

## W41 手持指示風速計

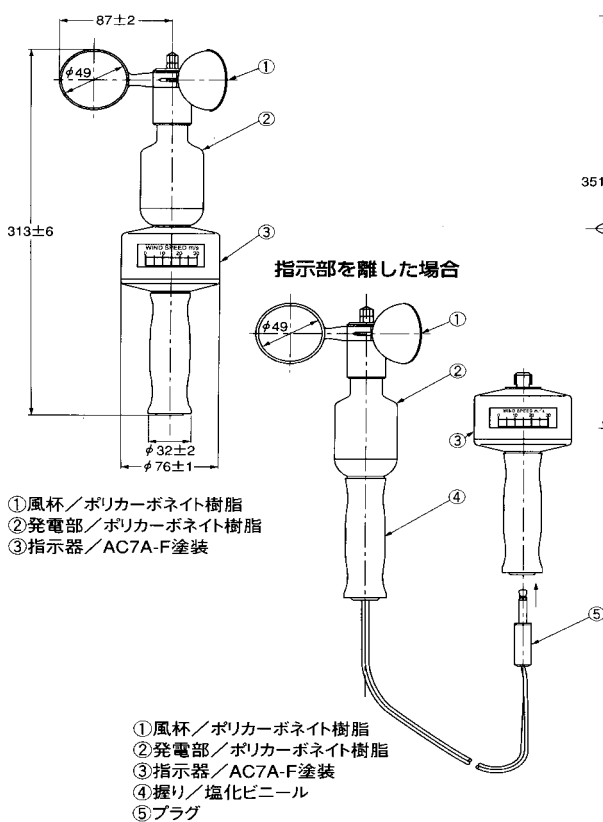
## W419 手持指示風速計(風向計付)

本器は、手持式で発信器と指示器より成り、両器を直結してどの場所でも容易に測定することができます。又、風向測定部も御注文により簡単に取り付けすることができます。

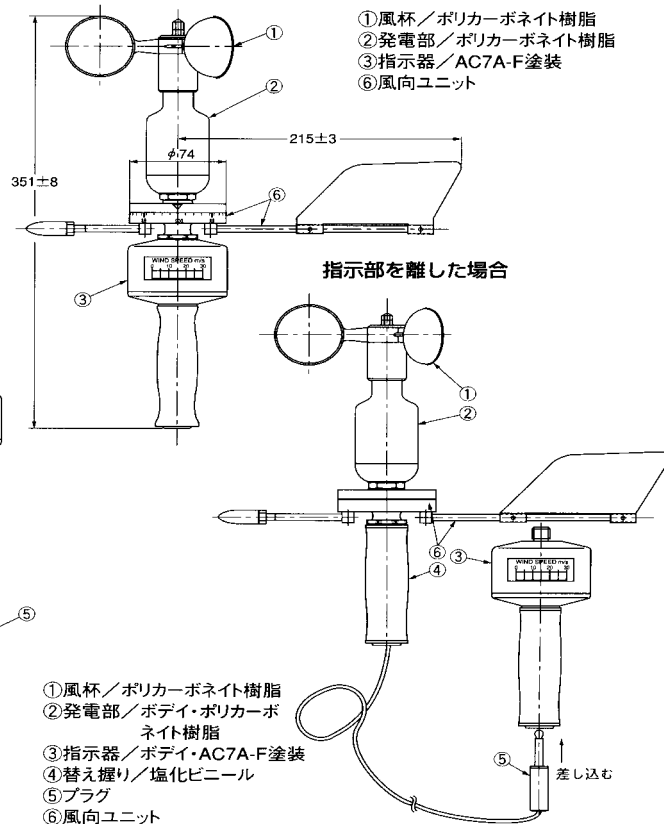


<b>用途</b>	船舶上の測定、一般気象観測
<b>特長</b>	携帯に便利、遠隔測定可能、小型軽量
<b>仕様</b>	
<b>構成</b>	
発信器検出部	風杯：交流発電機（4極無鉄芯）
指示器型式	整流型電圧計
<b>測定範囲</b>	瞬間風速 2~30 m/s (40 m/s可能)
<b>精度</b>	10 m/s以下±1 m/s以内 10 m/s以上その値の±10%以内
<b>電源</b>	不要
<b>標準構成</b>	風速発信部、風速指示部 風向指示部（メカ式）
<b>寸法・質量</b>	約174×313 mm 約0.7kg

風杯型手持風速計外形寸法図



風杯型手持風向風速計外形寸法図



株式会社 小松製作所

〒153-0043 東京都目黒区東山1丁目12番13号  
TEL.03-3719-7131(代) FAX.03-3719-7134