

# 風速計 03102VY

## 特徴

- 微風速から強風域までワイドレンジに測定可能
- 小型・軽量設計で微風速観測に最適
- 電圧出力タイプのため汎用データロガーや計測機器にも接続可能

本センサーは、微風速から強風までワイドレンジに測定可能な小型風速計です。小型・軽量設計になっていますので、微風の変化に追従しやすくなっています。このタイプは、電圧出力タイプですので、汎用データロガーや計測機器に直接入力することが可能です。



## 仕様

風速計 03102VY	
起動風速	0.5 m/s
出力	0~1V (0~50 m/s)
精度	±0.5 m/s
電源・消費電流	DC8~24V ・ 約 5 mA (DC12V 時)
耐風速	約 60 m/s
動作温度範囲	-50~50℃ (凍結しないこと)
寸法	風杯径 : 120 ・ 総高 : 265 (mm)
重量・材質	約 0.4 kg ・ UV stabilized Plastic
パイプ取付径	φ 32~34 (mm)
出荷時指定	ケーブル長 : 標準 5m 10m 単位で指定可能 例 : <u>03102VY</u> - <u>L5</u> 型名           ケーブル長 5m

Cat.No.21062902FP