BSA 治療用モバイルマイクロモーター M1-E 取扱説明書

この度は、BSA 充電式治療用マイクロモーター M1-E をお買上げ頂きまして誠にありがとうございます。 この商品を安全に正しく使用して頂くために、お使いになる前にこの取扱い説明書をよくお読み下さい。

1. ↑ 安全上の注意、危険事項の表記について

- ご使用の前に必ずこの安全上の注意をよくお読みいただき、正しくお使いください。
- ■危険事項の表示は、製品を安全にお使いいただき、あなたや他の方への危害や損害を未然に防止るためのものです。

「人が傷害を負ったり、物的損害の発生がある注意事項」を説明しています。 \triangle 注 意 「軽傷、中程度の傷害、または物的損害が発生する可能性がある注意事項」を説明しています。

安全にお使い頂くために必ず以下をお読みになって正しくご使用下さい。

●本器は歯科従事者以外の方がご使用にならないように保管にはご注意ください。●異音・異臭・振動の異常を感じられた場合はご使用を中止 し、販売店様にご相談下さい。・切削破片などから目を守る為、ご使用の際は必ず目を保護するための防護具を付けて下さい。●コントローラー マイクロモーターに強い衝撃を与えないで下さい。●コントローラーは安定した場所に置き、0~40℃の室内温度でご使用下さい。●水場の 近く又は、水のかかる恐れのある場所。湿気の高い場所でのご使用は、感電の危険がありますのでお控え下さい。●マイクロモーター、ベアリ ングには絶対に注油をしないで下さい。又、コントローラー・マイクロモーターは分解、改造を行わないで下さい。

2.各部名称



3. 仕

■コントローラー

定格電圧	AC100V ± 10% 50/60 Hz
電源入力	12VA
充電時間 (使用時間)	約2時間30分
サイズ / 重さ	W67×H132×D30(mm)/185g

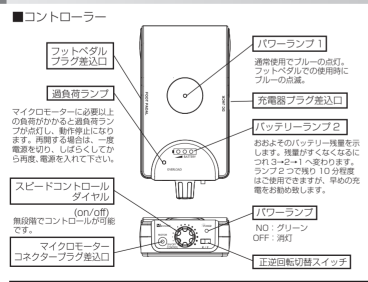
■マイクロモーター

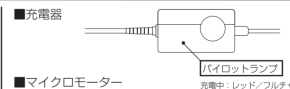
	型式	Max 88ES E-type
	定格電圧	AC100V ± 10% 50/60 Hz
	電源入力	12VA
	最高回転速度 (無負荷時)	~ 25.000rpm
	最大トルク	2.7N
	太さ/長さ/重さ	φ22 mm/110 mm/71g

使用環境

温	度	0~40℃
湿	度	35 ~ 70%(結露なき事)
気	圧	700 ~ 1060 h Pa
長さ		

4. 各部名称とはたらき

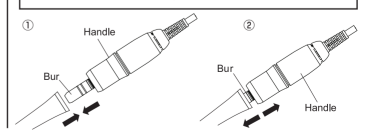




充電中:レッド/フルチャージ:グリーン

ご使用前の準備

①お手持ちのコントラヘッド又はストレートヘッドをマイクロ モーター本体に差し込みます。②取外しの際は、引き抜いて下さい。



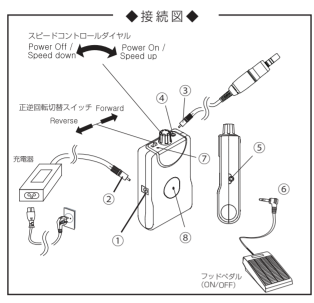
注 A

●初めてご使用の際には 20,000rpm 以下の速度で約 10 分間使用して下さい。●ハンドピースは付属しておりません。ご使用の際は ISO 規格のお手持ちのコントラ・ストレートを別途お買い求めください。●ライト付のハンドピースはご使用頂けません。●曲がっていたり、 破損して対称形でないバーは使用しないで下さい。●マイクロモーター回転中に過度の負荷が加わった場合、モーターベアリング及びコント ロールユニットを保護する為、安全装置が働き電源が遮断されます。この場合は、電源スイッチを一旦 OFF にし、再起動してください。

■ご使用前の準備(充電方法)

- 1. コントローラーを安定した場所に設置し、本体側面にある充電プラグ差込口①に充電器コネクタープラグ②をしっかりと接続します。100V コンセントに充電器プラグを差し込み充電して下さい。(約2.5 時間でフル充電となります。)
- **2.** 充電が終了しますと充電器のパイロットランプがレッドからグリーンに変わります。 充電器コネクタープラグ②を本体から外して下さい。

5. 操作方法または使用方法



【フットペダルを使ってのご使用の場合】

1. フットペダルコネクタープラグ⑥を差込口⑤にしっかりと接続します。

- 【フットペダルをご使用にならない場合】
- **1.** マイクロモーターコネクタープラグ③を差し込み口④にしっかりと接続します。
- 2. スピードコントロールダイヤルを右に回し電源を入れ、お好みの回転数 (~25,000rpm) に合わせてご使用下さい。
- 3. マイクロモーター先端へ使用目的に合ったヘッドを装着して下さい。

あらゆるシーンで…

【卓上でお使いの場合】

コントローラーとハンドピースを付属のスタンドにセットしてお使い下さい。

【外出先でお使いの場合】

コントローラーとハンドピースを付属 のウエストポーチに装着してご使用下 さい。







- **2.** スピードコントロールダイヤルを右に回し電源を入れ、お好みの回転数 (~ 25,000rpm) に合わせた後、フットペダルを踏んで下さい。
- 3. マイクロモーター先端へ使用目的に合ったヘッドを装着して下さい。
- **4.** フットペダルを踏むとコントローラーのパワーランプ 1®が点滅しモーターの回転が始まります。フットペダルを放すと電源が切れ、モーターの回転が止まります。
 - ※スピードコントロールはフットペダルでは行えません。コントローラーのダイヤルでのみ行えます。
 - ※5秒以上踏み続けますとフットペダルを離しても回転が保持され回り続けます。
 - もう一度フットペダルを踏むと停止します。
- **5.** ご使用後は、スピードコントロールダイヤルを左に「カチッ」と音がするまで回し電源を OFF にした後、各コードを抜いて下さい。

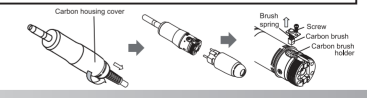
6. 清掃・滅菌・メンテナンスについて

▲ 注 意

- ●本製品はオートクレーブ滅菌や煮沸滅菌はできません。●清掃は中性洗剤を用い柔らかな布で拭いて下さい。尚、研磨剤を含む中性洗剤を使用しますと破損やキズの原因になりますのでお止め下さい。(研磨剤を含まない物(弊社商品のバイオウィルクリアやセイフキープを推奨します)●アルコールなどの有機溶剤は使用しないで下さい。・マイクロモーターへの注油・は行わないでください。
- ●清掃にはベンジン、シンナーなどの溶剤を使用しないでください。

■カーボンブラシの交換

カーボンブラシは消耗品です。カーボンブラシの磨耗が大きくなるとパワーダウン又は回転不良が発生します。その際は新しいカーボンブシに交換して下さい。



7. 保 証

●取扱説明書通りの正常なご使用のもと製品の不具合が生じた場合、保証書による1年間の機器無償修理を致します。以下の場合は保証対象外です。
1-誤用、乱用および落下等、取扱い不注意による故障・損傷 2-不当な修理または改造による故障・損傷 3-火災、地震、水害、その他の天災地変および落雷などによる異常電圧による故障・損傷 4-消耗品および付属品の取り換え部品の場合 5.保証書の提示がない場合および保証書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記入のない場合 、あるいは字句を書き換えられた場合 ※消耗品は保証対象外となります。

8. その他

本品は予告なしに機器のデザイン、仕様、付属品の内容を変更することがあります。ご不明な点がありましたら弊社宛お問合せ下さい。製造販売:株式会社 ビーエスエーサクライ 住所:名古屋市天白区高島一丁目 117番地 T E L:052-805-1181

製造業者: MICRO-NX CO.LTD 製造国名: 大韓民国