

COSMOS

便携式

气味检测器mini

XP-329m

# 轻便·简单的气味检测器!

20年以上的实践经验  
孕育而出的  
气味检测器



Point 1

搭载独有的传感器，  
拥有超高的再现性

Point 2

紧凑型，轻量化  
设计，便于携带



除臭效果确认



车内·室内工厂等区域的  
环境管理



产品的品质管理



VOC等化学物质的检测



河流·工厂排水的  
水质管理

# 将气味的强弱数值化

把气味的强弱通过【000】～【999】的数值显示出来

※表现的数值为相对值

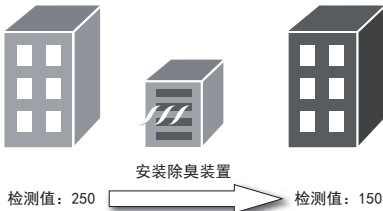


◀显示部

## 除臭效果检查的使用案例

测量值为250的事务所在安装小型除臭装置后测量值降低到150。体现了除臭装置的实际效果。

○事务所区域



使用气味检测仪，不会像人一样产生嗅觉疲劳。所以十分方便实用。

## 规格

型号	XP-329m
检测对象	各种香气、臭气成份
采样方式	自动吸引式【吸引流量 350±100ml/min】
检测原理	高灵敏度氧化锡系列热线型烧结半导体式
显示方式	LCD 数字显示【7分3位】(测定值、表示状态、电量、数据存储状态)
检测范围	000-999
指示精度	测定值 ±5%±1digit (同一条件下)
应答时间	90% 应答 20 秒以内 (校正臭气时)
外部输出※	模拟输出、000-999 对应 DC0-0.99V (显示 1 对应 1mv)
数据存储容量※	最多 18000 项数据
使用温湿度范围	温度: 0°C~40°C 湿度: 10~80%RH (无结露现象)
保存温湿度范围	温度: -10°C~+50°C 湿度: 最大 80%RH 以下 (无结露现象)
外形尺寸	W60×H140×D40mm (突出部份除外)
重量	约 300g (包含电池)
电源	5 号碱性干电池 3 节/专用 AC 适配器 (AC100~240V)※
连续使用时间	连续使用 10 小时以上 (碱性干电池、常温常湿条件下)
标配附件	过滤器、5 号碱性干电池 3 节、过滤片 (10 片) 1 套

※ 选购品

## 特点

### 搭载独有的气味传感器

搭载有不易受无味气体的干扰，再现性优良的气味传感器。

### 小型·轻量·紧凑设计

重量约300g 的设计，可以随身携带非常方便。

### 环保设计

只需3节碱性干电池，比以往产品减少1节，连续使用时间从2小时延长至10小时。(常温常湿的环境下)。以环境为本的设计。

### 操作简单

仅调整基准点就可以开始检测。

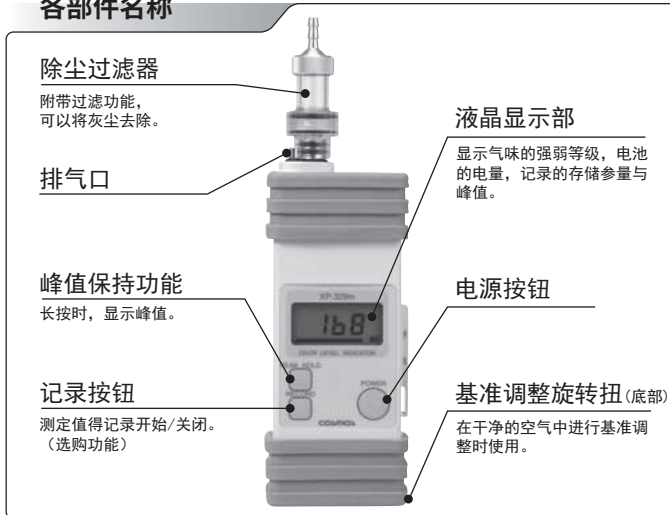
### 峰值保持功能

随时量示峰值(最大值)的功能，在测定气味浓度变化时非常方便。

### 数据存储功能

可以利用专用软件把机器内储存的数据输出。

## 各部件名称



## 选购品

- XP-329m 专用选购品套装 (P329)
  - XP-329m 专用 AC 适配器 1 个
  - 模拟输出电线 1 根
  - 电脑连接软件 (CD-ROM) 1 套
  - USB 连接线 1 根
- 活性炭过滤器 (DF-105)
- 活性炭 (FE-110)
- 平面气味捕集器 (HN-5)
- 取样泵 (DC1-NA)
- F 型取样袋 (NP-310 F 型)
- O 型嗅辨用气袋 (NP-310 O 型)
- 特氟龙管 (TP-1)
- 取样瓶 (SB-200)

为了维护检测器的性能，保证安全，请进行日常点检及定期点检。



### 安全须知

- 在使用前请务必仔细阅读“使用说明书”，并在此基础上正确使用。
- 请将检测器用于指定对象气体。如果检测器用于指定对象气体之外，则有可能造成事故发生。



**新考思莫施电子(上海)有限公司**  
NEW COSMOS ELECTRIC (SHANGHAI) CO., LTD.  
—日本新宇宙在华全资子公司

上海总公司 ■ 上海市松江工业区东兴路385号4号厂房  
201613 TEL: 021-6774-3138

大连分公司 ■ 大连市西岗区新开路99号708室(珠江国际大厦)

广州分公司 ■ 广州市番禺区万博一路101号中北科创中心14层08单元

北京分公司 ■ 北京市朝阳区利泽中二路203号洛娃大厦A座1307室

成都分公司 ■ 成都市金牛区成华西街299号龙湖上城10栋2826室

上海事务所 ■ 上海市闵行区宜山路2016号合川大厦1号楼12楼G

URL: <https://www.new-cosmos.com.cn> 中文  
<https://www.new-cosmos.co.jp> 日文 & 英文

※本样册的记载内容，为了提高效率原则，变更时不予通知，请谅解。

2022年6月制作