

小型X線検査装置

TXR-C1R150P-04

TXR®



小型で高線量の小型X線検査装置

省エネ

予熱不要

高機動性を実現

小型軽量で高線量

TSUKUBA TECHNOLOGY CO., LTD.

TXR-C1R150P-04

予熱不要で省電力、小型軽量で高線量

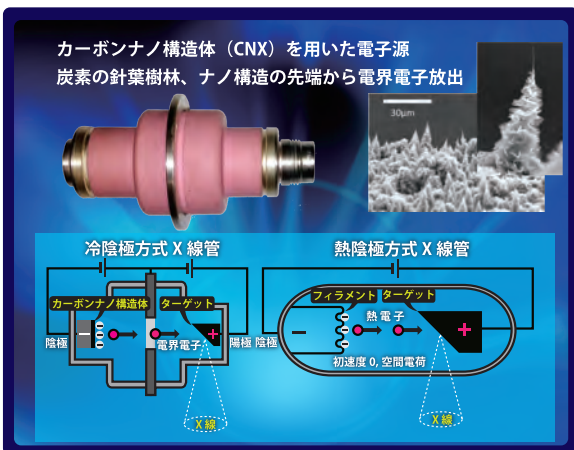
冷陰極X線管を搭載した高出力・高線量検査用装置

- カーボンナノ構造体X線管を利用、130~150kV、30~3000ms、最大3mAのパルスX線を発生
- 筐体サイズ 本体:222×315×96mm コントローラー:158×170×87mm(バッテリー除く)
- ノート PC だけでも全ての操作が可能
- 別コントローラーで20m離れた場所から操作可能
- 小型・軽量、バッテリー駆動でも高出力・高線量により用途拡大
- 高所、狭所の検査に最適

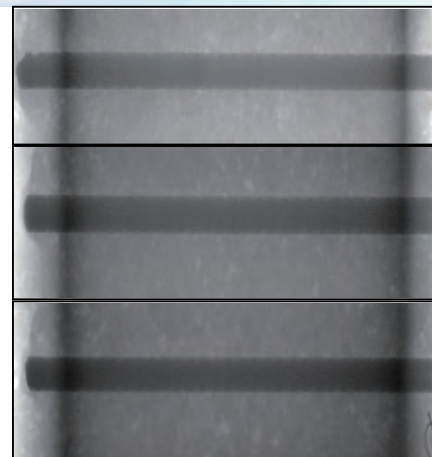
発電用ボイラー配管検査例



PC画面で検査画像を
その場でリアルタイムに視る



冷陰極X線管



コンクリート検査例