KaVo ハンドピース 年末滅菌支援キャンペーン オーダーシート

「「「フ・フ州山」 2017年1	77123日 (71) 127120日 (71) 900 江大刀 6 0
」 キャンペーン期間 / 2017年10	〕月23日 (月) ~12月28日 (木) のご注文分まで

医院名(必ずご記入下さい)	で住所			
		Tel. ()	_
お取り引きディーラータ			±	日光

キャンペーン期間中特別価格にてご提供いたします。

カテゴリー 	製品番号	製品名	標準価格 (税別) ご注文数						
タービン	1.006.8700	エキスパート トルク E680L (スタンダードヘッド・KaVoカプリング用)	128,000						
	1.006.4300	エキスパート トルク E680 LM (スタンダードヘッド・モリタαカプリング用)	128,000						
	1.006.4700	エキスパート トルク E680 LN (スタンダードヘッド・NSKカプリング用)	128,000						
	1.006.4600	エキスパート トルク E680 LS (スタンダードヘッド・シロナカプリング用)	128,000						
	1.007.3600	エキスパート トルクミニ E677L (ミニヘッド・KaVoカプリング用)	135,000						
	1.006.3800	エキスパート トルクミニ E677 LM (ミニヘッド・モリタαカプリング用)	135,000						
	1.006.0100	エキスパート トルクミニ E677 LN (ミニヘッド・NSKカプリング用)	135,000						
	1.007.5550	エキスパートマティック E25L (1:5・ライト付き)	185,000						
5倍速コントラアングル	1.007.5551	エキスパートマティック E25C (1:5・ライトなし)	175,000						
減速コントラアングル	1.007.5530	エキスパートマティック E15 L (5.4:1・ライト付き)	159,300						
	1.007.5531	エキスパートマティック E15 C (5.4:1・ライトなし)	-127,100-						
PMTC用コントラアングル	1.008.4998	エキスパートマティック E31 C (5.4:1・ポリッシング用)	125,900						
	1.008.4999	エキスパートマティック E61 C (2.7:1・EVAチップ用)	138,700						

当キャンペーンの価格や詳細につきましては、お取り引きディーラー様までお問い合わせください。



カボ デンタル システムズ ジャパン株式会社

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

http://www.kavo.jp

VISESE1709V1 INS-073

KaVo ハンドピース 年末滅菌支援 キャンペーン

10月23日(月) 12月28日(木) のご注文分まで

長い歴史に証明されたKaVoのハンドピースは繰り返しの滅菌に耐え、患者さんや術者へのよりよい診療をサポート します。コストパフォーマンスに優れ、高い品質を維持するKaVoエキスパートシリーズのタービンやコントラアングル ハンドピースをキャンペーン期間中、特別価格にてご提供します。

『少額減価償却資産の取得価格の損金導入の特例』の条件が利用できるうちに当キャンペーンをご活用ください。





KaVoのハンドピースのチャック保持力は30Nあり、 バーを確実に保持し、芯ブレのない精度の高い治療 を実現します。繰り返しの滅菌にも耐え、長期間に 亘って高い品質を維持します。

芯ブレがなく高い回転精度







40,000回転時 (5倍速) 最高回転時でも芯ブレがしない



KaVo エキスパートシリーズ

KaVo expert series

KaVoエキスパートシリーズは優れた耐久性で長期間に亘って高い品質を維持します。 また、日々の治療が効率よく行え、メンテナンスが簡単にできるよう独自の設計と技術が採用されています。



KaVo エキスパートトルクは、日々の診療の作業 効率を高めます。芯ブレがなく、痛みの少ない治療 を提供します。

スタンダードヘッド



エキスパートトルク E680L

- ●ハイパワー18W ライト付き
- 4ホールスプレー
- ●静音
- KaVoマルチフレックスカプリング接続KaVoマルチフレックスカプリング接続
- ●他社カプリング接続モデル ·モリタαカプリング用
- ・NSKカプリング用
- ・シロナカプリング用

ミニチュアヘッド



エキスパートトルクミニ E677L

- ●ハイパワー15W
- ライト付き
- ●3ホールスプレー

- ・NSKカプリング用

●他社カプリング接続モデル ·モリタαカプリング用

同 速コントラアングル



エキスパートマティックE15L

- ●減速(54:1)
- ●ライト付き
- コントラアングルバー用



エキスパートマティック E15C

- ●減速(5.4:1)
- ●ライトなし
- コントラアングルバー用



経済的 🟵



| 費用対効果が高い

修理部品の価格が値下げ 改定

メンテナンスコストが軽減でき、 より経済的です。

|納得の18ヶ月保証







ヘッド角100°/グリップ角 19°の組み合わせ (KaVo特許)(タービン)

臼歯部にもスムーズにアクセス



| エキスパートグリップ

表面に凹凸が少なく、滑らかな 表面で衛生的です。手にフィット しやすく、グローブ装着時にも 滑りません。



交換可能なスプレー 水フィルター

水つまりを防ぎ、常に良好な注水 が得られます。



KaVo独自の一体型ボール ベアリング(タービン)

耐久性が高く、高いトルクで回転 が安定します。



グラスロッドライト 最高25,000LUX

プレパレーション時のマージン 部を容易に確認できます。



耐久性



135°C

111

| 品質を維持する優れた滅菌耐久性

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。

下記は長期にわたってタービンの特性について モニターしたレポートです。(KaVo社調べ)

目 的:一般の歯科医院での日常診療におけるタービンの使用状況を調査 するため。

調査環境:20本のタービンを2つの違う歯科医院で、4人の一般的な歯科医師 に30ヶ月以上にわたり毎日の治療で使用してもらいました。 タービンは使用説明書に従い日常的に使用し、KaVoスプレー (もしくはクアトロケア) でメンテナンスしました。 すべてのタービンはKaVoのオートクレーブを使用し、134℃で3分 間滅菌しました。

結果: KaVoのSuper-Torque LUX 650Bタービンは、 30ヶ月以上たっても使用可能でした。*

~ "in press" in Operative Dentistry~

DM Monaghan, NHF Wilson and BW Darvell Restorative Dentistry, GKT Dental Institute, King, s College London; formerly Department of Operative Dentistry and Endodontology, University Dental Hospital of Manchester. Dental Materials Science, Faculty of Dentistry, The University of Hong Kong.

*調査報告であり、使用期間を保証しているものではありません。

| ステンレススチールヘッド

耐衝撃性が向上し、大切なヘッド を守ります。



タングステンカーバイド ガイドブッシュ

バー挿入時のチャック部の損傷 や変形を防ぎ、芯ブレ、音、 ベアリングの摩耗などのトラブル が減少します。



一倍速コントラアングル

KaVo エキスパートマティック E25L/Cは、コスト パフォーマンスに優れ、形成からメタルクラウン の除去など多彩な用途で活躍します。思い通り の精度の高い治療を可能にします。



エキスパートマティック E25L

- ライト付き
- ●3ホールスプレー ●静音



エキスパートマティック E25C

- ライトなし
- ●3ホールスプレー
- ●静音

」MTC用コントラアングル

ポリッシング用



エキスパートマティック E31C エキスパートマティック E61C

- ●減速 (5.4:1)
- ・ライトなし
- PMTC研磨 (ポリッシング) 用
- 研磨剤の侵入を防ぐ特殊構造





- ●減速(2.7:1)
- ●ライトなし
- PMTC·歯間研磨用
- ■スクリュータイプとスナップオンタイプ●EVAシステム仕様
 - ●ファイル用36箇所のロック機構 ● 0.8mmの上下運動