



風速計

●屋外型風速計

屋外型風速計

OT-902

メーカー 大田商事 測定項目 風速



商品コード	備考
R2N 00600 001	

組み合わせ品

風速信号変換盤、環境表示器、監視王、異常警報通報盤

屋外の風速を測定します。瞬間値と平均値の切替表示が可能です。内蔵ブザー付で、1次警報の設定が可能です。組み合わせ品を追加することで大型表示にも対応します。

型式	OT-902
測定範囲	0~60m/s (瞬間値/平均値切替)
警報出力	無電圧A接点 1回路 (1次警報)
平均時間設定	10分間 (移動平均方式)
データ更新	瞬間値:1秒更新、平均値:6秒更新
ブザー音	内部ビーバー断続音
電源	AC100V、DC12V*
寸法	検出部(外形×H) 表示部(W×D×H)
質量	検出部:1kg 表示部:1.5kg

※ DC12Vの場合、バッテリーはお客様にてご用意ください。表示部の屋外使用における破損不良、及びバッテリー切れによる測定漏れ等の可能性から、極力事務所内でAC100Vをご利用いただくことをおすすめいたします。

付属品 検出部(ケーブル20m付)、取扱説明書、弊社検査成績書

販売品 設置プレート、小型表示灯、回転灯、表示灯取付L金具、表示灯/回転灯取付クランプ、表示灯/回転灯接続ケーブル*、風杯接続ケーブル*
※必要な全長をm単位でご注文ください。

屋外型風速計

OT-920

メーカー 大田商事 測定項目 風速



商品コード	備考
R2N 00604 001	

組み合わせ品

風速信号変換盤、環境表示器、監視王、異常警報通報盤

屋外の風速を測定します。瞬間値と平均値の同時表示が可能です。内蔵ブザー付で、1次・2次の2段階警報の設定が可能です。※ OT-902の後継機です。

型式	OT-920
測定範囲	0~60m/s (瞬間・平均)
測定精度	10m/s以下...±0.5m/s、10m/s以上...±5%
警報出力	無電圧接点 3回路 (1次警報、2次警報、正常風速)
平均時間設定	2~600秒 (10分) の任意設定
データ更新	瞬間値・平均値ともに1秒更新
ブザー音	内部ビーバー断続音
通信出力	USB インターフェース
電源	AC100V DC12V DC24V
寸法	検出部 表示部(W×D×H)
質量	検出部:1kg 表示部:1.5kg

付属品 検出部(ケーブル20m付)、取扱説明書、弊社検査成績書

販売品 設置プレート、3色積層表示灯*1、表示灯取付L金具、表示灯取付クランプ、表示灯接続ケーブル*2、風杯接続ケーブル*2
※1 ブザー音あり/なしお選びいただけます。
※2 必要な全長をm単位でご注文ください。

屋外型風速計

OT-901

メーカー 大田商事 測定項目 風速



商品コード	備考
R2N 00603 001	

組み合わせ品

風速信号変換盤、環境表示器、PLCユニット、監視王、異常警報通報盤

屋外の風速を測定します。瞬間値と平均値の切替表示が可能です。内蔵ブザー付で、1次・2次の2段階警報の設定が可能です。プリンターが内蔵されているため、計測値の印字もできます。

型式	OT-901
測定範囲	0~60m/s (瞬間値/平均値切替)
測定精度	10m/s以下...±0.5m/s、10m/s以上...±5%
警報出力	無電圧接点 3回路 (1次警報、2次警報、正常風速)
平均時間設定	1.5、10分間
データ更新	瞬間値:1秒更新、平均値:6秒更新
ブザー音	内部ビーバー断続音
通信出力	RS-232C シリアルインターフェース
データメモリ	60,000データ (10分平均で約365日保存可能)
電源	AC100V (標準) DC12V*
寸法	検出部 表示部(W×D×H)
質量	検出部:1kg、表示部:3.9kg

※ DC12Vの場合、バッテリーはお客様にてご用意ください。表示部の屋外使用における破損不良、及びバッテリー切れによる測定漏れ等の可能性から、極力事務所内でAC100Vをご利用いただくことをおすすめいたします。

付属品 検出部(ケーブル20m付)、記録紙×1 (予備付)、取扱説明書、弊社検査成績書

販売品 追加記録紙、設置プレート、3色積層表示灯*1、表示灯取付L金具、表示灯取付クランプ、表示灯接続ケーブル*2、風杯接続ケーブル*2
※1 ブザー音あり/なしお選びいただけます。
※2 必要な全長をm単位でご注文ください。

ART/O

通信 13