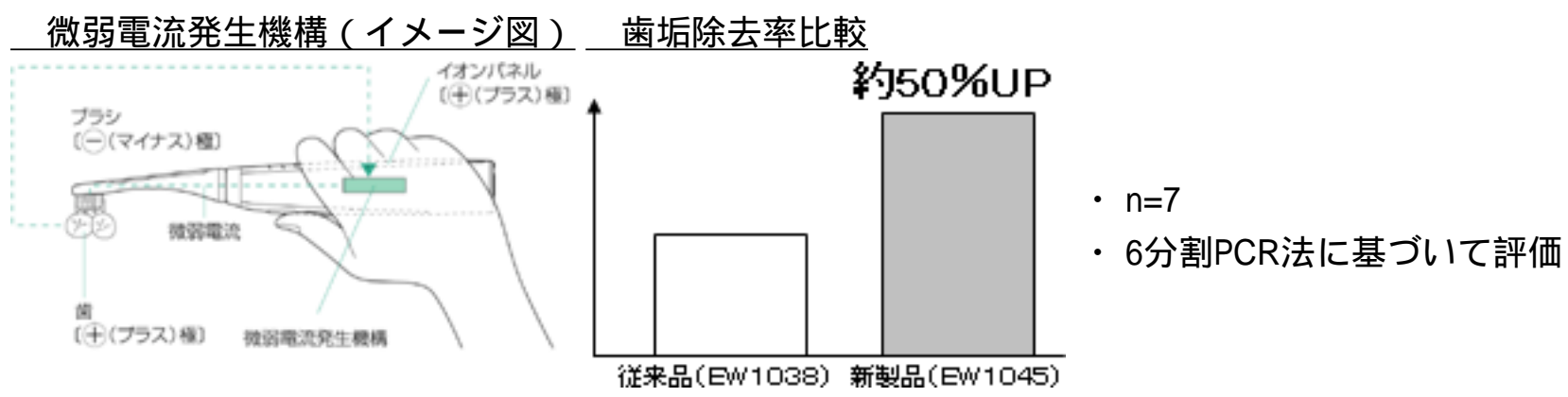


【特長】

1. 新開発 「リニアとイオン」の力で、歯垢除去率約50%アップ¹

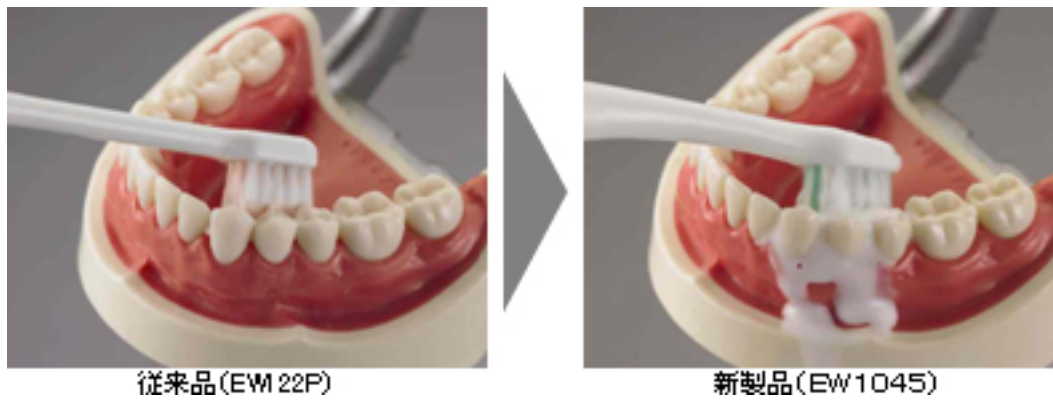
本製品は、新開発のリニアモーターとイオンの技術を搭載。リニアモーターは、従来の高速・微細振動（振幅約1mm）はそのままに、パワーを約60%アップ¹させることにより、ブラシヘッドがほほに当たりやすい奥歯や、詰まった歯間部のガンコな歯垢をかき出します。また、微細振動により、歯ぐきに優しいブラッシングが出来ます。イオンは、微弱電流発生機構を搭載したことにより、イオンパワーによる歯垢除去向上の効果が得られます。（福岡歯科大学口腔保健学講座評価2重遮蔽法で無作為割付試験の結果）この2つの技術により、当社従来品¹に比べ歯垢除去率が約50%アップしました。



2. 高速微細約1mm振動で、歯磨き剤の成分を歯のすみずみまで届ける

リニア音波²ハブラシの高速で微細な約1mmの振動により、従来の電動ハブラシ（EW122P）では届きにくい歯のすき間の奥まで、薬用歯磨き剤に含まれるフッ素などの配合成分を行き渡らせます。

歯磨き剤成分 行き渡らせ方比較



3. イオン用シリコンブラシとマッサージモードで気になる歯ぐきを心地よく（EW1045のみ）

イオン用シリコンブラシと動きが断続的に変化するマッサージモードで、気になる歯ぐきを心地よくします。



【特長】

4. その他特長

- イオン用カーブネックブラシで、奥歯のすみずみまで届く
- 本体は丸ごと水洗いでき、いつでも清潔に使える
- 本体を置くだけで充電ができ、掃除もラクな「無接点充電方式」
- 充電状態をランプにてお知らせする充電催促 / 充電表示ランプ付
- 歯ぐきにやさしい「ソフトモード」付
- 約30秒ごとに一時停止する、磨き時間お知らせタイマー付
- やさしくスタートするソフトスタート機能付
- 持ち運びに便利な携帯ケース付
- 便利なブラシスタンド付

【市場動向】

2004年度実績	2005年度実績	2006年度実績	2007年度予測
約170万台	約144万台	約147万台	約147万台

< 当社調べ >

【仕様一覧】

品番	EW1045	EW1044
色	シルバー調（S）	青（A）
電源方式	AC100 - 120V	
消費電力	2W（充電時）	
充電時間	常時充電式（約12時間）	
充電表示	充電催促 / 充電完了 / 充電中	
使用時間	フル充電で約60分使用可能	
電源種類	リチウムイオン電池	
寸法	高さ25.4×幅4.4×奥行き8cm （本体を充電器に設置した場合）	
質量	本体：約130g（ブラシ含む）	
振動方式	リニア音波振動	
イオンタイプ		
モード	3段階 （パワフル / ソフト / マッサージ）	2段階 （パワフル / ソフト）
イオン用カーブネックブラシ	2本	2本
イオン用シリコンブラシ	1本	-
ブラシスタンド		
携帯ケース		-

【別売替えブラシ】

品名	イオン用カーブネックブラシ	イオン用シリコンブラシ
品番	EW0901	EW0902
色	白（W）	白（W）
希望小売価格（税込）	1,575円	1,470円
入り数	2本入り	2本入り