

X線透過検査システム

DR-Lab

安全で作業の省スペース化を実現

システムイメージ

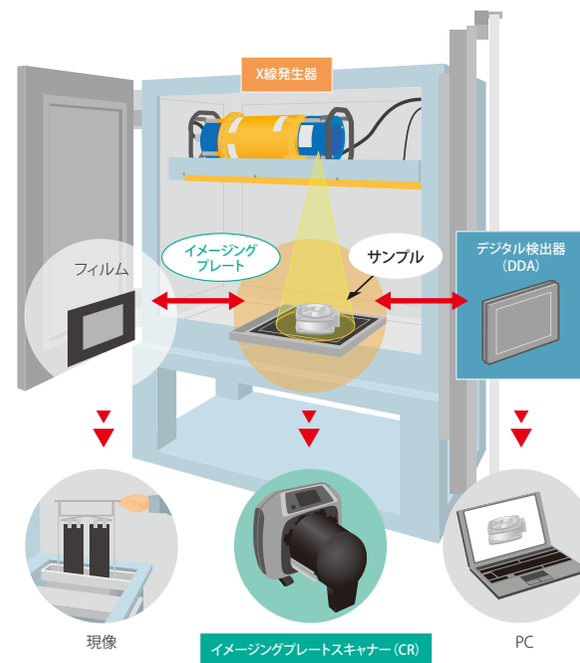
目的や用途に応じて、D-RT/F-RTの最適なX線源・検出器を組合せ、お客様のご要望に応じたシステムをカスタマイズします。

組合せ例

X線源	ラジフレックスEGM2シリーズ
検出器	<ul style="list-style-type: none"> ・フィルム ・イメージングプレート/スキャナー (CR) (デジタルCRシリーズ) ・デジタル検出器 (DDA) (デジタルDRシリーズ)

仕様

X線漏えい線量	1 μ Sv/h以下
標準装備	<ul style="list-style-type: none"> ・インターロック：ドアオープン時、X線を発生させない安全機構 ・電磁ロック：X線発生時、ドアを開けられないようロックする安全機構 ・ボックス内照明：LED ・移動キャスター、固定用アジャスターボルト (ボックスの形状・重量などにより取り付けられない場合があります)「管理区域 (使用施設)」表示プレート
オプション	X線表示灯、アンカーボルト固定



遮蔽ボックス

遮蔽ボックスは、安全・確実なX線作業と、作業の省スペース化を図ります。

ご要望に応じて各種サイズへ対応いたします。

