



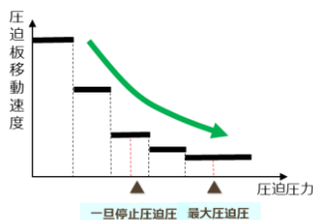
# 最新FPDマンモグラフィ装置導入

当院ではFPDマンモグラフィ装置を導入しています。

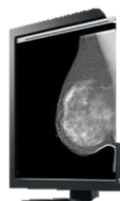
患者様のご負担額はそのままで、高画質・低被ばく・撮影時間短縮と安心・安全に検査を受けて頂けます。

## やさしさの 美圧 システム

びあつ



## マンモグラフィシステム



マンモグラフィ専用FPD マンモグラフィ専用5Mモニター



キヤノンメディカル社製 Pe·ru·ru

優れたマンモグラフィ装置は、優しくなければならない。  
「やさしさ」の力で乳がんには負けない日本へ。

- **高画質**  
マンモグラフィに適した直接変換方式FPDにより解像力やコントラストがアップし、微細石灰化や腫瘍の描出に優れます。
- **ソフトコピー（モニタ診断）**  
マンモグラフィ施設画像評価を受けることが可能な高精細 5 Mモニターを6式導入しています。
- **検査効率アップ**  
X線照射後、数秒で画像がモニタに表示されるので、検査時間の短縮が可能です。  
繰り返しの撮影もストレスなく行うことができます。
- **痛みを軽減**  
「痛みの少ない」圧迫システムを採用しました。しなやかな圧迫板は均一な圧迫が可能となり、更に圧迫圧力により、圧迫スピードが変化する方式は受診者の様子を見ながら痛みの低減と確かな乳腺の伸展を実現します。

# 最新FPD一般撮影システム装置

当院ではFPD方式一般撮影装置を導入しています。

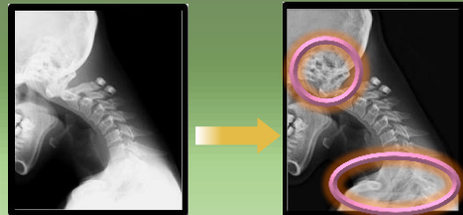
患者様のご負担額はそのままで、高画質・低被ばく撮影で検査を受けて頂けます。



富士フイルム社製

**CALNEO Smart**

## モニタ診断に最適な画像処理



●モニタ診断に適した画像処理でCRでは可視化しづらかったX線吸収差の大きい部分を描出できます。

## ISS(照射側読取)で高感度実現



●従来型のFPDとは反対側のX線照射面側に光センサ (TFT) を圧着した「ISS方式」を採用。X線信号の散乱・減衰を大幅に抑制した高画質な画像を実現。



## RADREX

操作性が高く、スピーディーかつ正確な検査が行えます。

キヤノンメディカル社製

## ROCKET EVOLUTION

## E・JIS

患者様の負担を軽減し、安全そして安心して検査を受けて頂けます。



大林製作所社製

## 高画質・低被ばく & 撮影時間短縮

従来のCR方式と比べ高感度を実現し、さらには画像表示スピードも速くなることにより、検査時間の短縮となり患者様の負担低減につながります。



地域に信頼され  
親しまれる病院を  
目指します。



医療法人メディカルパーク  
**野村病院**

〒731-0138 広島市安佐南区祇園2丁目42-14

TEL : 082-875-1111 FAX : 082-875-6125

地域連携室直通FAX : 082-850-2825

ホームページ : <http://www.medical-park.jp/>

**野村病院 放射線科直通ダイヤル**

**070-6693-9013**