

FCR



ジェイコー宇和島病院では、これまで最新医療機器導入により、的確な画像診断・早期治療に貢献して参りました。

このたび、当院では、さらなる診断性能と検査効率の向上を目指し、**FCR AD Network System**を導入し高画質画像処理技術により理想的な医療画像を提供できるようになりました。



高精細画像読取装置
FCR PROFECT CS
50 ミクロン読取可能な
高精細読取装置です



乳房撮影専用装置
MAMMOMAT1000
FCR PROFECT との組み合わせで高
精細なデジタル乳房撮影が可能です



高精細画像読取装置
FCR Speedia CS
高速読取装置です。



立体画像読取装置 FCR XU-D
ワンショットでエネルギーサブトラクションが可能な立位撮影台画像読取装置です。



ドライレーザーイメージャ
DRYPIX 7000
環境にやさしい現像処理薬剤を使用しないイメージャです。



医用画像情報システム
Synapse
FCR はもとより各検査機器の画像を一括管理している画像サーバーで、各部に配信しています。