

# スマートドライブ キャンペーン

Quality Drive



Safety Drive

KaVoトリートメントユニットの最大の魅力は、「治療精度」「エルゴノミクス」「衛生管理」の3つの優れた特長を総合的に併せ持つ点にあります。

キャンペーンでは診療品質と安全面において

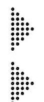
日々の診療をスマートに行っていただけるよう下記製品を特別セットにいたしました。



**【キャンペーン期間】** 2026年4月21日～12月28日 (設置有効)

「AセットまたはBセット」のいずれかをお選びください。

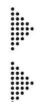
**KaVo uniQa  
特別セット**



**A** コントラアングルハンドピース + 追加モーター回路  
**B** スタンダードヘッドタービン + 追加エア回路

+ 水消毒システム + KaVo Lumina  
3Dジョイントアーム  
アップグレード

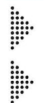
**ESTETICA  
E70 Vision  
特別セット**



**A** コントラアングルハンドピース + 追加モーター回路  
**B** スタンダードヘッドタービン + 追加エア回路

+ 電動スピットン + KaVo Lumina  
3Dジョイントアーム  
アップグレード

**ESTETICA  
E80 Vision  
特別セット**



**A** コントラアングルハンドピース + 追加モーター回路  
**B** スタンダードヘッドタービン + 追加エア回路

+ KaVo Lumina  
3Dジョイントアーム  
アップグレード

**MINitech cart  
特別セット**



**KAVO UNIQA or KAVO ESTETICA or KAVO ESTETICA**

+ チェアサイド用移動式カート

お見積りはディーラー様にお問い合わせください。  
弊社ホームページからもお見積りをお申込みいただけます。

Let's  
見積り



無料登録サイトよりお申し込みください

会員登録サイトはこちら。

**KAVO**  
Dental Excellence

特別セットA 選択式

コントラアングルハンドピース + 追加モーター回路

ライト付き 5倍速コントラアングル

KaVo マスターマティック LUX M25L

優れたトルク伝達・静音/低振動・操作性

KaVo master series



ヘッド  
-20%\*  
小型化  
\*当社従来品比



KaVoハンドピース優れたトルク伝達・低振動・操作性

トリプルギアシステム

KaVo独自のトリプルギアシステムは、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。



小型ヘッドサイズ

ヘッドサイズが従来品(25LP)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。



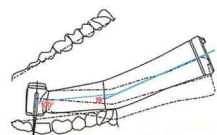
チャック保持力30N

30Nのチャック保持力でバーを確実に保持、芯ブレのない精度の高い回転を生み出します。繰り返しの滅菌にも耐え、長期間にわたり高い品質を維持します。



ヘッド角度100°グリップ角度19°

アクセスしやすい臼歯部にも優れた操作性で思い通りの治療を可能にします。



交換可能なスプレー水フィルター

水づまりを防ぎ常に良好な給水が得られ、不要なダウンタイムがありません。



優れた滅菌耐久性

1928年に世界で初めて滅菌可能なハンドピースを開発して以来、KaVoは常に滅菌耐久性に優れた高品質な部品や設計、製造工程の改良に努めてきました。繰り返しの滅菌にも耐え、高い品質を維持するKaVoのハンドピースは世界中の多くのお客さまから高い評価を得ています。



特別セットA 選択式

コントラアングルハンドピース + 追加モーター回路

42° 増速コントラアングル(1:4.2)

KaVo マスターマティック LUX M45L

臼歯部へのスムーズなアプローチと安全を最優先に考えた設計



ヘッド部の発熱を抑える

KaVoクールヘッドテクノロジーにより、ハンドピースのヘッド部の発熱を抑えます。



KaVo独自の

ヘッド/グリップ角度の組み合わせ

臼歯部での優れたアクセス性と視認性を実現します



- トリプルギアシステム
- チャック保持力30N
- 交換可能なスプレー水フィルター

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

モーター回路

形成、エンド、PMTICに高トルクブラシレスモーター

3年保証の高品質ブラシレスモーターを全機種で採用しています。少ない振動で静かな高トルクのモーター回路により、インストゥルメントが安定回転します。

5倍速コントラアングル

トリプルギアシステムの採用により、振動を抑制し、高トルクでハイパワーが得られ、思い通りの切削が得られます。ヘッド内部でエアと水を絶妙な圧力バランスで混合させ、安全性の高い良好なスプレーを供給します。また、水づまりを防ぐ交換可能なスプレー水フィルターを採用しています。



# スタンダードヘッドタービン

# KaVo マスタートルク LUX M9000L



KaVo master series

ハイパワー、静音設計、より高い安全性と操作性

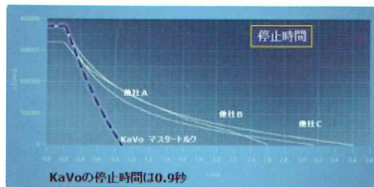
- ハイパワー31W\* (\*3.5bar時)
- ダイレクトストップテクノロジー  
約1秒でバーの回転が停止
- サックバック0.000001bar以下
- 4ホールスプレー
- 高周波音を抑えた静音設計
- 選べるカラーバリエーション(シルバー・チョコレートブラウン・アンスラサイト)
- 交換可能なスプレー水フィルター
- 他社カプリングモデルあり(シロナカプリング用)



シルバー

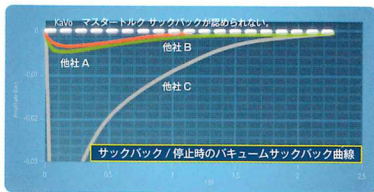
チョコレート  
ブラウン

アンスラサイト



### 約1秒以内でバーが停止

診療中の安全性が向上します。また、バーを素早く交換できスムーズな治療を実現します。



### サックバック0.000001bar以下

ダイレクトストップテクノロジーの採用によりハンドピース内への血液や感染物質の吸引(サックバック)がなく、衛生性が向上します。

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

## エア回路

### ストレスのない形成を実現

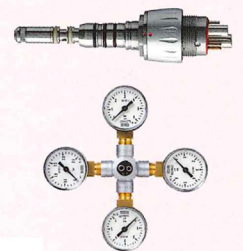
タービンによる切削力はさることながら、振動(バイブレーション)でも形成できる高出力のエア回路です。豊富な注水量を使用することにより、インスツルメント本来のフルパフォーマンスを発揮します。患者さんにより安全と痛みの少ない治療が行えます。歯面清掃のプロフィーフレックスの活用など、エア回路の用途は多彩です。

KaVoトリートメントユニットは駆動圧0.28MPa、排気圧0.05MPaにコントロールされ、KaVoインスツルメントの性能を100%引き出します。さらに、スプレー水圧0.11MPa、スプレーエア圧0.12MPaに調整されたスプレーは、ミスト状の冷却効果の良いジェットスプレーになります。

### KaVoタービン

マスタートルク LUX M9000Lを始め、KaVoのタービンは効率性を実現する機能を備えています。高トルクが得られることで、思い通りの歯牙形成を行い、患者さんに負担の少ない治療が行えます。

KaVo独自の一体型セラミックベアリング構造は、耐久性、静音、高トルクなどタービンの高性能を支えます。



KaVoドイツ本社  
テクニカル マネージャー  
Roland Becker

### 高品質なインスツルメントの大きな利点

振動は、機械部品が動くときに発生します。インスツルメントがより正確かつ精密に構成されるほど、発生する振動は少なくなります。許容誤差の偏差が小さいほど良いとされます。安価な機器の多くは、1つの製品の構成品の精度が同じレベルではありません。ボールベアリングとギアの両方で、より多くの隙間があり、隙間が多ければ多いほど振動は大きくなります。

KaVoは多くの工程が手作業で行われ、回転部は高い精度を得るために構成部品ごとに個別に測定されます。すべてのインスツルメントは、当社の厳格な要件基準に従い、部品ごとに組み立てと測定をしています。

### 振動が少ない理由

M9000Lは、ローターのバランスを工場で作業者で調整し最適なバランスを実現しています。このバランスを確保するために、全行程を通じてコンピューターで検査と測定が行われます。ローターのバランスが良ければ良いほど、簡単に言えば、振動が少なくなるからです。また、ローターの側面に空気が漏れすぎないようにしています。

このようにして、騒音レベルと振動の両方を低減しています。



【無料】  
閲覧には会員登録が  
必要となります。

# KaVoでスマートドライブ



## 診療品質

モーター回路は、スマートドライブテクノロジーにより低速から安定した回転と高トルクを発揮します。

エア回路は、フェザータッチで思い通りの形成ができ、振動の少なさは患者さんだけでなく長時間ハンドピースを握る歯科医師の健康にも寄与が見込まれています。



## エルゴノミクス

チェア構造とシートは、自然な姿勢で診療が行えるよう人間工学に基づいて設計されており、無影灯は術者の目の疲労を軽減したり患者さんにリラックスしてもらえるよう配慮されています。



## 衛生管理

給水管と排水管のお手入れは自動洗浄機能や洗浄剤のビルトインにより、容易で持続的に行えます。

選べるスピットンボウル  
スピットンボウル エレガンス (オプション)

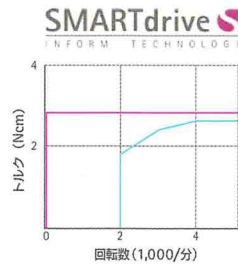
## 診療品質

### スマートドライブテクノロジー搭載

安定したモーター回転の立ち上がりと  
芯ブレの少ない切削

- 100回転でフルトルク
- 低速でも安定した回転力とスムーズな立ち上がり

— スマートドライブ  
— 標準的なモーター



### 高トルク小型・軽量モーター

手の中でバランスがよい  
イントラ LUX KL モーター 703 LED

- 従来比30%小型・軽量化
- 振動が少なく高トルクのブラシレスモーター
- 形成、エンド、PMTC等で、KaVoユニットの有効性を発揮

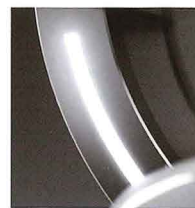


販売名:イントラ モーター 一般的名称: 歯科用電気回転駆動装置 認証番号:223AIBZX00016000

### マルチフットコントローラ

デジタルオペレーティングの仕組みと連動・ハンズフリー

ペダルを踏めば設定した回転数がすぐに得られるセンタリング機能が働きます。回転速度を調整した際も、ペダルを放せばリセットされ、いつでも設定スピードに戻ることができます。ハンズフリーでチェアの操作やモード切り替えも簡単に行えるため、視線をタッチパネルに戻す必要がなく、治療に集中できます。



### デザインライト

お手入れのステータスをお知らせ  
デザインとしての照明だけでなく、お手入れの進行状況をお知らせ。



## 衛生管理

### 強力なバキュームシステム

口腔内からのエアロゾルの拡散を防止  
KaVoのトリートメントユニットは、歯髄を守るためスプレーミストが出ます。汚染したスプレーミストを吸い取るためにバキュームの吸引量を高めて効率的にしています。



KaVoバキュームカ

Model Change Unit

# KaVo uniQa・エステチカ E70

## ユニット本体のクイック起動

### タイムロスのない診療準備

ユニット本体の起動時間が短縮され、毎朝、起動時間を待つことなく診療準備を行えます。

※約20秒で起動



KAVO  
Lumina **NEW**

## KaVo Lumina

- 前歯の反射を抑制し目眩を軽減
- SPALight モード: 色再現性向上
- COMPOshape モード: 歯の自然な色再現
- 軽量・バランス設計で長時間作業に最適

### 特別セット

#### 3D ジョイント

患者さんの頭部の向きに合わせて、臼歯部を適切に照射



2つの水消滅システム



(右)オキシゲナル 6をビルトイン

(左)排水管のお手入れ: デカセプトルゲルを自動充填

## バキュームホースの衛生構造

バキュームホースは、診療中の患者さんの唾液や血液等を吸引するため、患者さんごとおよび毎日の診療後のお手入れがとても大切です。水洗浄だけではホース内側にバクテリアが付着し、次第に繁殖します。これが継続すると、より強固なバイオフィルムがホース内壁に形成されます。KaVoバキュームホースはバクテリアが付着しにくい材質を採用しハイドロクリーンの実施により長く抗菌効果が得られます。

## 衛生管理

### ハイドロクリーンシステム

#### 排水管を自動洗浄

ユニット内でデカセプトルゲルを自動充填し、診療後の排水管のメンテナンスが容易に行えます。

# Vision・エステチカ E80 Vision

ina

の疲労を軽減  
心理学に基づくリラックス

なポジション

に合わせられ、

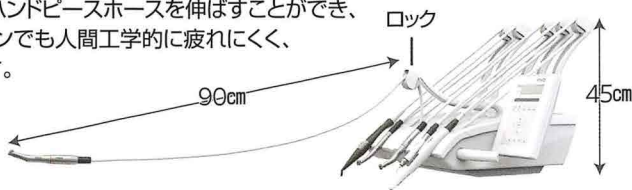
毒ム

## 3段階ロック スイングアーム エルゴノミクス

### 手首の負担を軽減・スムーズなとり回し

テーブルアームの高さを45cmと低くし、アームは3段階のロック位置をご利用いただけます。ロックをかけることでスプリングによる引き戻しの力がなく、重さも軽減します。

50cm、70cm、90cmまでハンドピースホースを伸ばすことができ、術者のどの診療ポジションでも人間工学的に疲れにくく、効率的な治療が行えます。



## 次世代タッチディスプレイ・スクリーンセーバー

### 反応速度が向上し素早い操作

常に、チェアの操作画面と診療画面をダブルで表示することができ、診療中に画面を切り替える必要がありません。使い易いように左右の画面を入れ換えることもできます。スクリーンセーバーは、医院様のオリジナル写真でカスタマイズしていただくことができます。

## デジタルオペレーティング

形成やエンド治療などの各ステップに応じてインスツルメントの回転数や注水ON・OFFなどを事前にメモリーワンタッチで呼び出すことができます。複雑な設定をすることなく、思い通りの治療がスムーズに行えます。

## エンドモード

### 3つのエンドモード

- トルクコントロールのみ
- 自動逆回転モード
- 自動逆回転／正回転モード

## 衛生管理

## 新型DVGWウォーターブロック

### バイオフィーム対策の強化

新しいDVGWウォーターブロックは、タンク内の上部まで過酸化水素水で浸けることにより、タンク内全体でバイオフィームを抑制する対策をしています。

KaVo DVGWウォーターブロックは、水が上から下に流れる仕組みにより、水道管への逆流を防ぎます。

DVGWウォーターブロック  
DVGWウォーターブロックは、水消毒システムで使用する過酸化水素水を自動希釈するタンクです。ドイツDVGWのガイドラインに沿ったウォーターブロックです。  
DVGW:ドイツガス水道協会 Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches



2つの水消毒システム

オキシゲナル6

## 自動フラッシング

毎朝、診療開始前にユニット内の水を一旦洗い出すリンス機能(フラッシング)です。

低濃度の過酸化水素水でハンドピース毎に各2分間のリンスを実施します。



手間いらず

ホースを戻さず翌朝のフラッシングを一連の作業ステップで実施することもできます。

## AGRマーク

背中にやさしい機器としてドイツ歯科業界で初めてAGRマークを取得しています。当認定は独立した専門委員会がエルゴノミクスおよび健康に関して優れた製品に授与しています。



MINItech car

チェアサイドでワー

KaVo ミニ

- ダストフリー切削、研削、研
- ハンドピースと連動する吸
- 技工エンジン・パワーグ
- ダブルセーフティスク
- マテリアル・インスツルメ

パネル色



ゲンチアナブルー

カラーラ

ESTETICA  
E80 Vision

-高度診療に対応-

エルゴノミクス

## サージカルモーター

イントラ LUX S600LE

従来比28%軽量20%小型化  
世界最小・最軽量クラス  
(オプション)



## 特別セット

# ワークフローの最適化 デスク

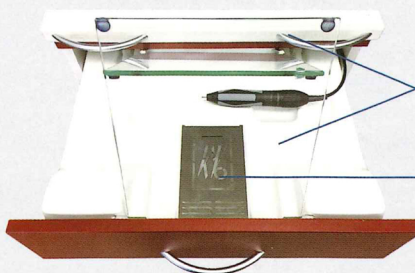
システム カボスマートエア内蔵  
をビルトイン  
付引き出し  
収納用引き出し



## K-POWERgrip

カボ伝統のフォルムと性能を  
継承したパワーグリップ

最大トルク:7.0 Ncm  
回転速度範囲:1,000~50,000 rpm  
5,000 rpmまで逆回転



オペレーターを守る  
ダブルセーフティスクリーン

取り外し可能ステンレス製  
カバー付引き出しゾーン

販売名:パワーグリップ / KコントロールTLC 一般的名称:歯科技工用エンジン  
届出番号:27B1X00149000050 一般医療機器 特定保守管理医療機器

## サスペンド式チェア

最低位は350mm、最高位900mmの範囲で調節でき、座位でも  
立位でも快適に治療が行えます。



## バックレストと座板の自動調整

バックレストの傾きにに合わせてフットレストが自動的に昇降し、患者  
さんは身体が圧迫されたり、引っ張られたりすることなく、スムーズ  
にポジションの移動ができます。



## シートの水平移動・スローモーション機能

水平方向と垂直方向にまっすぐに移動でき、また、スローモーション  
機能で患者さんの口腔位置をマイクロスコープの焦点と術野に  
容易に合わせることができます。

最大25cm



## チルト機能

水平モードの昇降操作により、シート後部を上下に動かし調整できるので、  
患者さんは長時間の治療時にも快適に座ることができます。



# KaVo uniQa

KaVoフラグシップクラスの主な機能を  
まとめて搭載

- ▶ 操作性のよいデジタルオペレーティング
- ▶ 排水管の自動洗浄を標準搭載  
「ハイドロクリーンシステム」
- ▶ エルゴノミクスに基づくチェア構造



グッド・デザイン  
アワード



ドイツ・デザイン・アワード



2つの  
水消毒  
システム

## エステチカ E70 Vision

高い快適性と実用性

- ▶ 6つの衛生機能を一括管理  
常時水消毒・集中水消毒・ハイドロクリーン・  
自動フラッシング・リンス・アクアマット
- ▶ サスペンド式チェア: 足元に広いスペースを確保し、  
自然な姿勢で診療
- ▶ 大きな患者さんにも安心対応:  
チェア許容荷重180kg、余裕のチェアパワー



AGR認定マーク

## 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可能(オプション)
  - ・ユニットと共用のフットコントローラ
  - ・ワンタッチ操作の容易なキャリブレーション
  - ・サージェリーモーター 高トルク 80Ncm
  - ・統合型の生理食塩水ポンプ
- ▶ 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



AGR認定マーク

販売名:カボ ユニカ 一般的名称:歯科用ユニット 認証番号:304AKBZX00078000 管理医療機器 特定保守管理医療機器  
販売名:カボ エステチカ E70/E80 ビジョン 一般的名称:歯科用ユニット 認証番号:227AIBZX00036000 管理医療機器 特定保守管理医療機器

※掲載の写真にはオプションが含まれます。

**KAVO**  
Dental Excellence

**カボ プランメカ ジャパン株式会社**

〒140-0001 東京都品川区北品川4-7-35 御殿山トラストタワー

TEL.03-6840-2400 FAX.03-6866-7481

お問い合わせ先 TEL.0800-100-6505(フリーコール)

<https://www.kavo.co.jp>

VECPJB2603V1 EQU-140