

# 測定器（風速）

## 風速計



23-SP

| 型 式   | OT-902                       | 23-SP              | 23-S2                          |
|-------|------------------------------|--------------------|--------------------------------|
|       | 風杯パルス式                       |                    | 風杯発電式<br>警報接点付                 |
| 測定範囲  | m/s<br>0~60                  | 0.5~60             | 2~30<br>10~60                  |
| 測定精度  | 6m/s以下±0.3m/s<br>6m/s以上±0.5% |                    | 10m/s以下±0.5m/s<br>10m/s以上±0.5% |
| 電 源   | AC100V<br>DC12V              | AC100V<br>DC11~32V | AC100V                         |
| 外形寸法  | 発信器 cm<br>32H                | 32H                | 40H                            |
|       | 指示器 長×幅×高 cm<br>15×17×7      | 19×17×17           | 16×18×18                       |
| 質 量   | 発信器 kg<br>1.0                | 1.8                | 1.7                            |
|       | 指示器 kg<br>1.5                | 2.8                | 2.8                            |
| 機械コード | 83721                        | 83714              | 83715                          |

## 微風速計



Model 6531-01



VC-1053



ウインドメッセ

| 型 式       | Model 6531-01         | VC-1053      | ウインドメッセ   |
|-----------|-----------------------|--------------|-----------|
| 測定対象      | 常圧常温の清浄な空気流           |              |           |
| 測定範囲      | 風速 m/s<br>0.1~30      | 0.05~50      | 0~20      |
|           | 風温 °C<br>0~60         | -9.9~90      | -20~50    |
| 電 源 (乾電池) | 本<br>単3×6, AC100V     | 単3×4, AC100V | 6P型×2     |
| 寸 法 (本体)  | 幅×長×厚 mm<br>88×188×51 | 100×196×35   | 56×160×36 |
| 質 量       | kg<br>400             | 430          | 210       |
| 機械コード     | 83684                 |              | 83685     |

※ケーブル延長時、回路に流れる電流を100mA、電圧を3Vに保てば約1km迄延長可能。