



ここが  
ポイント！

## ✓ ワイヤレス通信

ケーブル配線が困難な高所エリアやクレーントップなどでも取り付け簡単。

## ✓ 送信機はバッテリー駆動

風杯に接続する送信機は電池駆動。  
※単一アルカリ電池×2本で約3ヶ月

## ✓ 見やすい表示パネル

表示器には大型7セグLEDを搭載し、“今”風速を一目で把握できます。

## ✓ かんたん設定

瞬間・平均(10分)を簡単に切り替え、設定された値で警報ブザー出力(1次・2次)

### 構成機器

送信機 ※単一電池×2本駆動



デジタル表示器



送信機接続ケーブル



### 無線送信機

|       |                |
|-------|----------------|
| 無線規格  | IEEE802.15.4準拠 |
| 送信周波数 | 2.4GHz帯        |
| チャンネル | 5ch            |
| 無通信距離 | 見通し約200m       |
| 電源    | 単一電池×2本        |
| 外寸    | 135×155×85mm   |
| 重量    | 約900g          |
| 接続風杯  | OT-920/901     |
| 付属品   | 接続ケーブル         |

### 無線受信機(表示器)

|       |              |
|-------|--------------|
| レンジ   | 0~60m/s      |
| 精度    | ±0.5m/s、±5%  |
| 平均値設定 | 10~600秒      |
| 表示    | 瞬間値・平均値      |
| アラーム  | ブザー内蔵        |
| 接点出力  | 1次・2次警報      |
| 電源    | DC12/24V     |
| 外寸    | 150×35×100mm |
| 重量    | 約540g        |