

機械器具60 歯科用エンジン

一般医療機器 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット(コード34713000)

AGセラミルシリーズ Ceramill Map 400

【禁忌・禁止】

1. 扉を開けるときは、装置が完全に停止していることを確認すること。光源にはレーザを使用しており、目に入射すると、回復不能の傷害を受ける可能性があります。
2. 水がかからないようにすること。
感電事故や装置破損の原因になります。
3. 「使用説明書」に記載された用途・目的以外に本装置を使用しないこと。予期できない事故になる可能性があります。

【形状・構造及び原理等】

1. 構成
本装置は以下のユニットにより構成されている。
(1) 本体部
(2) 外部コンピュータ
2. 電気的定格
電源電圧: 100-240V
周波数: 50/60 Hz
消費電力: 80W
3. 原理
外部コンピュータで制御され、石膏模型を走査し、外観形状のデータを収集する。

【使用目的又は効果】

複合ソフトウェアを利用した装置で、技工所又は技工室内に設置して歯科修復物のコンピュータ支援設計(CAD)又はコンピュータ支援製造(CAM)に用いる。

【使用方法等】

- (1) 装置の電源をONにする。
- (2) コンピュータを立ち上げる。
- (3) 石膏模型を本体に入る。
- (4) プログラムを開始し、走査を開始する。
- (5) 走査が終了すれば、走査データが正常に取得できることを確認する。
- (6) コンピュータの終了操作をした後、装置とコンピュータの電源を切る。

詳細は使用説明書を参照して下さい。

【使用上の注意】

この装置はコンピュータ支援設計(CAD)とコンピュータ支援製造(CAM)のシステムの一部として使用します。使用に際し、次の点にご注意ください。

1. 機器を使用する前には次の事項に注意すること。
(1) スイッチ、表示器の点検を行い、機器が正常に作動することを確認すること。
(2) アースが完全に接続されていることを確認すること。
(3) 全てのコードの接続が正確かつ完全であることを確認すること。
2. 機器の使用中は次の事項に注意すること。
(1) 機器全般に異常のないことを監視すること。
(2) 機器に異常が発見された場合には、機器の動作を止めるなど、適切な処置を講ずること。
3. 機器の使用後は次の事項に注意すること。
(1) 定められた手順により使用前の状態に戻した後、電源を切る。
(2) コード類のとりはずしに際してはコードを持って

引抜くなど無理な力をかけないこと。

- (3) 付属品、コード、導子などは清浄にした後、整理してまとめておくこと。
- (4) 機器は次回の使用に支障のないよう必ず清浄にしておくこと。
4. 故障したときは勝手に触らないで、修理は専門家にまかせること。
5. 機器は改造しないこと。

6. その他

この装置を廃棄する場合は、産業廃棄物となります。その時は、弊社営業部にご連絡をいただくか、地方自治体毎に定められた条例・規則に従い、許可を得た産業廃棄物処理業者に廃棄処分を依頼して下さい。

【貯蔵・保管方法及び使用期間】

1. 保管場所については次の事項に注意すること。
(1) 水のかからない場所に保管すること。
(2) 気圧、温度、湿度、風通し、日光、ほこり、塩分、イオウ分などを含んだ空気などにより悪影響が生じる場所に保管しないこと。
(3) 傾斜、振動、衝撃などの影響を受ける場所に保管しないこと。
(4) 化学薬品の保管場所やガスの発生する場所に保管しないこと。
2. 耐用期間
正規の保守点検を行った場合に限り、装置の引き渡しから5年間とする。

【保守・点検に係る事項】

1. 機器は必ず定期点検を行うこと。
2. しばらく使用しなかった機器を再使用するときは、使用前に必ず機器が正常かつ安全に作動することを確認すること。

詳細は使用説明書を参照して下さい。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元: 朝日レンタルゲン工業株式会社
住所: 〒601-8203
京都市南区久世築山町376番地の3
電話番号: 075-921-4330
FAX: 075-921-6675
URL: www.asahi-xray.co.jp
e-mail: sales@asahi-xray.co.jp
受付時間: 9:00~17:00(休日・弊社休業日を除く)
製造元: アマンギルバッハ(Amann Girrbach GmbH)
国名: ドイツ