

機械器具 60 歯科用エンジン JMDNコード 38611000  
一般医療機器 歯科技工用電気エンジン

## コンビ



- ① 電源ユニット ②ハンドピース ③コントロールユニット
- ④フットスイッチ ⑤MH20SPハンドピース

### 【形状・構造及び原理】

歯科技工を行う際に使用する電気式グラインダー  
先端部にチャック機構があり、歯科用切削研ポイントや研磨用  
バフ等を装着し使用する。

### 【使用目的、効能又は効果】

#### 使用目的

歯科技工の為の研磨、切削用

### 【品目仕様等】

コントロールユニット部  
 入力電圧 100V 50/60Hz  
 重量 1kg  
 定格入力 30W  
 寸法 W112 x D147 x H78mm  
 ハンドピース部 ①MH20E ②MH20SP  
 回転速度 1,000~28,000/rpm  
 最大出力 ① 45W ② 70W  
 重量 ① 200g ② 236g  
 寸法 ① 62mm x 24.5φ  
 ② 162mm x 26.5φ

### 【操作方法又は使用方法】

本品の電源コードをコンセントに差し込み、本体にハンドピース若しくはマイクロモーター及びフットコントローラーを接続し、  
 本体正面のスイッチを入れて使用する。  
 技工用切削器具を装着し回転させ、技工物を切削、研磨する。  
 回転装置はフットコントローラーでON-OFFを行う。

### 【使用方法に関する使用上の注意】

#### 1)使用注意

本品は、【使用目的、効能又は効果】の項に記載された  
 途以外には使用しないこと。  
 本品は、歯科医療有資格者以外は使用しないこと。  
 取扱説明書を必ず参照して下さい。  
 分解 改造は一切しないで下さい。  
 本体 ハンドピースを落とさないで下さい。  
 回転許容速度を守って下さい。  
 バー等にキズ 曲がり等の在る物は使用しないで下さい。  
 H P部の分解 注油はしないで下さい。  
 H P回転中にチャック開閉ツマミを開けないで下さい。  
 使用するバーにより寸法にバラつきがあり、チャック深くバーを差  
 し込むと回転しない事があります。若干前に出して下さい

故障の場合勝手な修理を行わない事、保証できない場合が有ります。

MH20Eマイクロモーターに於いては、使用するヘッドインス  
 ツルメントをモーター軸の根元まで確実に差込み、固定されたか  
 を確認する。

### 【貯蔵 保管方法及び使用期間等】

- 1 水や薬品等が本器にかからない様注意して下さい。
- 2 ゴミ、埃等が本器にかからない様注意して下さい。
- 3 歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理する事。
- 4 ハンドピースコード、電源コード、フットコントローラーコードは薬品で拭かない事
- 5 無理な力を加え、本器を倒さない事

### 【保守・点検に係わる事項】

- 1 1週間に1回は、本体を清掃する事。
- 2 ハンドピースに注油をしない事
- 3 ハンドピースチャックを開けた状態で空回しをしない事
- 4 本器使用中に異常を感じた場合は、コンセントを抜き販売店に相談する事。  
 使用しない期間が長期に渡る場合は、再使用時 装置各部が  
 正常に作動する事を確かめた後に、使用開始して下さい。

### 耐用期間

製造日より5年間  
 新品保証期間は1年間  
 (HP部 ブラシ チャック ベアリングは除く)

### 【包装】

MH20SP ハンドピース仕様  
 MH20E マイクロモーター仕様

本体1台 ハンドピース ハンガー フットコントローラー  
 各1個

### 【製造者又は輸入販売業者の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者氏名 デンタルフォーラム  
 住所 〒101-0021  
 東京都台東区浅草5-8-3  
 電話 03-6240-6158

外国製造元 セイヤンマイクロテック株式会社  
 国名 大韓民国