

TXR[®] 小型X射线机

TXR-C1R180P-02



无需预热、小型便携、高射线量、节省电力

小型轻便

高射线量

安全节能

锂电驱动

TSUKUBA TECHNOLOGY CO., LTD.

TXR-C1R180P-02

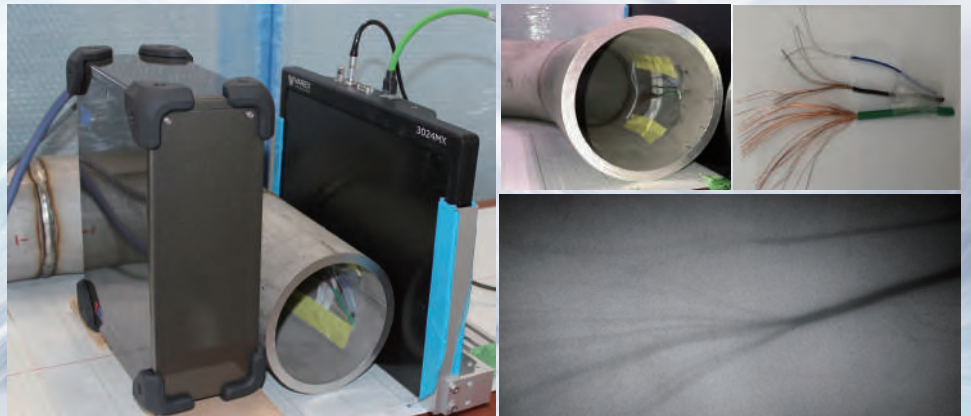
无需预热、高射线量、小型轻便、锂电驱动

搭载冷阴极X射线管的高线量检测装置

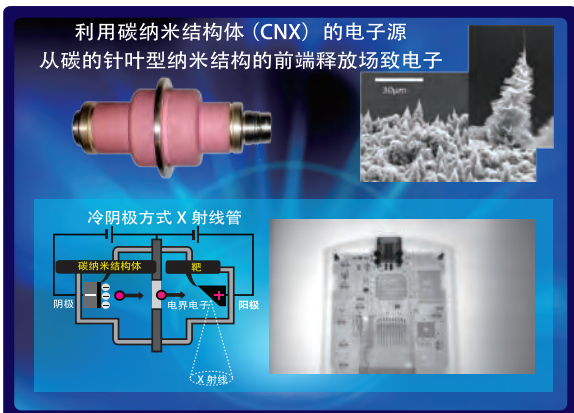
- X射线管：碳纳米冷阴极X射线管
- 管电压：140~180kV、最大管电流：1mA（1.5mA、2mA 可选择）
- 脉宽：100~1000ms
- X射线源尺寸：W210×H260×D100mm 重量：10kg
控制器尺寸：W180×H126×D124mm（不含锂电池） 重量：1.6kg
- 电源：锂电池
- 电源与信号电缆线长度：10m（可延长至20m）远程操作
- USB电缆线长度：1.8m（可延长至20m）
- 小型轻便、锂电池驱动、高射线量输出，适用于高处、狭窄处现场检测
- 打开激光指示器，精准确认照射位置



TXR-C1R180P-02
(搭载激光指示器)



内附铜丝的配管检测实例



冷阴极X射线管



发电厂设备配管检测案例



つくばテクノロジー株式会社

总公司：〒305-0047 日本茨城県つくば市干現1-14-11 电话：+81-29-852-7777
东京营业所：〒105-0004 東京都港区新橋1-18-21 第一日比谷ビル5F 电话：+81-3-6403-0849
官方网站：www.tsukubatech.co.jp 邮箱：info@tsukubatech.co.jp
中国销售部：陕西省西安市高新一路25号创新大厦S305 电话：029-81662090



扫码了解最新产品信息