

# 風向風速表示器 CYG-6201

RM Young



## 概要

本器は、電流出力タイプの風向風速計に利用できます。

風向は、円周上に配置された発光ダイオードにより表示されます。

風速は、現在の風速がデジタルで表示されます。

非常にコンパクトで設置が容易です。

## 仕様

表示	: 風速 0~50.0m/s(100MPH、200Km/h、100knots も可)
	: 風向 0~360°を10°刻みで36ポイント表示
出力	: 電圧0~5VDC(風向、風速2ch)
入力センサの種類	: CYG-5103LM
警報接点	: 風速1点、風向範囲設定 容量2A/24VAC、30VDC
電源	: 12V またはAC110V(230Vタイプもあり)
大きさ/重量	: 144H×144W×36D(mm) / 0.45kg
パネルカット寸法	: 138×138mm



株式会社 **ブリード**

キップ&ゾーネン日射計 ギル社超音波風速計 メットワン社 他

本社 〒197-0802東京都あきる野市草花1117

技術研究所 〒197-0012東京都福生市加美平1-26-8笹本ビル

TEL042-539-3755 FAX042-539-3757

URL: <http://www.prede.com/> E-mail: [prede@gb3.so-net.ne.jp](mailto:prede@gb3.so-net.ne.jp)