

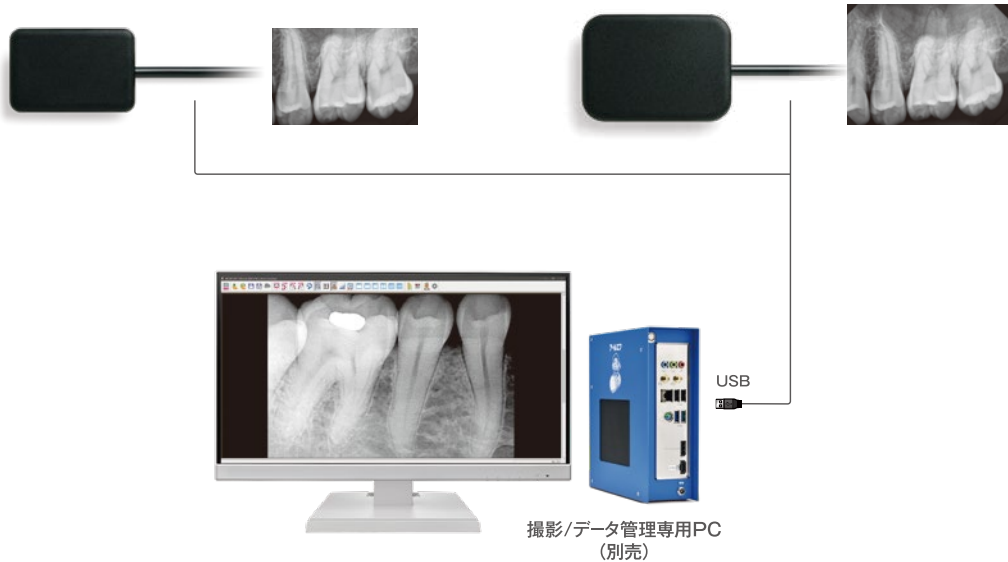
デンタルセンサー



Sサイズ
39.8万円
(税込43.78万円)



Lサイズ
49.8万円
(税込54.78万円)



■ ポジショニング時のストレスを大幅に軽減

デジタルセンサー専用開発されたポジショニングバイトは、センサーの性能を最大限に活かし、かつ患者さんに優しく正確に撮影できます。



■ 撮影完了から表示まで約5~10秒

■ 仕様 (デンタルセンサーPro)

	Sサイズ	Lサイズ
撮影方式	Cslシンチレーター (FOP搭載) (防水構造・耐埃塵ケース・耐久ケーブル)	
センサー構造	CMOS	
有効読取面積(mm)	29.5×19.7	36×25.9
ピクセルサイズ (μm)	14×14	
総画素数 (pixel)	2104×1404	2574×1852
保存形式	DICOM / JPG	
データ出力	DICOM / BMP / JPEG / PNG / GIF	
インターフェイス	USB2.0 (Type-A)	
センサー外形寸法(mm) (L×W×T)(長さ×幅×厚み)	36.2×24.1×5.7 ※(Max:T 11.7)	42.8×30.5×5.6 ※(Max:T 11.9)
ケーブル長さ	2m	
重量	53	57
対応OS	Windows 8 / 8.1 / 10 / 11 (64bit) ※MacOSには対応していません	

※製品の仕様・機能は、予告なしに変更する場合があります。

デンタルセンサー 撮影の流れ



動画で見えます



◀お問合せはこちら

アールエフ TEL 0120-911-006 (月~土) 10:00~19:00 / (日・祝) 11:00~19:00

Jd_260423_R_dentalsensor_clg