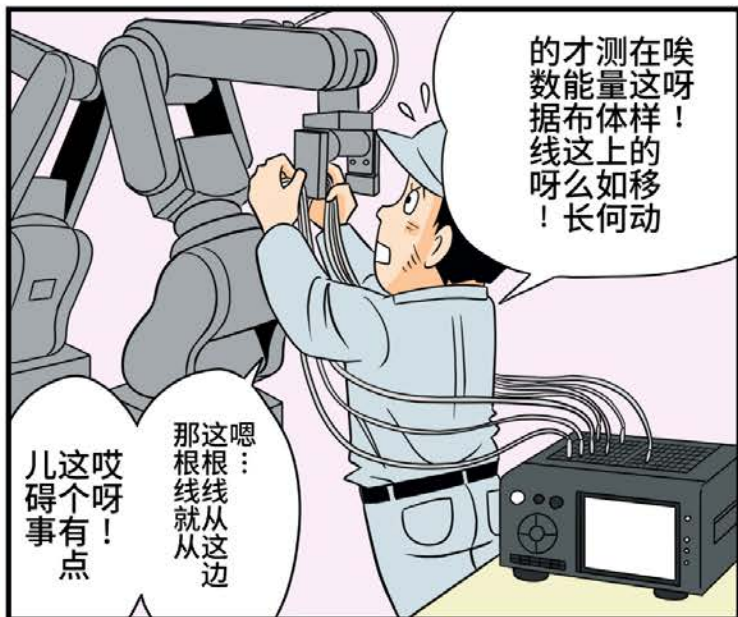




呵，糟糕
数据线又缠在一起了

真太麻烦了！
就没有不用排线的
可以轻松测量
的好办法吗？



唉呀！
在这样的移动
测量体上如何
才能布这么长的
数据线呀！

嗯：
这根线从这边
那根线就从
哎呀！
这个有点
碍事



你好像很
烦恼的样子

向如此烦恼的
你推荐一款完全
适合你的产
品就是这个

哎！
？



哎！这个是
什么呀！
等会儿
你又是谁呀？

我是技术工程
师的盟友
エアロ(ea ro)
少女！
请叫我
【エアロちゃん】
(ea ro chan)！



不对：首先
先要把这根缠
绕的数据线
解开：



这就是超小型无线
数据记录仪
Air Logger



不仅不需要额外电源，而且可以一次进行多点测量。

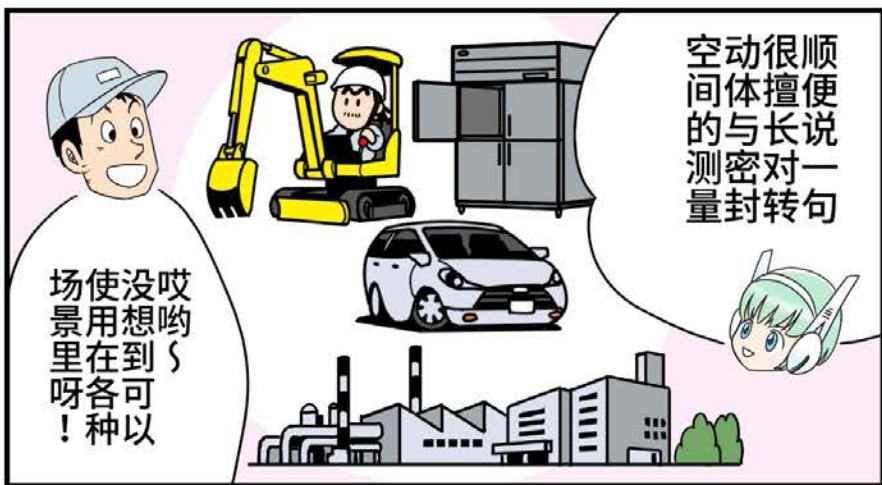
要是使用 Air Logger 的话，因为是无线所以安装就变得容易方便。

- 花费大量的准备时间
- 担心断线
- 在移动体上的使用

会有你的这些问题方法



：呵，测量是变得轻松了，但是导入数据到电脑上还是很麻烦。



哎哟，没想到可以在各种场景里使用！

很方便说一句话，空间与密封的测量。



如果你也有同样的烦恼，请一定要与我（エアロ（Lea）少女 Air Logger）会解决你的所有测量烦恼。



如果是这样的话，什么时候都可以确认数据，而且可以作为监控用！

测量数据都是实时传输，没有多余的烦恼。