

導入しやすいコンパクト設計 高さ約30cm×幅約25cm×奥行約26cm

## デンタル専用デジタルイメージングスキャナ 小型で導入しやすい & 高精細画像を提供

### POINT ①

イメージング・プレートのスロットが2つあるため、2つの画像を同時にスキャンすることができます。さらに連続スキャンが可能のため、同一患者さんの複数部位撮影の場合に有効です。



### POINT ②

#### オートイレイザー

スキャン直後にプレート内に残っている画像を消去する機能が搭載されています。スキャンと同時に実行することができるので、次回撮影に備えた効率的な作業を行うことができます。

### POINT ③

イメージング・プレートは、約千回の再使用が可能です。また非常に薄いため、口腔内で適切な位置付けが行えます。



ScanX Duoは、X線フィルムの代わりに再使用可能なイメージング・プレート(光輝尽性蛍光板)を使用して口腔内デジタルX線写真を生成するシステムです。

## 患者さんとの良好な インフォームド・コンセントに

現在使用中のX線撮影装置を使用してデジタル化が可能です。また、デジタル画像情報ソフトウェアNEO PREMIUMの多彩な機能により、アナログ作業が不要となり、スムーズな診療体制を実現できます。



デジタル画像情報ソフトウェアNEO PREMIUM

## 仕様

一般的名称	コンピューテッドラジオグラフィ
販売名	スキャンXデュオ
外形寸法	W254×D266×H305mm
重量	9.5kg
定格電圧	100～240V 50/60Hz
解像度	最大22 lp/mm (選択するスキャンタイプ・ピクセルサイズにより異なります)
ポート	USBポート
レーザー	クラス1
画像処理	2処理スロット 並列処理(口腔内サイズ #0,1,2,3,4 のイメージング・プレート)
スキャン時間	選択するスキャンタイプにより異なります。 スタンダード:17sec、ハイレゾ:25sec (#2のイメージング・プレートの場合)
認証番号	221ACBZX00012000
イ-リングルート	製造販売届出番号26B2X00001017301
医療機器の分類	管理医療機器・特定保守管理医療機器・設置管理医療機器



プレート・ガイド



ディスプレイサブル・カバー

## イメージング・プレートサイズ(実寸大) ※ サイズ#0, #1, #3, #4はオプションです。

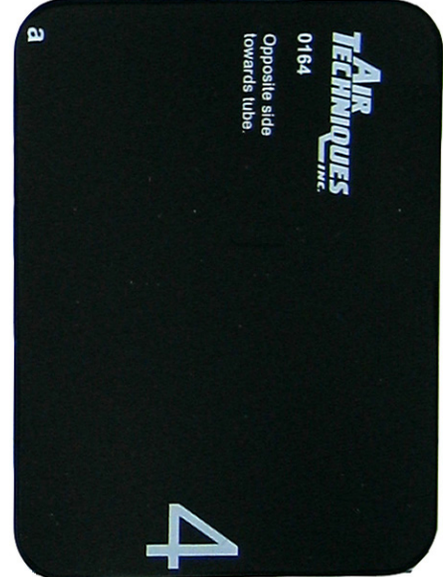
#0(22×35mm)

#1(24×40mm)

#2(31×41mm)

#3(27×54mm)

#4(57×76mm)



## 標準付属品

- ・イメージング・プレート サイズ #2(8枚)
  - ・ディスプレイサブル・カバー サイズ #2用(300枚)
  - ・プレート・ガイド サイズ #0(1個)、サイズ #1(1個)、サイズ#2(2個)
- ※ PC本体、ソフトウェア NEO PREMIUMは別売

製造販売元:朝日レントゲン工業株式会社 製造元: AIR TECHNIQUES,INC.

**Asahi** は信頼のブランドです。 URL : <http://www.asahi-xray.co.jp>

## 朝日レントゲン工業株式会社

本社 : 〒601-8203 京都府京都市南区久世築山町376-3 TEL : 075-921-4330 FAX : 075-921-6675

※札幌・仙台・東京・名古屋・京都・大阪・高松・広島・福岡にショールームを開設しております。  
日本国内の各拠点の詳細につきましては、WEBサイトに掲載しております。

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

ISO13485 医療機器品質マネジメントシステム認証取得  
ISO 9001 品質マネジメントシステム認証取得  
ISO14001 環境マネジメントシステム認証取得

140709-006 B01-C173-H