオープン)
耐風速	60m/s	
基準電圧	5V(基準電圧範囲 2.5～8V) ※パルスピーク電圧・ポテンショ上限電圧に共通	
消費電流	平均約 4mA (最大約 8mA)	
アーム長さ	200mm	
パイプ取付径	φ 30～80mm (付属のステンレスバンド使用時)	
寸法	総長 450 × 総高 320(mm) × 風杯径 140(mm)	
重量	約 610g (ケーブル・ステンレスバンド含まず)	
出荷時指定	◆ケーブル長：標準 10m 10m 単位で指定可能 例： <u>FTJ45</u> - <u>L10</u> 型名 ケーブル長 10m	

Cat.No.23121801FP

※製品の仕様・外観等は予告なく変更することがあります。