

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 警報接点付 |
| 測定範囲 m/s | 0~60 | 0.5~60 | 2~30 10~60 |
| 測定精度 | 6m/s以下±0.3m/s 6m/s以上±0.5% | | 10m/s以下±0.5m/s 10m/s以上±0.5% |
| 電 源 | AC100V DC12V | AC100V DC11~32V | AC100V |
| 外形寸法 発信器 cm | 32H | 32H | 40H |
| 指示器 長×幅×高 cm | 15×17×7 | 19×17×17 | 16×18×18 |
| 質 量 発信器 kg | 1.0 | 1.8 | 1.7 |
| 指示器 kg | 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 | 0.1~30 | 0.05~50 | 0~20 |
| 風温 °C | 0~60 | -9.9~90 | -20~50 |
| 電 源(乾電池) 本 | 単3×6、AC100V | 単3×4、AC100V | 6P型×2 |
| 寸 法(本体) 幅×長×厚 mm | 88×188×51 | 100×196×35 | 56×160×36 |
| 質 量 kg | 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。