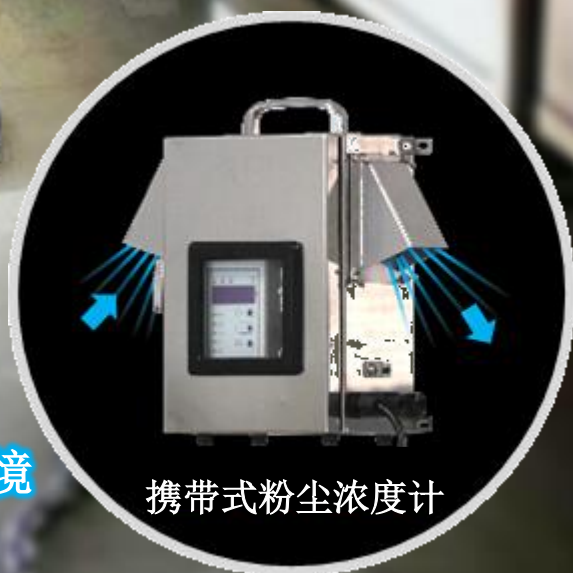


## 藉由监视焊接废气来实现安全的工作场所!



携带式粉尘浓度计藉由连续监测  
环境粉尘浓度来提供安全的工作环境

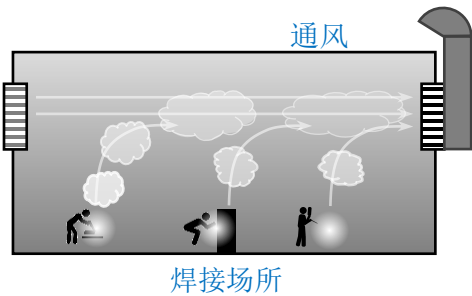


携带式粉尘浓度计

## 焊接废气的通风问题

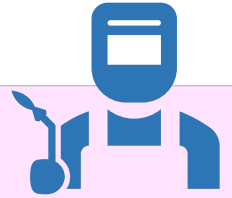
<某工厂的安全管理人员的担忧>

焊接废气引起的肺病的症状不会立即出现，而是通过长期的工作逐渐显现。他担心焊接废气的通风，并寻找持续监控废气的方法。



要求条件……

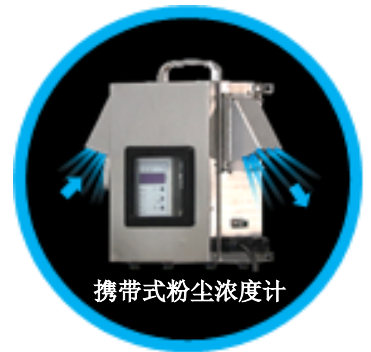
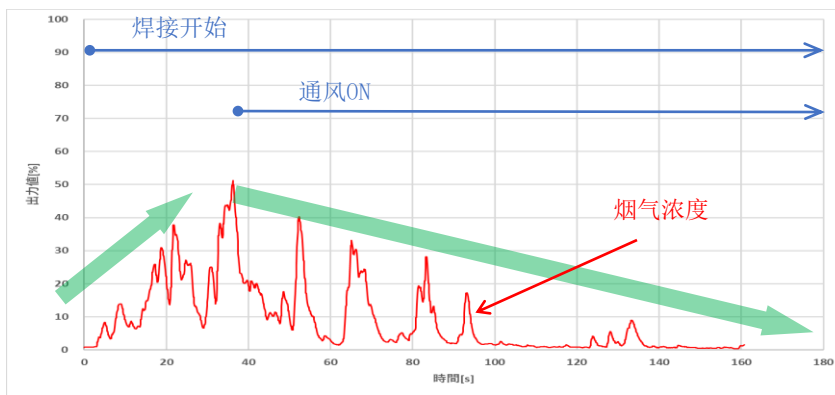
- ✓ 能够检测焊接废气
- ✓ 持续监控
- ✓ 便于移动监控位置



## 便携式粉尘浓度计能解决！

便携式粉尘浓度计是具有吸气风扇的粉尘浓度测量仪器。这是一种便利的可携式仪器，可以24小时连续监测环境空气中的粉尘浓度。

下图显示换气通风开始后，废气浓度逐渐降低。



产品信息



### 进一步的应用

便携式粉尘浓度计输出与粉尘浓度成比例的模拟讯号。也可以通过该浓度信号进行节能控制。

Distributor



Matsushima Measure Tech Co.,Ltd.

TEL: +91 - (0)93 - 691 - 3731  
E-mail: info@matsushima-m-tech.com  
<https://www.matsushima-m-tech.com>