

フォトロン M&E ソリューションズ

<https://www.photronmandesolutions.co.jp/medical/>

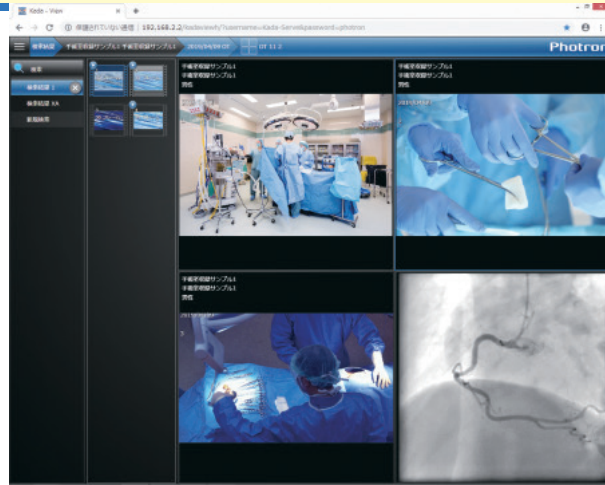
BOOTH

No.
D4-04theme... **新たな価値を生み出す動画ネットワークシステム**

主な展示製品

- 手術映像収録配信システム
「Kada-OR」
- マルチモダリティ対応 DICOM ビューワ
「Kada-View」
- 循環器部門向けレポートシステム
「Kada-Report」
- 透視像録画 / 配信システム
「Kada-Rec」

放射線・循環器部門向け DICOM データの高速表示、管理、記録、配信までのトータルソリューションを紹介。さらに今回は DICOM 画像のほか、IP カメラや DICOM 以外の映像信号も収録・配信する手術映像収録配信システム「Kada-OR」の実機を展開。その「Kada-OR」とも連携する、タッチスクリーン操作対応のマルチプラットフォーム DICOM

DICOM +
収録動画再生ビューワー
「Kada-View Zero」

ビューワ「Kada-View」、透視像などを解像度 1920 × 1080 pixel で最大 4 系統同時取り込み、動画ファイルとして保存が可能な「Kada-Rec」、機能追加により、被ばく線量管理や

登録業務の迅速化に貢献する「物品デバイス自動登録」が可能となった循環器部門向けレポートシステム「Kada-Report」も、それぞれ実機にて紹介する。

ホロジックジャパン

<https://hologic.co.jp>

BOOTH

No.
B5-02theme... **ブレストヘルスの未来を創造する**

主な展示製品

- 乳腺バイオプシー装置
「Affirm Prone Biopsy System」
- デジタル式乳房 X 線撮影装置
「3Dimensions」

スクリーニング（検診）からバイオプシーまで『The Science of Sure』を提供するホロジックは、ブレストヘルス領域のグローバルリーダーとして、世界で初めて 3D（トモシンセシス）を製品として紹介するなど、業界を牽引している。本年もご来場いただく全ての方に、より確信を実感できる製品群を展示する。

「Affirm Prone Biopsy System」は、高精細 FPD ピクセルサイズ 70 μm を搭載した、ブローンタイプのバイ



オプシーシステム。微細な石灰化も明瞭に確認でき、360 度アクセスが可能。トモシンセシスの画像からワンクリックでターゲットングできるため、検査時間の短縮が図れる優れたバイオプシーシステムである（販売名：乳腺バイオプシー装置 Affirm Prone Biopsy System 認証番号：229ABBZX00022000）。

ハイグレードモデルのマンモグラフィ「3Dimensions」は、70 μm の 3D が撮影できるソフトウェア Clarity HD を標準装備している。わずか 3.7 秒で迅速に撮影し、被検者の不快感や体動によるポジションの乱れを軽減する（販売名：デジタル式乳房 X 線撮影装置 Selenia Dimensions 認証番号：222ABBZX00177000）。