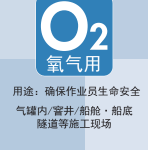


氧气浓度计XO-2200

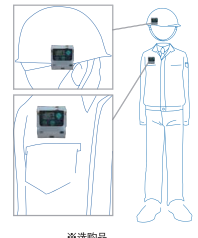
适用于各类作业现场的诸多便利功能





借助丰富的功能,掌握现场状况,并且及时发现危险

- 1节7号碱性干电池就可以连续使用 5000 小时*
- 4处灯光、蜂鸣、振动报警功能
- 峰值储存功能・峰值保持功能
- 厚 22mm·重约 75g,轻薄型



※选购品



①LCD显示



24处报警灯 ③电源/峰值按钮 4 空气调整按钮 02

峰值储存功能

每当同时按下③和④的时候,画面中PEAK 会开始闪烁,显示 开机之后的峰值(最大值),以及经过的时间。松开按钮,返回默 认气体浓度显示画面。

峰值保持功能

每按一次③,画面会显示PEAK,持续显示此时间段内的峰值(最大值)。 再次按下③,返回默认气体浓度显示画面。

规 格 电池余量显示、峰值保持功能、峰值储存功能、其他功能 型 号 XO-2200 附 (传感器异常、电池余量、21%调整不良) 构 Ex ib Ⅱ B T3 (本质安全防爆结构) 检测对象气体 氧气 防 熼 结 理 隔膜伽伐尼电池式 使 用 温 湿 度 范 围 -10°C~+40°C、30~90%RH以下(无结露现象) 测 原 采 样 式 扩散式 电 源 7号碱性干电池1节 方 约 5000 小时 测 范 围 $0\sim2\,5$. $0\,v\,o\,I\,\%$ 连续使用时间※2 ※ 无报警时(气体浓度显示 20.3vol%以上)、20℃时 程) (服 务 量 $(25.1 \sim 50.0 \text{vol}\%)$ 1段报警: 19.5vol% 外 尺 4 W65×D22×H64 mm(突出部份除外) 报警设定浓度 2 段报警: 18.0vol% 重 量 约 75g (包含电池) 答 时 间 ※1 20 秒以内 7号碱性干电池1节、安全扣转接器1个(附带安装螺丝) 标 附 件 配. 显 方 式 液晶数字 (手动背景灯) 示 皮套、耐热性皮套、带夹扣绳带、简易点检治具、过滤片 选 购

※1. 环境温度在20±2℃状态下,应答率为90%。

报

警 方 式

标准配件

※2. 根据不同环境条件、使用条件、保存期限、电池厂家,有时会有不同。

蜂鸣器鸣叫、红灯闪烁,液晶显示、振动(自动复位式)

※3. 根据安全帽的种类,可能会有无法佩戴的情况。

关于缺氧的知识

安全帽组套 ※3

需要氧气浓度测量 的作业场所

- 在处与地下空间或者 长期无人使用的水井 内部等区域作业, 由缺氧危险作业安全 规程中所规定的易缺 氧场所中的作业。
- 有甲烷泄漏可能的场 所的作业,或者在通 风不良场所的作业。

缺氧的危害性 20 21% 正常空气中的 18% 安全警戒线 6% 15-呼吸 含氧量 浓度 12% 10% 脸色发 ・脉搏加快・头痛恶心 10-百百 (呕吐物堵塞气管) 分比 8% 原(可能导致死亡) 配吐・全身无力 8 分钟内死亡 6% 5 ・失去意识 最终死亡 呕吐

出处: SE系列《新工事的安全》"氧气缺乏"——医学博士/山口 裕 财团法人 综合安全研究所发行

缺氧对人体的影响

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。

●安全扣转接器(1个)

(附带安装螺丝)

(C-10)

洗购品





●耐热性皮套(C-12)



●安全帽夹套(ST-6) 订购时请告知安全帽样式 (帽沿有无沟状)

新考思莫施电子(上海)有限公司

NEW COSMOS ELECTRIC (SHANGHAI) CO., LTD.

一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 ■ 大连市中山区长江路280号裕景5号楼ST2大厦3701A (裕景国际中心)

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 ■ 成都市金牛区一环路北一段99号环球广场2310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

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。