

# 東京都限定 公的助成金情報



東北大学、信州大学、静岡大学の技術協力で製品化した

1台4役の高性能歯科用X線CT装置

## PanoACT 3D Upgrade

助成金を活用して導入しませんか？

助成金事例 | 東京都 事業環境変化に対応した経営基盤強化事業(一般コース)

※申請要件あり

助成金上限 **800万円** (助成率2/3)



製品詳細は裏面を

**CHECK!**

※実際に PanoACT 3D Upgrade で撮影したパノラマ画像



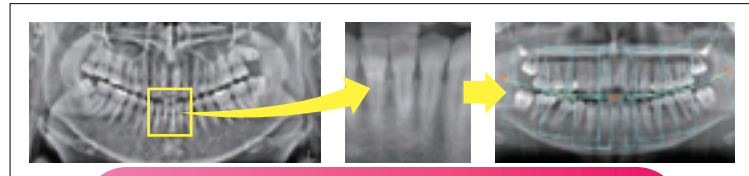
このようなお考えがあれば  
PanoACT 3D Upgradeへの  
切り替えをオススメします。

- 今の画像品質に不満がある
- 最新技術を搭載したCT導入を検討している
- 診療報酬の増加、作業効率をUPさせたい

## POINT 01

### 2.5次元画像技術による パノラマからデンタル算定

PanoACTシリーズは、パノラマからデンタルの算定が初めて認可された装置です。パノラマ画像は、2次元画像ではなく、奥行情報のある2.5次元画像となり、そこから歯軸にあったデンタル画像や10枚法、14枚法画像が出力できます。



パノラマ画像データから歯牙の歯軸に合わせた  
デンタル画像の再構成をオートフォーカスで生成



## POINT 02 鮮明なパノラマ画像出力

独自技術である頸椎の影響低減や画像ノイズの低減機能搭載で、鮮明なパノラマ画像を出力ができます。

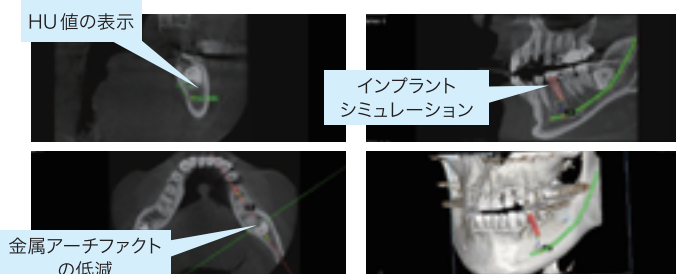


他社製品例



弊社製品

## POINT 03 独自のCT画像技術



助成金を活用して  
導入を検討してみませんか？

助成金を活用することで

実質負担額を1/3にすることが可能です\*

\* 申請の支援ができるコンサルタントのご紹介は無料ですが、依頼される場合は、別途コンサルタント費用が発生します。詳細はお問い合わせください。

\* 東京都 事業環境変化に対応した経営基盤強化事業(一般コース)

\* PanoACT 3D Upgrade (CT/パノラマ/デンタル/セファロ) の助成金活用例です。

導入費用

1,200  
万円

助成金  
2/3

実質負担額

機器入替え  
画像移行も  
スムーズ！

400万円  
に削減！\*

お問い合わせ | FAX・電話・公式LINEより承ります。お気軽にお問い合わせください。

\*FAXでのお問い合わせは原則、2営業日以内に返信させていただきますが、万が一連絡がない場合は、お手数ですがお電話でお問い合わせをお願いいたします。

商品説明希望(訪問)  デモ希望(池袋ショールーム)  助成金について  製品資料希望(メール) FAX:03-5949-5572

貴院名

ご担当者氏名

ご連絡先

メールアドレス

お客様の個人情報は弊社の掲げる個人情報保護方針 (<https://www.axionjapan.com/policy.html>)に沿って適切に管理し、第三者に開示・提供することは一切ございません。

AXION JAPAN

— Imaging Innovation —

株式会社アクシオン・ジャパン

〒171-0014 東京都豊島区池袋2-50-8 第三共立ビル1F  
TEL.03-5949-5571 FAX.03-5949-5572



0120-824-910  
<https://www.axionjapan.com/>

