

# 株式会社 松井商会

# 宮崎 KaVo FAIR

日時 2024年8月4日(日) 9:00-16:00

会場 宮崎グリーンホテル 大会議室 〒880-0022 宮崎市大橋2丁目36-1

KaVo社製ハンドピース無料点検サービス実施



## KaVo プリムス1058 Life

世界50,000台の実績

補綴からPMTCまで幅広く対応し、堅牢性・切削性・操作性・衛生性を装備

- エア／モーター回路の最大値・最小値をメモリーできるメモスピード (オプション)
- 100回転からフルトルクが得られるスマートドライブテクノロジー
- シリンジに持ち替える必要がないチップエア
- 2つのKaVo水消毒システム搭載可能 (オプション)
- 最大許容荷重 185kg (スタンダードチェア)

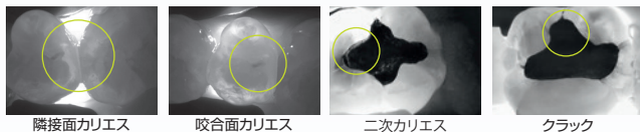
販売名: プリムス 1058 Life  
 一般的名称: 歯科用ユニット  
 認証番号: 228AIBZX00014000 管理医療機器 特定保守管理医療機器  
 ※写真にはオプションが含まれます。

## KaVoダイアグノカムVision Full HD

う蝕診断用口腔内カメラ

1回の撮影で3種類の診断画像を同時に得る

- X線フリーでう蝕が見える  
※トランスイルミネーションモード
- Full HDでいつでも鮮明な画像
- 歯科衛生士の方も使用可能
- 患者さんとの優れたコミュニケーションツール
- 優れた衛生コンセプト

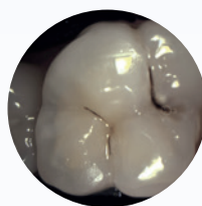


隣接面カリエス

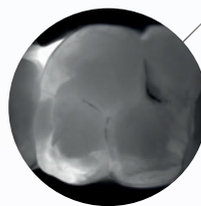
咬合面カリエス

二次カリエス

クラック



口腔内カメラモード



トランスイルミネーションモード



フルオレッセンスモード

販売名: ダイアグノカム Vision Full HD  
 一般的名称: 歯科診断用口腔内カメラ  
 認証番号: 305AIBZX00001000 管理医療機器

※ ご使用には別途PCが必要です。(Windows)

# 展示製品 KaVo製品を「見て」「触って」体感してください。

## Treatment Unit



### エステチカ E80 Vision

インプラント・マイクロスコープ対応機種  
治療ポジションを自在に調整

- インプラント用エンジンと直接接続
- チェアの水平移動・スローモーション機能で 術野の容易な位置調整



2つの水消毒システム



AGR認定マーク  
背中にやさしい機器として  
歯科業界で初めて  
「AGR認定」マークを  
取得しています。

販売名:カボ エステチカ E70/E80 ビジョン 一般名称:歯科用ユニット  
医療機器認証番号:227AIBZX00036000 管理医療機器・特定保守管理医療機器・設置管理医療機器

\*写真にはオプションが含まれています。

## Instruments



### マスタートルク LUX M9000L

ハイパワー、静音設計、安全性と操作性  
スタンダードヘッドタービン

- ハイパワー23W
- ダイレクトストップテクノロジー  
約1秒でバーの回転が停止、  
サックバック0.000001bar以下
- 4ホールスプレー
- 高周波音を抑えた静音設計
- 選べるカラーバリエーション
- 交換可能なスプレー水フィルター
- 他社カプリングモデルあり(シロナカプリング用)

マスタートルク  
一般名称:歯科用ガス圧式ハンドピース  
医療機器認証番号:225AIBZX00056000  
管理医療機器 特定保守管理医療機器



シルバー チョコレートブラウン アンスラサイト

### マスターマティック LUX M25L

プレパレーション力を高める  
ライト付き5倍速コントラアングル

- トリプルギアシステム  
最適なトルク伝導で振動や芯ブレを抑え、精度の  
高いスムーズな治療を提供します。
- ヘッドサイズが従来品と比べてコンパクトになり、  
可視性と視野角度が向上しました。
- プラスマコーティング
- 24か月保証

マスターマティック  
一般名称:ストレート・ギアードアングルハンドピース  
医療機器認証番号:227AIBZX00026000  
管理医療機器 特定保守管理医療機器



## 講演会

### 補綴修復治療に求められる支台歯形成とは

支台歯形成は日常臨床で行われる最も多い治療術式の一つである。  
近年、補綴修復装置の素材や材料の発展とともに、支台歯形成も多様化しつつある。  
特に接着修復治療・MI修復治療が発展し、支台歯形成も一つの転換期にあると感じる。  
また補綴修復治療のデジタル化が進み、コンピューター上での支台歯形態やマテリアルスペースの  
確認などが可能となった。しかし依然として、支台歯形成は歯科医師が口腔内でアナログ的に行う  
必要があり、それは補綴修復治療の成功を大きく左右する手技である。  
本講演では支台歯形成の具体的なテクニックを、様々な臨床例を通じて解説させていただきます。



岩田歯科医院 院長  
岩田 淳先生

会 場：宮崎グリーンホテル 特別会議室

開催時間：10:00 ~ 12:00

参加費：無料

お申込み：WEBサイトよりお申込みください。

経 歴  
2005年 鹿児島大学歯 学部卒業  
2009年 大阪大学歯学部大学院卒業 歯学博士  
2010年 奈良県橿原市 松川歯科医院勤務  
2014年 大阪府東大阪市 本多歯科医院非常勤勤務  
2016年 兵庫県高砂市 岩田歯科医院開業  
所 属  
・Bio-emulati on  
・カボプランメカジャパン株式会社アドバイザー  
・日本臨床歯科学会大阪支部(大阪SJCD)

## MATSUI 株式会社 松井商会

本社：〒874-0942 大分県別府市千代町4-2  
TEL:0977-22-4045 FAX:0977-23-3226  
宮崎営業所：〒880-0951 宮崎県宮崎市大塚町大迫南平4485-1カダヤ大塚ビル  
TEL:0985-53-8300(フリーダイヤル)0120-53-8300  
FAX:0985-53-8859