

## 動物用デジタルラジオグラフィ

# CXDI-Pro V

動物たちのために低線量と画質を両立。  
高いDQE、優れたMTF、分解能をバランス良く実現したFPDです。



## 持ちやすく使いやすい「深い窪み」のデザイン

パネルの裏面3か所に、凹形状のホールド部を採用しました。  
手にしたときの馴染みやすさを実現し、先生方が感じる重みを大幅に軽減しています。確実に安心感あるワークフローをサポートします。



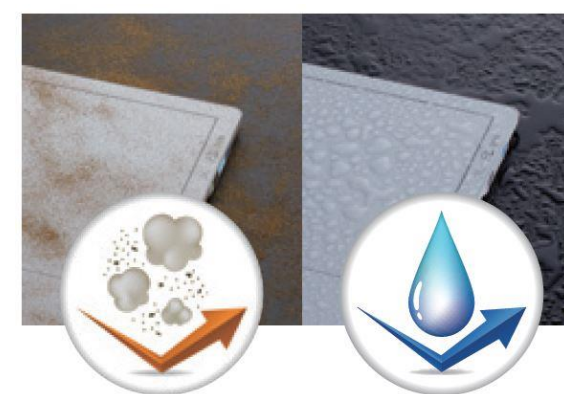
## 様々な検査に対応する耐荷重性能を実現

全面の均一荷重は310kgの強度を確保しています。  
パネルセンサに直接荷重がかかってしまう検査でも、安心して検査を進められます。



## 様々な撮影条件下でも安心な防塵・防水規格IP55相当

IP55相当の高い防塵性能および噴流水に耐える高い防水性能を備えています。様々な環境下での撮影に対応しうる、汎用性の高いパネルです。



## 簡単オペレーション、照射後約1秒の画像プレビュー

オペレーションはタッチパネルやマウスによる画面操作で簡単に行うことが可能です。パネルとコンピュータ間的高速通信を実現し、X線照射後、約1秒で画像を確認することができ、スムーズな撮影が可能です。



## 仕様

用途	一般X線撮影
画素ピッチ	140μm
蛍光体	CsI (ヨウ化セシウム)
有効撮影範囲	349 × 426mm
階調	65536階調 (A/D:16bit)
撮影部前面パネルでの減弱当量	最大0.43mmAl
耐荷重	均一荷重 (全面) 310kg以下 均一荷重 (有効撮影範囲) 150kg以下 局所荷重 (ø40mm) 100kg以下
防塵・防水性能	IP55
使用可能グリッド	40, 52*lp/cm (*は推奨)
電源定格	DC22~24V、1.2A
寸法・質量	約384×460×15.7mm 約2.9kg (バッテリーパック含む)

- 改良のため仕様・外観の一部を変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- システム安定稼動のため、年間の定期点検、保守契約をご検討ください。
- 写真はイメージであり、実際のレイアウトと異なることがあります。
- 掲載の商品の名称は、それぞれ各社商標として使用している場合があります。

[一般的名称] 診断用画像処理装置  
 [販売名] デジタルラジオグラフィ CXDI-Pro V  
 [届出番号] 6動薬第1616号  
 [製造販売元] キヤノンメディテックサプライ株式会社