

SATO



写真提供：佐藤計量器製作所

画像は、商品イメージです。

(株)佐藤計量器製作所

本格的風向風速計

手持指示風向風速計：(一財)気象業務支援センター検定付

測定範囲

風速：2 ~ 30 m/s

風向：16方位/360°

受注生産品

販売価格(税抜)：見積もり依頼をしてください

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

本製品は、手持式の風向風速計です。

風向感部は、矢羽根式です。これと直結された目盛版が回転し、方向が読み取れるようになっています。

また、風速検出部は、風杯軸に交流発電機が直結されていて、風杯の回転により発電し、指示部の可動コイル型電圧計に瞬間風速が指示されます。

本製品は、検出部と指示部を直結しての測定と、ブロックビルト方式により、隔測式風速計としてもご使用できます。(風向については、隔測測定が出来ません。)

小型・軽量でグリップ付のハンディタイプ

風杯発電式で電源不要

(一財)気象業務支援センター検定付

トレーサビリティ校正：非対応

JCSS校正：非対応

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

| | |
|----------|---|
| 商品番号 | 70227730-10 |
| 製品区分 | 手持指示風向風速計 |
| 製品名 | W419型 |
| メーカー製品番号 | 7730-10 |
| 測定範囲 | 風速：2～30m/s 風向：16方位/360° |
| 測定精度 | ±1.0m/s以内：10m/s以下のとき ±10%以下：10m/s以上のとき |
| 方式 | 風速：風杯発電式 風向：矢羽根式 |
| 起動風速 | 1.5m/s未満 |
| 風向表示 | 16方位・10度角 8方位を漢字表記 |
| 本体材質 | ポリカーボネート樹脂 |
| 風杯材質 | ポリカーボネート樹脂 |
| 寸法 | 本体：360×H351mm 風杯：49 風向：340mm |
| 質量 | 約1.5kg |
| 付属品 | (一財)気象業務支援センター検定証書×1部 グリップハンドル(ケーブル2m付) 収納箱 |
| JANコード | - |

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

手持

風速

風向



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

