## NE-CO

NE-CO 气体传感器是工业用 CO 气体,输出信号比民用级大,因此分辨率更高。而且选择性和耐久性更优秀,反应速度更快,使用范围更广。

## 特征

	T
项目	特性,定性
量程范围	CO 0~1000ppm
输出电流	$70\pm15$ nA/ppm of CO
同日内再现性	±2%以内
分辨率	1ppm
响应时间	T90:30sec.以下
零点漂移	10ppm(-20-50°C)以下
工作温度	$-20\sim+50^{\circ}$ C
工作湿度	15~90%RH

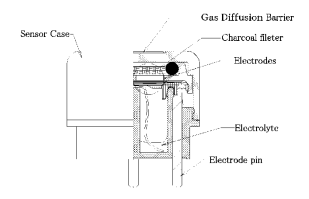


图 NE-CO 结构

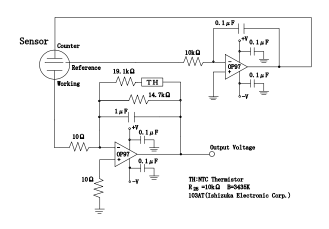
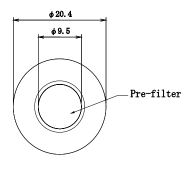
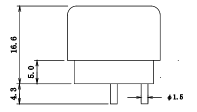


图 推荐电路图





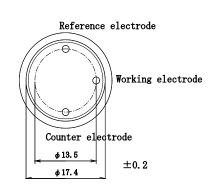


图 外观,尺寸

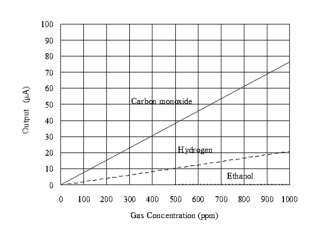


图 气体敏感度特性

(外壳颜色:浅绿色)