

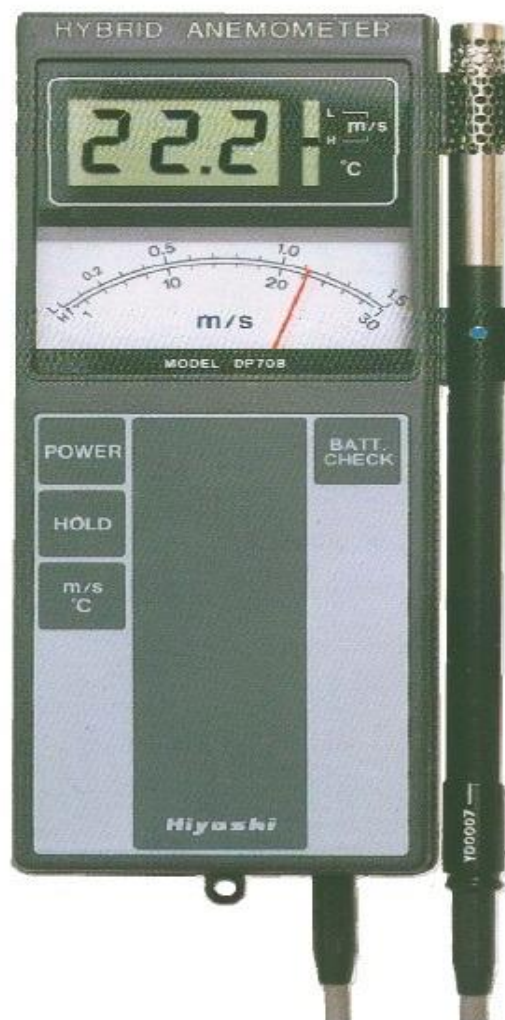
# Hiyoshi

Visit us at [www.hiyoshidenki.co.jp](http://www.hiyoshidenki.co.jp)

## HYBRID ANEMOMETER DP70 SERIES

手のひらに風をとらえる  
ハイブリット風速計  
形式DP70シリーズ

**MODEL DP70AN1**  
**MODEL DP70BN1**  
**MODEL DP70CN1**  
**MODEL DP70DN1**



株式会社日吉電機製所

〒223-0061神奈川県横浜市港北区日吉5-23-48

Tel 045-561-5500 Fax 045-561-8753

形式 / 仕様		DP70AN1	DP70BN1	DP70CN1	DP70DN1
測定機能		風速		風速・静圧	風速
測定範囲・精度・分解能	風速 (m/s)	デジタル・アナログ併用表示・オートレンジ切換 ( )内は分解能 2レンジ L 0.1~1.5(0.01) H 1~30(0.1)			3レンジ L 0.1~1.5(0.01) M 1~10(0.1) H 5~50(0.1)
		精度 : スパンの±5%以内			
	温度 (°C)	デジタル表示 1レンジ ( )内は分解能 -9.9~99.9(0.1)			
		精度 : ±1°C以内			
静圧 (Pa)			デジタル・アナログ 併用表示 オートレンジ切換1レンジ ( )内は分解能 ±50~±999(1)		
			精度:スパンの±5%以内		
風速・静圧測定可能 風温補償範囲(°C)		-10~80			
表示ホールド機能		風速・静圧測定時のデジタル表示、温度測定時の風速アナログ指示に適用			
測定値出力機能		風速・静圧に適用 0~1V DC リニア出力			
		風速:0~30m/s	風速:0~30m/s	風速:0~30m/s 静圧:0~±999Pa	風速:0~50m/s
寸法	検出部	φ 9.5mm×177mm コード長2.5m			
	計器本体	横 70 × 縦 177 × 高 40			
電源		単3電池 4本 連続使用15時間以上			
質量		約460g(検出部、単3電池4本含む)			

### 附属品



ショルダーバック・静圧アダプタ(DP70Cのみ)・延長棒(アンテナ式)(0.2~1m可変)・使用法・検査成績表

### オプション



ACアダプタ



検出部ユニット



延長棒(線式)



延長コード(5~300m)中継コネクタ付※  
ファクトリオプション。

※ファクトリオプションはご注文を頂いてから製造元で校正作業などを行いますのでお時間をいただく場合があります