



NDP-CO1A 是一种带有电化学式传感器的便携式 CO 警报器。具备 50、150ppm 的两级警报和 150 ppm · hr 的累计浓度警报，通过警报音和 LED 闪烁发出警报。主要在设有钢铁厂和燃烧设备的室内使用。

【特征】

- 便携型一氧化碳警报器
- IP67 相当

【基本仕様】

对象气体	一氧化碳 CO
测定原理	定电位电解式
採気方式	拡散式
測定範圍	一氧化碳 0-300ppm
服务范围	301-999ppm (超过 999ppm 时显示 Hi)
警报设定	1 段目: 50ppm 2 段目: 150ppm 积算警报: 150ppm(※1)

警報方式	大音量蜂鸣器、LED 警报灯
表示方式	LCD 显示 (电池余量)、数字显示 (3 位)
使用環境条件	-20 ~ 50°C, 相对湿度为 15 ~ 90%
电源	单 4 个碱性电池 (1 个) 4000 小时 (连续无警报 20°C)
本体外形寸法	80 x 38 x 22 毫米
重量	55g
指示精度	全刻度的 ±10% (校准时)
90%响应时间	20 秒以下 (20°C、60%RH)
其他功能	零点校准功能、灵敏度校准能力、累积浓度存储器功能、峰值存储器能力、防水防 (相当于 IP67)、自动电路检查、自动传感器检查、电池更换警报、电磁波故障对策 (※2)、LCD 照明
其他	(※1) 将一氧化碳气体 1 分钟的平均浓度累计值除以 60 分钟所得的数值作为累计浓度表示。(单位为 ppm。为了方便, 用 ppm。) (※2) 部分便携式终端可能会对本设备造成影响, 请注意在便携式的终端附近使用。