

OPEN your IMAGINATION

キャンペーン

期間：2018年**8月21**日(火)～**12月20**日(木)まで

KaVoのイメージング製品が「OPシリーズ」となって登場しました！

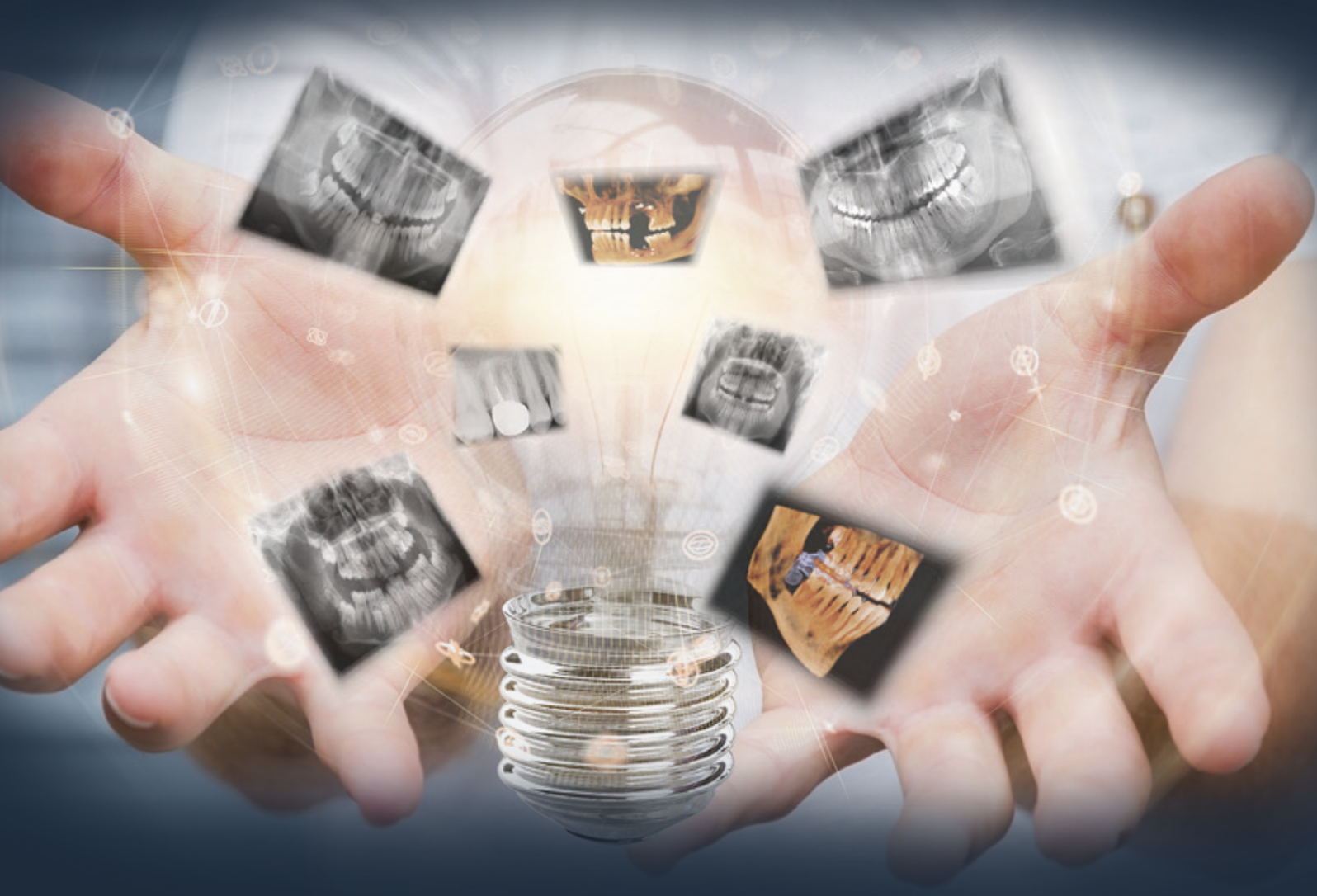
あなたの想像を実現に変える**チャンス**の到来です。

3D/2Dコンボタイプの“KaVo OP 3D”、2Dパノラマの“KaVo OP 2D”を期間限定特別価格でご提供いたします。

また、デンタル装置および撮影機も同時購入いただくと、とってもお得な特別価格でお求めいただけます。

この機会を是非ご活用ください。

詳細については、お取引ディーラー様へお問い合わせください。



ワークフロー効率を重視したデザイン性 KaVo OP 3D

最適化されたパノラマ撮影

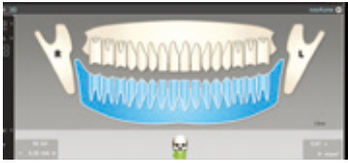
基本的な画像ニーズを満たすパノラマ撮影プログラム。
ORTHOfocus™ はパノラマレイヤーを自動的に最適化。
撮影時間はわずかに9秒。被ばくを最小限に。

幅広い臨床ニーズを満たす3D撮影

臨床的必要性に基づいて設定された3D撮影領域。標準でφ11×H9cm。
歯内治療から口腔外科の専門家まで、自由なFOVポジショニング。
Endoモードや金属アーチファクト削減機能により高画質を提供。

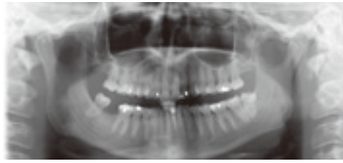
効率化のための優れた機能

ORTHOselect™ により、FOVサイズの記憶が不要。
QUICKcompose™ プレビューで3D撮影したい部位を迅速に確認。
SMARTVIEW™ 2.0スカウト機能による柔軟性の向上。



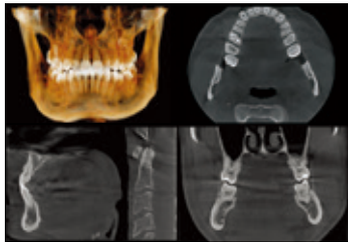
ORTHOselect™

3D撮影領域の選択は、関心部位をグラフィックデンタルチャートで選択するだけ。自動的に最適な撮影領域に。



ORTHOfocus™

個別の顎形態に影響されず、自動的に最適化されたパノラマレイヤーで焦点のあった画像を提供。



φ14×H9 (オプション) の3D撮影領域では、上下顎の歯列弓はもちろんのこと、上顎洞やTMJを含む頭蓋顔面領域全体をカバー。



エンドモードの3D撮影では、最小80μmの解像度で画像が取得できます。歯内療法や局所診断用に最適化されています。



標準価格：12,800,000円～(税別)
販売名：カボOP 3D
一般的名称：デジタル式歯科用パノラマX線診断装置
アーム型X線CT診断装置
認証番号：229AIBZX00037000
管理医療機器、特定保守管理医療機器、設置管理医療機器

シンプル操作でパノラマ撮影を簡便に KaVo OP 2D

KaVo OP 2Dは、歯科医院で必要とされるパノラマ撮影を簡便かつ確実に撮影するために設計されたユニットです。

高品質な画像は、1961年から開発を続けた信頼性や実証されたテクノロジーによってもたらされ、効率的な患者さんの位置決めと連動して高度な診断を強力にサポートします。

シャープで詳細な画像を常に得るためには、適切なX線チューブヘッドとあらゆる患者のサイズに合わせた幅広い撮影条件が鍵になります。また、患者ポジショニングを的確に行なうことが非常に重要です。

- ・安定した5点の患者位置決めデバイス
- ・3つのレーザービームで簡単に断層域調整
- ・高解像度CCDイメージングセンサー
- ・V字ビームX線コリメーションにより画質を最適化
- ・診断機能を強化する多彩なソフトウェアツール



標準価格：4,280,000円(税別)
販売名：カボパンエグザム
一般的名称：デジタル式歯科用パノラマX線診断装置
認証番号：224AIBZX00011000

2D Imaging

省スペースと優れた安定性を提供 KaVo FOCUS

壁取り付け式のデンタル撮影機は、余裕のある空間を提供できます。
スペースを有効に活用したいクリニックに有効なデンタル撮影装置です。
驚くほどスムーズな動きを提供するにもかかわらず、一度ポジショニングを決めた後はADM -Anti-Drift Mechanism-により、しっかりと安定します。

ADM

ANTI-DRIFT MECHANISM



6種類のコーン形状から、医院の診療に最適なものをご選択いただけます。



フィルムやデジタル、成人や小児、そして撮影部位にいたるまで、詳細に撮影条件を登録できる直観的な操作パネル

標準価格：680,000円(税別)
販売名：カボフォーカス
一般的名称：アナログ式口外汎用歯科X線診断装置
認証番号：229AIBZX00026000

2D Imaging

違和感の少ない口腔内センサー GXS-700



標準価格：サイズ1 1,200,000円(税別)
サイズ2 1,350,000円(税別)
販売名：ジェンデックスS700
一般的名称：歯科用デジタル式X線撮影センサー
認証番号：223AIBZX00034000
管理医療機器

高品質な画像を取得

- 高性能センサーが提供する高画質は、20ラインペア/mm以上の解像度を誇ります。
- 従来のセンサーと比較し幅広いダイナミックレンジにより、いつでも常に安定した画像が取得できます。

人間工学に基づいて設計された 2つのセンサー

- 小児、成人に適應するSize 1とSize 2の2種類のセンサーを備えています。
- 丸みを帯びたデザインが、口腔内の解剖的構造に違和感なく、スムーズにフィットします。
- 従来よりも耐久性のある素材を採用し、製品の長寿命化を追求しました。

ダイレクトUSB 接続

- 高速USB2.0接続により携帯性に優れたセンサーです。
- USBコントローラー、アダプター、ドッキングステーション等は不要です。

2D Imaging

デジタルならではのスピード イメージングプレートスキャナー PSPiX2



標準価格：1,480,000円(税別)
販売名：PSピックス2
一般的名称：コンピューテッドラジオグラフィ
認証番号：227ALBZX00009000
管理医療機器、特定保守管理医療機器
イメージングプレート (PSピックス2用)
届出番号：27B1X00020227001
一般医療機器
製造販売業者：白水貿易株式会社



イメージングプレートは非常にフレキシブル。フィルムと同じように曲げられるので、快適に使用できます。

スキャンタイム
約3秒
ストレスフリーの高速スキャン
(サイズ2使用時)

省スペース・シンプル操作・高速スキャン

- 自動スタート
イメージングプレートを挿入すると、本体の挿入口がオープンします。使用していない時は挿入口が閉じ、ゴミ・埃等の侵入を予防します。
- 自動認識
イメージングプレートのサイズは、取得した画像から自動で認識します。
- 自動調整
取得した画像を自動で最適化します。
- 自動消去
スキャンを行ったイメージングプレートは、中のデータを消去して排出します。

快適で経済的・確かな高画質

- イメージングプレートは柔らかく、術者・患者ともに快適に使用することが出来ます。
- イメージングプレートのサイズは4種類(サイズ：0・1・2・3)。幅広い症例に対応します。サイズ4の撮影は、イメージングプレートを2枚使用し、ソフトウェア上で作成します。
- イメージングプレートは繰り返し使用でき、また現像コストも不要なため、経済的です。



KAVO
Dental Excellence

カボ デンタル システムズ ジャパン株式会社

本社〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 Tel.03-6866-7480 Fax.03-6866-7481
札幌支店: Tel.011-716-4694 Fax.011-716-4692 仙台支店: Tel.022-772-7375 Fax.022-772-7376
東京支店: Tel.03-6866-7480 Fax.03-6866-7481 名古屋支店: Tel.052-238-1146 Fax.052-238-1567
大阪支店: Tel.06-7711-0450 Fax.06-7711-0451 福岡支店: Tel.092-441-4516 Fax.092-472-1844
<http://www.kavo.jp>