

CW-10

風速計



コンパクトな折りたたみ式風速計。

温度測定も可能。

- 風速、温度の最大値表示機能付。
- 13データの平均表示機能付。
- 0.9m/s～の測定可能。

標準価格

¥20,790(税込) ¥19,800(本体)

電気的性能

測定単位	範囲	分解能	測定精度
m/s	0.9~26.8	0.1	±(3%rdg+0.2dgt)
ft/min	177~5274	20	±(3%rdg+40dgt)
KNT	1.7~52	0.3	±(3%rdg+0.6dgt)
km/hr	3.2~96.5	0.7	±(3%rdg+1.4dgt)
MPH	2~60	0.2	±(3%rdg+0.4dgt)
BF	1~10	1	±1
℃	-18~+50	0.1	±1

一般仕様

表示	3.5桁LCD表示
ベアリング	サファイアの軸受けベアリング
電源	CR-2032 (3V) リチウム電池1個
寸法・重量	W144×H47×D26mm、約90g
付属品	ハンドストラップ、取扱説明書

CW-20

風速計



温度計機能がついた、メモリ機能付風速計。

- 風速測定機能は、瞬間・最大・最小・平均の4種類。加えて、温度測定機能も装備。
- 0.2m/s～の測定可能。
- 操作性と携帯性を高次元に保つ、人間工学によるボディデザイン。
- 片手でワンタッチの簡単操作。
- 土木工事や建築作業、陸上競技・スカイスポーツ・ヨット・スキーなど幅広い分野で使用可能。

標準価格

¥31,290(税込) ¥29,800(本体)

一般仕様 (風速計)

表示	瞬間・最大・最小・平均風速
測定範囲	0.2~20m/s (0~50℃)
センサー	サーミスタ
表示単位	0.2m/s (0~3m/s) 0.5m/s (4~20m/s)
精度	0~10m/s ±1 (5%rdg+0.2m/s) 10~20m/s ±1 (10%rdg)

一般仕様 (温度計)

測定範囲	-20~+50℃
センサー	サーミスタ
精度	±1℃ (-10~+40℃) ±2% (左記以外)
使用温度	0~+50℃
電源	006P (9V) 電池2個
電池寿命	約8時間 (アルカリ電池使用のとき)
寸法・重量	W56×H160×D36mm、約210g
付属品	取扱説明書

WS-01

風速/風量計

新製品



1台で風速/風量、温度の測定が可能なデジタル風速/風量計。

- オートパワーオフ(解除可)、ホールド機能付。
- 10データまで一時メモリー可能。
- 風速と温度の最大/最小値表示機能付。
- 温度の平均値表示機能付。

電気的仕様

測定範囲	温度: 0~+50℃ 風速: 0.1~45.0m/s
分解能	温度: 0.1℃ 風速: 0.1m/s
精度	温度: ±0.5℃ 風速: ±3%
使用環境	0~+50℃(ただし、結露のないこと)

標準価格

¥31,290(税込) ¥29,800(本体)

一般仕様

表示	LCDデュアル表示、単位記号付
測定機能	風速、風量、温度
センサー	サファイアの軸受けベアリング
使用環境	0~+50℃(ただし、結露のないこと)
保存環境	-10~+50℃(ただし、結露のないこと)
電源	単4 (1.5V) 乾電池×3個*
寸法・重量	本体: 約W85×H168×D38mm センサー: 約W77×H168×D33mm プロベラ部: 約φ65mm 重量: 約323g

WS-02

風速/風量計

新製品



風速・風量・温度・湿度・湿球温度の同時測定が可能なデータロガータイプで、PCにデータを転送可能。

電気的仕様

測定範囲	風速: 0.6~30m/s 温度: 0~+50℃ 湿度: 10~90%RH 風量: 風量設定の入力サイズは300cm*
分解能	風速: 0.1m/s 温度: 0.1℃ 湿度: 0.1%RH
精度	風速: ±(3%rdg+1dgt) 温度: ±1℃ 湿度: ±5% (30~70%RH)

* (四角形の縦と横L×W、又は円の直径)まで又は、1~99999cm²までの任意入力

標準価格

¥43,050(税込) ¥41,000(本体)

- 付属のインターフェースキット(ソフト&RS232ケーブル)で、PCへのデータ転送もできます。
- オートパワーオフは、1~20分の設定が可能で、解除も可能。
- 本体へのデータ記録が可能。●バックライト機能付。
- 大きく見やすいドットマトリクスLCD採用。

一般仕様

表示	ドットマトリクスLCD
使用温度	0~+50℃(但し、結露のないこと)
保存温度	-10~+50℃(但し、結露のないこと)
電源	単4 (1.5V) 電池×4個
寸法・重量	本体: W70×H171×D40mm センサー: W76×H173×D48mm プロベラ部: φ68mm 重量: 約365g (電池含む)
付属品	RS232ケーブル、ウィンドウス対応ソフトウェア、キャリングケース、取扱説明書
オプション	ACアダプタ (VSM-932E)

風速計/回転計

CW-60

風速計



コンパクトな折りたたみ式風速計。
温度測定も可能。

一般仕様

表示	LCDデュアル表示、単位記号付
測定機能	m秒、km時、フィート分、マイル時、ノット(船舶)、温度(℃・°F)、データホールド、最大値、最小値メモリー
センサー	ガラスビーズタイプサーミスター
サンプリング	約0.8秒
使用温湿度	0℃~+50℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10℃~+60℃、75%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	単4 (1.5V) 電池6個
消費電力	DC30mA
寸法・重量	H185×W78×D38mm、約350g プローブ部12mmφ×250mm(最大950mm)
付属品	取扱説明書、テレスコープ型プローブ、キャリングケース

- ホットワイヤ方式なので微小風速の測定に便利です。
- センサープロブ部が伸縮式で高所の測定に便利です。
- マイクロコンピュータにより多機能で高精度な測定を実現しました。最大値、最小値メモリー、データホールド機能が装備されました。
- m/秒・Km/時・フィート分・マイル/時・ノットの表示をします。
- 0.2m/s~の測定可能。

風速計

測定単位	レンジ	分解能	測定精度
m/s	0.2~20.0	0.1	±(5%rdg+1dgt)
km/hr	0.7~72.0	0.1	
ft/min	40~3936	1	又は1%フルスケール ±1dgt
mile/h	0.5~44.7	0.1	
knots	0.4~38.8	0.1	±1dgt
温度	0℃~50℃	0.1℃	

標準価格

¥52,500(税込) ¥50,000(本体)

CW-70

防水カップ式風速計



一般仕様

センサー	カップベーン式
表示	3.5桁LCD表示
サンプリング	1回/秒
使用温湿度	0~+50℃、80%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	単4 (1.5V) 電池4個
消費電力	DC6.8mA
寸法・重量	(本体) W40×H190×D32mm、 (カップベーン) 135mmφ(回転径)、 約180g(電池含む)
付属品	キャリングケース、取扱説明書

- 簡単に使いやすいハンディタイプのカップ式風速計。
- IP65準拠なので雨の日でも屋外で使用できます。
- 最大/最小メモリー及びデータホールド機能付。
- オートパワーオフ機能付。
(最終ボタン操作後、約10分後に動作)
- 100ポイントデータ呼び出し機能付。
- 0.9m/s~の測定可能。

電気的性能

測定単位	範囲	分解能	測定精度
m/s	0.9~35.0	0.1	±2% ±0.2
km/h	3.2~126	0.1	±2% ±0.8
knot	1.7~68.0	0.1	±2% ±0.4
ft/min	175~6888	1	±2% ±40
Mile/h	2.0~78.2	0.1	±2% ±0.4

標準価格

¥41,790(税込) ¥39,800(本体)

RM-1500

回転計



最大100,000rpmまでの測定可能な
カウンター機能付デジタル回転計。

一般仕様

表示	5桁LCD表示
サンプリング	0.7秒/回(60rpm以上)、>1秒/回
測定距離	50~300mm(反射テープ)
レンジ切換	オートレンジ
使用温度	0~+50℃
電源	単3 (1.5V) 電池4個
寸法・重量	W172×H63×D36mm、約190g
付属品	キャリングケース、反射テープ、取扱説明書
オプション	RM-1502(接触式アダプタ)

- MAX/MIN/AVG表示機能付。
- 接触アダプタ(オプション)の接続も可能。
- オートパワーオフ機能付。

レンジ	10.00~99999rpm
最小分解能	0.01rpm
測定精度	±(0.04%rdg+2dgt)

標準価格

¥36,750(税込) ¥35,000(本体)

RM-2000

回転計



最大6桁、99999.9rpmまでの測定
可能なデジタル回転計。
接触アダプタ(オプション)の接続も可能。

一般仕様

表示	6桁LCD表示
サンプリング	1.0秒~10.0秒/回
測定距離	50~300mm(反射テープ)
レンジ切換	オートレンジ
使用温度	5~+40℃
電源	単4 (1.5V) 電池4個
電池寿命	連続使用時約20時間(アルカリ電池使用時)
寸法・重量	(本体) W58×H122×D28mm、約140g
付属品	反射テープ×10、取扱説明書
オプション	(RM-10)接触式アダプタ、ゴム接触子×3、 周速リング(外周1/10m) (RM-11)延長光電プローブ(φ21コード最大1m)

- 電池の消耗を防ぐ、オートパワーオフ機能付。
- ローバッテリー表示機能付。

レンジ	6.0~99999.9rpm
最小分解能	0.1rpm (r/min)
測定精度	±(0.01%rdg+1dgt)

標準価格

¥22,050(税込) ¥21,000(本体)