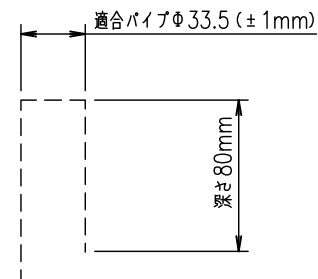



仕様

	風速	風向
測定レンジ	0-100m/s	0-355deg
校正レンジ	0-70m/s	0-355deg
ベアリング	セラミック	セラミック
起動風速	1.0m/s	
耐風速	100m/s	
距離常数	2.7m(63%)	
測定方法	周波数	ポテンションメーター
出力	0.098m/s/Hz	0-10Kohm ±20%
精度	0.3m/s	±3deg
大きさ	プロペラ直径18cm 37H×55Lcm 1kg	
動作温度	-50~+50℃	
取付方法	外形34mmφパイプに差込	
ケーブル	P/N18271 10M(機器組込ケーブル)	



					承認	設計	製図 y.kaneko	図面名称	図面番号 CYG-5108MA	
					検図	作成年月日 2014/4/7	縮尺 1/4(A3)	製品名称 風向風速計		
記号	年月日	変更事由	担当	承認						