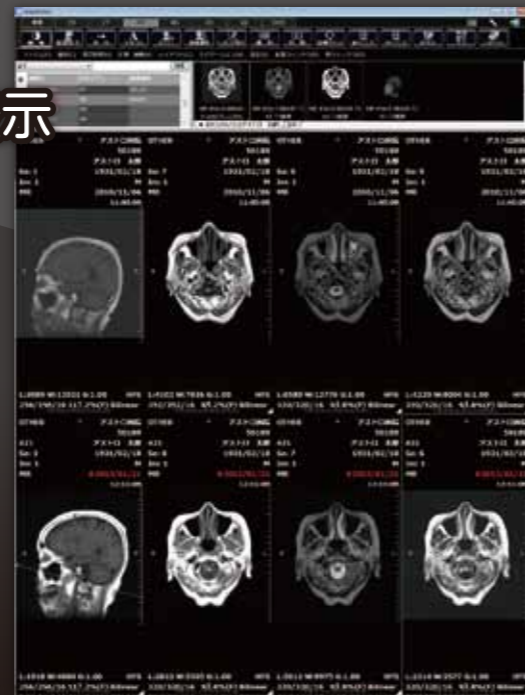


全ての DICOM データに対応し、
静止画も動画も1ビューア上で表示



CT 画像比較表示

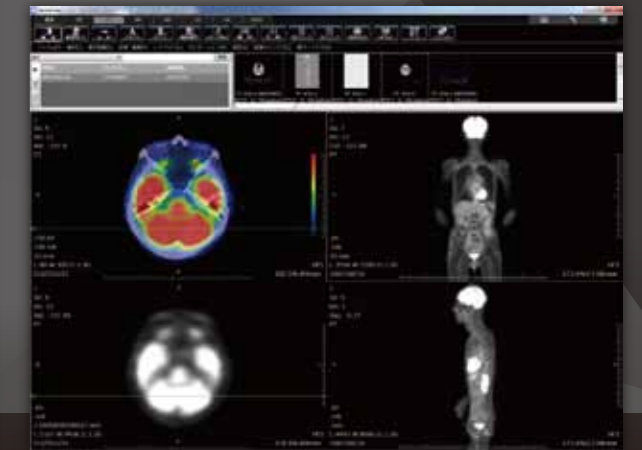


MR 画像比較表示

高速・多機能 DICOM システム



3D ボリュームレンダリング



フュージョン

販売名：画像参照ビューア Nazca 認証番号：227ADBZX00192000

Nazca (ナスカ) は放射線科 PACS でありながら、循環器、生理、消化器など他部門システムとしても使用できる高性能画像システムです。全ての DICOM 画像に対応し、静止画像だけでなく動画も同一画面で並べて表示でき、更に診療科毎に多彩な表示モードで専門ビューアとしても他社を圧巻する機能性を維持しています。

ビューアの表示速度は他社と比べて1~2秒以上高速で、どんなに古い過去データも瞬時に表示できます。各機能もほぼ1ボタン操作に全て割当てでき、ユーザ毎に簡単に設定変更が可能です。病院内に Nazca さえあれば全 DICOM データの統合が可能です。

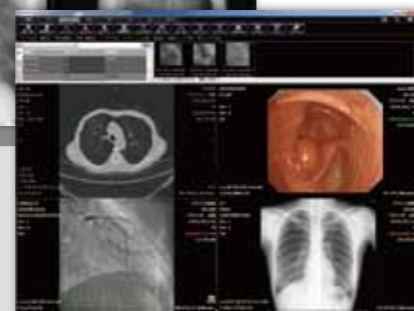
① 高速ビューア

Nazca の最大の特長は、画像の高速表示です。データ量の多い検査でも様々な表示技法を用いて、リアルタイムに「DICOM 原画をそのまま表示」します。



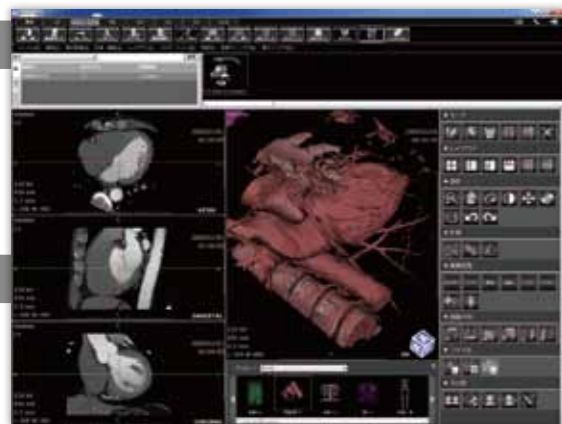
② 静止画・動画を1画面上で表示

静止画・動画を1画面上で表示可能です。マルチベンダー対応で、CR等の一般撮影画像から、CTやMRI等のマルチシリーズ画像、マンモ画像、アンギオ動画再生、生理部門エコーや眼底、内視鏡まで含めた全 DICOM 画像の表示が行えます。



③ ユーザ毎のレイアウト設計が可能

手軽にお使いいただけるポイントとして、ユーザごとに様々な設定をカスタマイズできることが挙げられます。例えば、常用する機能をキーボードに割り付けることからログイン後の画面表示までを個別で設定できます。



④ 3D ボリュームレンダリング

院内のどの端末からでも、リアルタイムに3D画像作成および参照ができます。MIP / MPR / スラプ MIP / オブリーク画像、テンプレートまでサポートします。

⑤ 豊富な診療支援機能

医師の診察を様々な角度から支援する

Nazca に搭載された利便性の高い機能

