

小型X線検査装置

TXR-C1R60P-01

超小型シリーズ

TXR



単三乾電池でも動く手のひらサイズX線装置

省エネ

予熱不要

小型軽量

高機動性を実現

TSUKUBA TECHNOLOGY CO., LTD.

TXR-C1R60P-01

乾電池一本で駆動する超小型X線装置シリーズ

本体超軽量 機動性に優れた超小型X線装置



- X線管: カーボンナノ構造体冷陰極X線管
- 管電圧: 60 ~ 90kV 管電流: 1mA (MAX)
- 本体サイズ: W170×H178×D68mm、約1.85kg
- X線遮蔽ボックス: W189×H190×D86mm、約3.0kg
- 電源: 単3乾電池
- X線管Focal Spot: 1.0mm
- 照射回数: 500万回以上 (使用状況により異なる)

本シリーズ新製品、まもなく登場

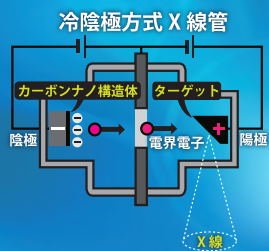
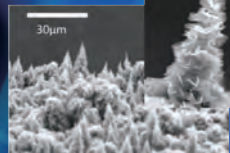


現場の安全を守る X線遮蔽BOX



持ち運び自由自在 X線即使用可能

カーボンナノ構造体 (CNX) を用いた電子源
炭素の針葉樹林、ナノ構造の先端から電界電子放出



新開発、高性能冷陰極式カーボンナノ構造体のX線管を用いたこの装置は、予熱不要で省電力、乾電池でもX線の即起動を可能にしました。
更に焦点が小さく高解像度のX線撮影が可能で、1000万ショットにも耐えられる長寿命、低ランニングコスト、低消費電力化を実現しました。

つくばテクノロジー株式会社

本社: 〒305-0047 茨城県つくば市千現一丁目14-11 TEL: 029-852-7777(代) FAX: 029-886-5528
東京営業所: 〒105-0004 東京都港区新橋1-18-21 第一日比谷ビル5F TEL: 03-6403-0849
E-mail: info@tsukubatech.co.jp URL: http://www.tsukubatech.co.jp

