

マイクロフォーカス X 線検査装置



マイクロフォーカス X 線検査装置
東芝 IT コントロールシステム (株)
TOSMICRON-SH6160ID

平成 21 年度導入

【主な用途・仕様】

電子部品、自動車部品などの内部微小欠陥や構造を迅速に非破壊で立体的に検査します。

- ・管電圧：20～160kV（アルミニウム換算 68mm 透視可能）
- ・X 線幾何学倍率：6～約 1,200 倍
- ・撮影部：有効画素数 1,344×1,024 ピクセル
- ・検査試料：縦 300×横 300×高さ 50mm 以内、重量 2kg 以下
- ・撮影範囲：X 軸 300mm、Y 軸 300mm
- ・X 線 CT オプション

X 線 CT オプションを使用する場合は、X 線 CT 検査装置の料金を申し受けます。

【設備使用】

マイクロフォーカス X 線検査装置
X 線 CT 検査装置

【委託分析試験】

マイクロフォーカス X 線検査
エックス線 CT 検査（低解像）
エックス線 CT 検査（標準）
エックス線 CT 検査（高解像）