

器具器械 32 医療用吸引器
管理医療機器 歯科用吸引装置ポンプ JMDN70727000

歯科用吸引器 TCV・FAC2

【警告】

本製品は口腔外サクションです。治療の目的以外には使用しないこと。

患者が機器に触れたり、操作スイッチなどに触れたりしないこと

チタン及び発火性のある金属の吸引には使用しないこと。

水、有機溶剤、火気類は絶対に吸引させないこと。

【禁忌・禁止】

次の行為の禁止

不具合状態での使用。

機器の改造。

未整備状態での使用。(未整備とは、定期点検や日常点検を行っていない状態を言う)

【使用目的、効能又は効果】

本品は歯科治療における高速切削により、口腔外に排出される粉塵の吸引除去を目的とする。

【品目仕様等】

電源	AC100V
交流・直流の種別	交流
出力	1kW
周波数	50/60Hz
電源入力	12A
電撃に対する保護の形式	クラス 機器

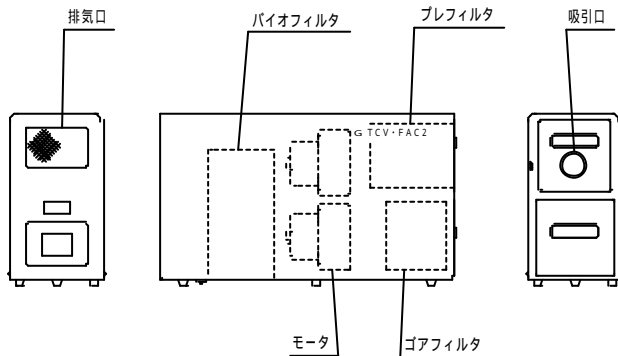
**装着部の電撃の保護の程度による分類

装着部を持たない機器

風量	3.0 m ³ /min 以上
風圧	5.0kPa 以上
質量	約2.0kg

【形状 構造及び原理等】

1. 本品は歯科診療時における高速切削により、口腔外に排出される粉塵の吸引除去を目的とした吸引装置
*本製品はEMC規格IEC60601-1-2:2001に適合している。
2. 製品外観図



【操作方法又は使用方法等】

機器の取付 据付は専門の担当者 (当社又は当社指定の業者) が行うこと。

1. サクション専用ブレーカ(AC100V)の電源をON又は、本製品の電源スイッチをONにする。
2. フリーアームホルテの赤外線スイッチをONにすると、吸引が開始される。
3. フリーアームホルテの赤外線スイッチをOFFにすると、吸引を停止する。
4. 一日の診療が終われば、必ずサクション専用ブレーカー(AC100V)の電源をOFF又は、本製品の電源スイッチをOFFにする。

3. 作動・動作原理

操作線から入力により、ブロワが起動され、歯科診療時における高速切削で患者の口腔外に排出される粉塵を吸引する。内蔵のプレフィルタ、ゴアフィルタは粉塵を分離して、ブロワに切削物が吸引されないようになっており、ブロワからの排気は本体内部にあるスーパーバイオフィルタを通して排気される。

取扱説明書を必ずご参照下さい。

【使用上の注意】

詳細については、取扱説明書を使用前に必ず参照すること。

1. 歯科医師及びスタッフ以外は機器を使用しないこと。
2. 機器を設置するときには次の事項に注意すること。
水のかからない場所に設置すること。
気圧、温度、湿度、風通し、日光、埃、塩分、イオウ分などを含んだ空気などにより、悪影響の生ずるおそれのない場所に設置すること。
傾斜、振動、衝撃（運搬時を含む）など安定状態に注意すること。
化学薬品の保管場所や、ガスの発生する場所に設置しないこと。
電源の周波数と電圧及び許容電流値（又は消費電力）に注意すること。
アースを正しく接続すること。
3. 機器を使用する前に次の事項に注意すること。
アースが完全に接続されていることを確認すること。
全てのコードの接続が正確でかつ安全であること。
4. 機器の使用中は次の事項に注意すること。
機器全般に異常のないこと絶えず監視すること。
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、適切な措置を講ずること。
機器に患者が触れることがないように注意すること。
5. 機器の使用後は次の事項に注意すること。
定められた手順により操作スイッチ等を使用前の状態に戻した後電源を切ること。
コード類の取り外しに際してはコードを持って引き抜くなど無理な力をかけないこと。
6. 故障した時は勝手にいじらず適切な表示を行い、修理は専門家にまかせること。
7. 機器は改造しないこと。
8. 異常音がした場合は使用しないこと。

【貯蔵 保管方法及び使用期間等】

1. 貯蔵 保管方法保管場所については次の事項に注意すること。
水のかからない場所に保管すること。
気圧、温度、湿度、風通し、日光、埃、塩分、イオウ分等を含んだ空気などにより、悪影響の生ずる恐れのない場所に保管すること。
傾斜・振動・衝撃（運搬時を含む）等安定状態に注意する。
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。
機器は次回の使用に支障ないように必ず清掃しておくこと。
2. 耐用期間
製造の日から、正規の保守点検を行った場合に限り3年間とする。[自己認証(当社データ)による]

**【保守・点検に係る事項】

1. プレフィルタの交換(1～6ヶ月ごと)
【取扱説明書6-1】を参照。
2. ゴアフィルタの交換(6ヶ月～3年ごと)
【取扱説明書6-2】を参照。
3. バイオフィルタの交換(約3年ごと)
【取扱説明書6-3】を参照。
4. しばらく使用しなかった機器を再使用する際には、使用前に必ず機器が正常にかつ安全に作動する事を確認すること。
5. 本機使用中に異常が感じられた場合は、電源コードをコンセントから抜き、購入先または当社にご連絡下さい。

【包装】

包装単位：1台

【製造販売業者及び製造業者等の氏名又は名称及び住所等】

製造販売業者	株式会社東京技研
住所	〒224-0023 神奈川県横浜市都筑区東山田4-42-37
TEL	045-591-4441
FAX	045-591-4445
ホームページ	http://www.tokyogiken.com

製造業者	株式会社東京技研
住所	〒158-0087 東京都世田谷区玉堤1-25-13
TEL	03-3703-5581
FAX	03-3705-1760
ホームページ	http://www.tokyogiken.com

取扱説明書を必ずご参照下さい