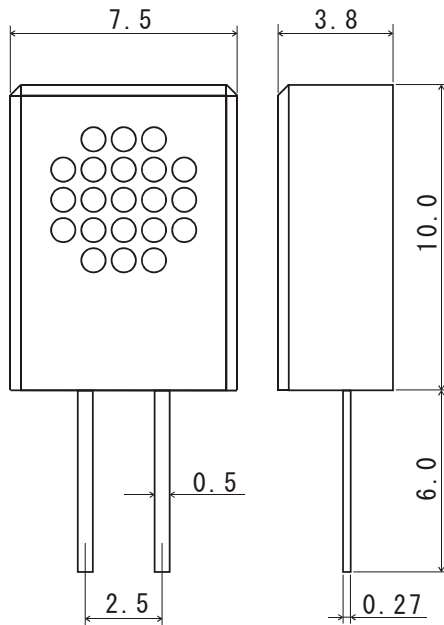


## 湿度传感器 NHS-20

NHS-20 是高性能、长寿命的高分子型湿度传感器，此产品比 NHS-12 电阻大一些，在高湿度领域检测精度高。由于特性偏差等和 NHS-12 一样小 ( $\pm 5\%RH$  以内)、温度依赖性也小，所以容易设计回路。尺寸形状和 NHS-12 完全可以互换。

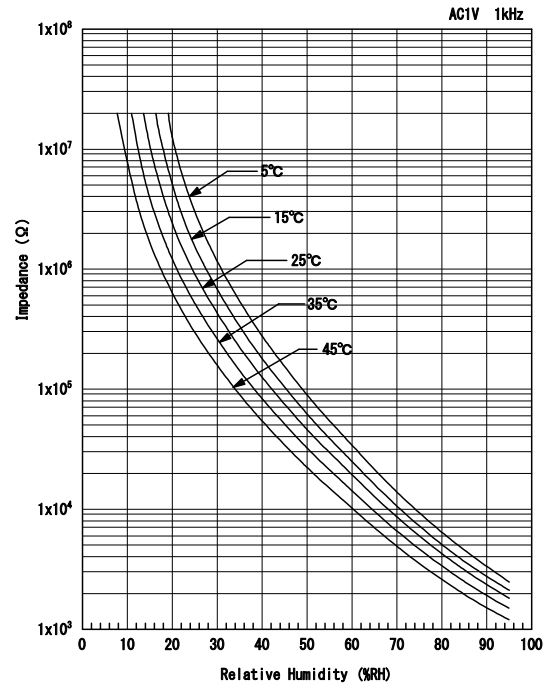
• 特性等

检测湿度范围	20 - 95%RH
使用时温度范围	0 - 60°C
保管时温度范围	-20 - 60°C
测定精度	$\pm 5\%RH$ 以下
输入电压	AC1V
频率	500 - 2,000Hz(推荐值 1kHz)
外壳颜色	ABS 树脂(深蓝色)



尺寸, 形状

单位 mm



温度特性

此产品使用范围广，对低湿耐久性、高湿耐久性、油雾和烟草烟雾等的污染问题非常优秀，可以应用于空调、除湿器、加湿器、温室用自动减震器等广泛用途。而且具有优秀的测定精度，可以应用于湿度计等产品。这种型号在低湿高湿度适应领域广大，并检测精度优秀的万能型。

原则上我们只提供传感器单品，但也能提供传感器模块(NHU-20)。关于详细推荐电路，请咨询我们。