

KINKI REXTAR



世界最初 コンピューター体型 ポータブルX-rayシステム

• All-in-One モデル

高出力X-ray発生装置に最新Multi-Functional UMPCを搭載したAll-in-OneモデルのポータブルX-rayシステム

• USB接続のデジタルセンサーが直接接続可能です。(Windows XP動作環境)

ハードディスクにデータの取込が可能です。(HDD60GB)
SDカードによるデータの管理が可能です。

• SAMSUNG Q1 Ultra UMPC搭載

7" WSVGA LCD/Windows XP TabletPC Editionを使用した
デジタル映像の多様な処理機能、リアルタイム処理機能

• 診療作業の効率向上、容易な取り回し

無線ネットワーク接続によるスピーディーなデータ送信
タッチスクリーンパネル、ブルートゥースによるやさしい操作性

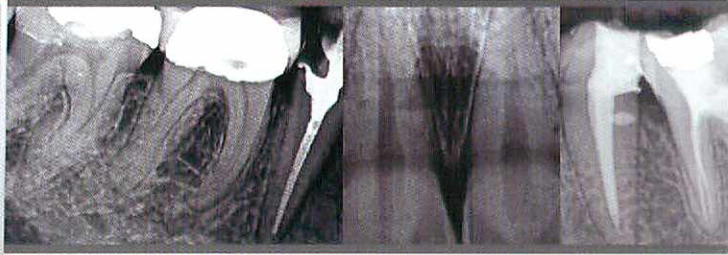
• 1回充電で300回撮影可能

大容量バッテリー使用のためコードレスで使用できます。
東芝製X線管使用(D-041)、焦点(0.4mm)、管電圧/管電流(70kV-2mA 固定)

• 美しいデザイン、コンパクトで軽いボディ

小型、軽量化(2.7kg)した製品外観の便利さ携帯、持ち運びしやすさ高光沢処理の高級感

KINKI REXTAR



一般的名称: ポータブルデジタル式汎用一体型X線診断装置(コード: 37643020)
販売商品名: キンキレクスター
認証番号: 221AGBZX00083000

項 目		仕 様
入力電源	機器電源	バッテリー電圧
	充電アダプター電源	100V-240 VAC、50-60HZ 1.5A
出力仕様		140W
機器電源		11.1VDC (バッテリー)
周波数		70kHz
管電圧/管電流		70kV/2mA (固定)
X線撮影時間(sec.)		0.01-1.30sec. (43ステップ)
表示方法		UMPC
		SMD LED
X線管	モデル名	D-041
	固有濾過	最小1.0mm Al
	焦点	0.4mm
UMPC	モデル名	SAMSUNG Q1 Ultra
	運営体制	Windows XP
	CPU	Genuine intel processor,800MHz
	Memory	1GB,DDR2,SODIMM
	LCD	7" WSVGA (1024X600)
	HDD	60GB
		無線ネットワーク,ブルートゥース, USB2.0,マルチカード スロット(SD, MMC)
寸法		404 x 234 x 198mm
重さ		2.7kg

(製造/販売)

株式会社近畿レントゲン工業社

〒602-0029 京都市上京区室町通上立売上ル頭町259番地
TEL(075)441-3234 FAX (075)415-0364

(販売代理店)

内外歯材株式会社

〒543-0062 大阪市天王寺区逢阪2丁目3番10号
TEL (06)6771-5553 FAX (06)6779-7518