

気象庁検定取得可能

概要

- CYG-5108/5103 風速計、ケーブル(10m)、CYG-6201 表示器、電源がセットになっており、購入後即、現地で使用開始できます。
- 風向風速をすぐにモニター可能になります

特徴

- プロ仕様のハイスパック風速計と表示器のセットです。
- ケーブルが 10m 以上必要な場合は、長さをご指定下さい
- 風速計取付用のパイプ(34φ)が必要です。

仕様

セン サー 部 計	型 式	CYG-5108/5103	
		風速	風向
	測定レンジ	0-100m/s	機械的 0-360° 電氣的 0-355°
	起動風速	1.0m/s	1.0m/s
	耐 風 速	100m/s	
	距離常数	2.7m(63%)	
	測定方法	周波数	ポテンショメーター
	電 源	8-30VDC 2線式 ロガーから供給	
	精 度	0.3m/s	±3deg
	大 き さ	プロペラ直径 18cm 37H× 55 Lcm 1Kg	
動作温度	-50~+50℃		
取付方法	外径 34mmφパイプに差込み		
セット付属品	風向風速計(CYG-5103または5108) ケーブル：10m(10m以上はオプション) 取扱説明書		
オプション	ケーブル延長 気象庁検定		



風表示器 パック



表示器仕様

型 式	CYG-6201	
表示	風速	50.0m/s (100MPH, 200Km/h, 100knots も可)
	風向	0~360° を10° 刻みで36ポイント表示
デジタル表示	左上	瞬間風速/平均風速(平均設定の場合)
	右上	風向/最大風速 選択
出力電圧	0~5VDC(風向・風速2ch) : 常に瞬間値	
入力センサーの種類	CYG-5108, 5108MA シリーズ(5108-8214P 除く) CYG-5103, 5106 シリーズ CYG-3002 シリーズ CYG-85000 シリーズ 上記の中で VM(電圧出力)は除く CYG-81000 は対象外	
警報接点	風速1点、風向範囲設定容量 2A@24VAC, 30VDC ただし、瞬間値にのみ対応 本体ピーブ音の ON/OFF 設定可能	
平均化	999 秒(約 16 分)までのブロック平均が可能	
大きさ(L×W×D,mm) 重量	144×144×36 0.45kg (ACアダプタ除く)	
パネルカット寸法	138×138mm	
動作環境	0℃-50℃ 0-95%RH	
電 源	DC12-30V 4.5W または AC110V アダプタ付属 (230V タイプもあり)	