



画像表示・計測ソフトウェア **DYNAMIx™ VU**  
Version UPのご案内

2021年2月

- ・今回弊社画像表示・計測ソフトウェアの **DYNAMIx™ VU** のVersion UPについてご案内させていただきます。
- ・現在ソフトウェアをご使用中のお客様のみならず、弊社デジタルRTシステムの導入をご検討いただいているお客様も是非ともご確認ください。

Computed Radiography  
**DYNAMIx™ HR<sup>2</sup>**



Digital Detector Array  
**DYNAMIx™ FXR**



- ・現在 **DYNAMIX™ VU** の最新Versionは、V-2.3.9.0です。
- ・年に2～3回のペースで主に下記3つの観点でVersion UPを実施しております。

※Version UP作業は、定期点検時に実施させていただきます(年1～2回)。

- 1 .規格に対応した機能追加
- 2 .お客様の使用環境に合わせた機能追加
- 3 .お客様のお困り事を解決する機能追加

# 1. 規格に対応した機能例

JIS規格\*によるきずの像の分類方法に基づいたゲージ(試験視野)をモニター上に表示し、指定した箇所を記録できる機能を追加。

\* JIS Z 3104:鋼溶接継手の放射線透過試験方法、JIS Z 3105:アルミニウム溶接継手の放射線透過試験方法、JIS Z 3106:ステンレス鋼溶接継手の放射線透過試験方法、JIS G 0581:鋳鋼品の放射線透過試験方法



その他ISO、ASTM等の規格に準じた機能も追加。

## 2. お客様の使用環境に合わせた機能例

- ・異なる拠点の検査画像を遠隔で画像取得及び検査できる機能。 ※ **DYNAMIC<sup>TM</sup> VU Server** 保有ユーザーのみ。

新型コロナウイルスの影響による拠点間の移動制限課題を解決

## 3. お客様のお困り事を解決する機能例

- ・撮影エネルギーごとに最適なゲイン補正をする必要がなく作業効率を向上させる機能。
- ・計測結果をCSV出力する機能。

VU REPORTオプションがあれば、検査報告書の自動作成も可能であり、更に作業効率化向上

## ● ソフトウェアVersion UP手順

### (1)年間保守契約加入ユーザー様

- ・販売店様又はコールセンターにご連絡をお願いします。  
現地に訪問し、無償Version UPさせていただきます。

### (2)上記以外のユーザー様

- ・手順及び費用等は販売店様にお問合せください。

以下のWebお問い合わせフォームも必要に応じてご利用ください。

The screenshot shows the Fujifilm Japan website's contact page for digital X-ray systems. The page is in Japanese and includes a header with the Fujifilm logo and navigation links. The main content area is titled 'デジタルX線システム お問い合わせ' (Digital X-ray System Inquiry). It contains a form with various fields for contact information, including name, email, phone number, and address. There are also checkboxes for consent and a '送信' (Send) button at the bottom.

<https://www.fujifilm.com/jp/ja/business/inspection/non-destructive-digital/contact>

各種デモも受付中！

どんなご相談でもお気軽にご連絡ください！

- 無料出張デモ
- 弊社でのサンプル撮影
- オンライン商談