

KaVo MASTERtorque

理想をカタチに 贅沢タービン

ハイパワー、静音設計、安全性と操作性

NEW

KaVo マスタートルク M9000L
ダイレクトストップテクノロジー

KaVo *Master Series*

真のマスターはあらゆる「品質」に妥協しない



KaVo. Dental Excellence.

ハイパワー出力

KaVo マスタートルク - 23W* のパワー出力で今までにない新しい次元のパワーを実現します。快適で効率的な形成のための最良の条件です。

- **より高い出力**
23W のハイパワー出力。当社従来品と比べてトルクが約 20%増*
- **より高い精度**
最高出力レベルに達する間も安定した動作速度と高いトルク
- **より快適**
圧力をかけなくても、効率的で効果的な形成が可能

* M9000LS (シロナカブリング用) は 19W

ハイパワー出力:

23 watts

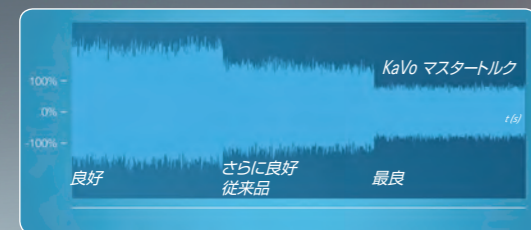
より高い精度と快適性

優れた静音設計

KaVo マスタートルクは、実証された静音技術により周波数の最適化がなされています。最高回転速度やタービン停止時にも、静かで快適な形成が可能です。

- **作動音の低減**
効果的な周波数の最適化により、不快なタービン音がなく、わずか 57dB (A) の低騒音レベル

騒音レベルの比較



KaVo マスタートルクと他のタービンとの騒音レベルの比較

信頼の
3 カ月保証

1秒で停止** ダイレクトストップテクノロジー

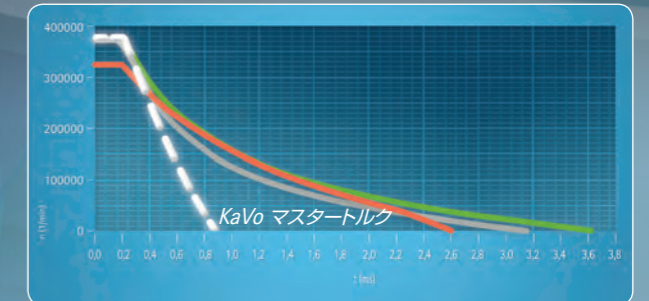
新技術「ダイレクトストップテクノロジー (DST)」により、KaVo マスタートルクの停止時間が約 60%短縮され、わずか 1 秒で

停止します**。より安全で衛生性の高い診療を提供します。

- **安全な形成**
革新的なダイレクトストップテクノロジーによりバーが 1 秒で停止し、診療中の安全性が向上します**。

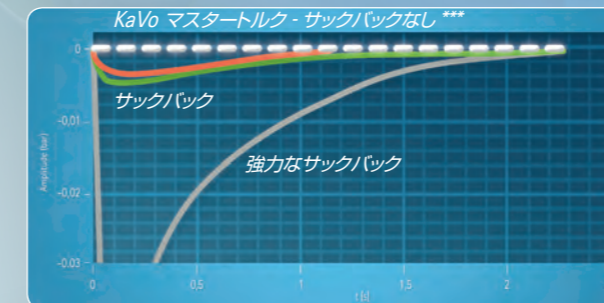
** 平均値

バーの停止時間



他のタービンと比較した場合のバーの停止時間

停止時のバキュームサックバック



ヘッド部のサックバックまたは陰圧

- **安全に使用できる衛生機能**
最短停止時間によりボールベアリング内へのエアロゾルのサックバックおよび粒子の吸引を防止することにより、衛生面が向上し、ハンドピースを長期的に安心してご使用いただけます。

*** 0.000001bar 以下

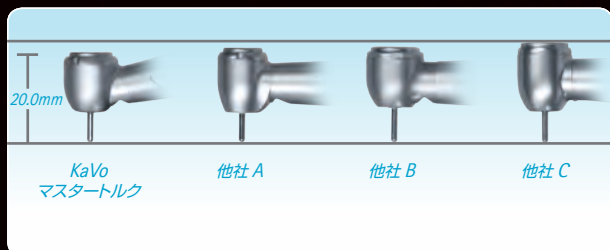
- **より迅速で効率的な治療**
ダイレクトストップテクノロジー (DST) により、形成の確認やバーの交換が迅速に行えるため、スムーズに治療に戻ることができます。

MASTERtorque
COLOR
TEAM



優れた可視性

KaVo マスタートルクは、視野角度が従来よりさらに小さくなり、コンパクトで人間工学に基づいた設計です。また、KaVo 独自のライトコンセプトにより、形成部位での最良な作業と可視性を実現します。



他社と比較したヘッドの高さ

より優れた可視性

- ・ヘッドの高さがわずか 13.1mm、19mm の歯科用バーを装着しても 20mm です。
- ・特許取得の KaVo ヘッド角 100°とグリップ角 19°の組み合わせで、臼歯部にスムーズにアクセスできます。
- ・19mm の歯科用バー装着時の視野角度は、従来の 30°から 27°に改良され、死角が少なくなりました。

より明るく

- ・形成部位をいつでも見やすく照射します。
- ・スプレー注水時でも形成部位が良好に見えるよう、ライトとスプレーノズルが設計されています。



調整されたスプレー注水および照射ポイントにより優れた可視性を実現

革新性の高いタービン

パワー出力が従来品と比べて 20%増、軽量化、および革新的なダイレクトストップテクノロジーを備えた KaVo マスタートルクは卓越した高速回転インストゥルメントと言えます。



3 種類の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trasait

* M9000LS (シロナカブリング用) はシルバーのみ



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

※掲載されている写真にはオプションが搭載されている場合があります。
※製品の仕様等は改良のため断りなく変更になる場合がございますのでご了承ください。



KaVo. Dental Excellence.

カボ デンタル システムズ ジャパン株式会社

東京本社 ●〒140-0001 東京都品川区北品川 4-7-35 Tel:03-6866-7480 Fax:03-6866-7481
大阪本社 ●〒541-0043 大阪市中央区高麗橋 4-5-2 Tel:06-7711-0450 Fax:06-7711-0451
札幌営業所 ●Tel:011-716-4694 Fax:011-716-4692 ・仙台営業所 ●Tel:022-772-7375 Fax:022-772-7376
名古屋営業所 ●Tel:052-238-1146 Fax:052-238-1567 ・福岡営業所 ●Tel:092-441-4516 Fax:092-472-1844
<http://www.kavo.jp>
VICPTC1311V1 INS-042