

短時間・均一・適温・確実・クリーン軟化を実現!!

Creating an Instant, Perfect and Clean Softening in Uniformity and Adequate Temperature !!

未来への道しるべ——技術の

KDF

マイコン式咬合堤軟化器

Computerized Occlusion Rim Softening Equipment

なんちゃん2 DT-200D

- 短時間/約10秒で軟化が完了します
Instant / Complete softening within approx. 10 seconds
- 均一/任意の深さまで均一に軟化します
Uniformity / Softening to an optional depth in uniformity
- 適温/適温軟化は患者に不快感・不安感を与えません
Adequate Temp. / Free from the patient's unpleasantness and unease
- 確実/患者の噛み過ぎによる失敗がありません
Perfect / Patient's deep bite controllable
- クリーン/ワックスの異臭・たれはありません
Clean / No wax smell and smoke



従来方式

Usual Practice



短時間・均一・適温・確実・クリーン軟化を実現!!

Creating an Instant, Perfect and Clean Softening in Uniformity and Adequate Temperature !!

“なんちゃん2”は義歯を製作する過程で、ワックス咬合堤を軟化する装置です。

従来はワックススパチュラを加熱し、繰り返し軟化させていたので3～5分の時間を費やしていました。

又、高温のスパチュラで行なう事が多く、診療室内に異臭を放ち患者に不快感を与える事がありました。

“なんちゃん2”はこれらの問題点を全て解決いたしました。特殊ハニカム加熱部とマイコンによる温度制御により、任意の深さまで、即座に均一・適温な軟化が可能でパーフェクトな咬合採得が得られます。又、環境に対しても、ワックスの異臭・たれから開放されます。

This equipment, DT-200D, is to soften the wax occlusion rim applied in the bite control in the process of fabricating the dentures for the patients with edentulous jaws. This equipment can easily soften the wax instantly (approx.in 10 sec.) biting to an optional depth from the top surface of the occlusion rim to solve the problems of smoke and smell in the clinic office and to serve to labor-savings and standardization of the new bite taking works.

咬合堤軟化手順/How To Use

A ハニカムに咬合堤を押し当てて軟化させます。設定温度は160℃を目安としてください。

Apply and press a wax occlusion rim on the honey comb unit to soften. Standard temperature of 160°C is recommendable to set.



B 位置をずらし、角度を変えたりして2, 3回ハニカムに押し当てます。

It is recommendable to move the wax rim in different directions on the honey comb 2~3 times to press.



C 基礎床が当たる場合はハニカムの端を使用して軟化させてください。

When the mandibular base plate touches the honey comb surface, the use of honey comb edge is recommendable.



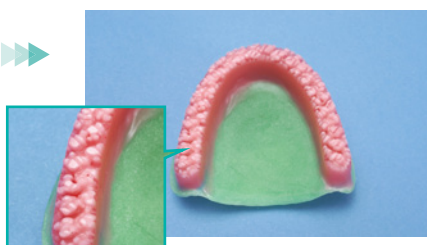
D パーシャル咬合堤の場合は石膏模型からはずして軟化してください。

In case of partial rim, we recommend you to remove it from the plaster model.



E 【軟化完了】均一に軟化された状態です。

【Complete】Softening to an optional depth in uniformity



咬合平面板(別売)を用いたその他の用途

Other ways by using occlusal Rim Leveler plate DF-100

ハニカムの上に咬合平面板(DF-100)を置きます。咬合平面の作成は、咬合堤をDF-100の上で円を描くように動かし、ワックスを溶かして高さを調整します。パラフィンワックスの軟化は、DF-100の上に4つ折りのティッシュを置き、その上にパラフィンワックスを置いてください。

Place a flat rim plate, DF-100, on honey comb unit. Move a wax rim in circles on the plate to make the rim soft and to adjust the height of the rim. Lay a sheet of tissue paper on DF-100 and put down the paraffin wax on there for softening.

■ 咬合平面の作成
Create flat occlusal plane



■ パラフィンワックスの軟化
Soften paraffin wax



別売品

Optional



Occlusal Rim Leveler Plate

咬合平面板 DF-100
■ 標準価格 7,000円

仕様

電源	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	300VA
温度表示	3桁デジタル表示
温度設定範囲	120~180℃ 1℃単位
使用環境	0~40℃ 30~90% (但し結露なきこと) 高度2,000m以下
ブザー音量	切、小、中、大
ブザー周波数	8種類から選択
軟化有効寸法	85x95mm
立ち上がり時間	常温から180℃まで約2分30秒
安全装置	温度ヒューズ、過電流ヒューズ
外形寸法	W160xD220xH135mm
質量	約1.6kg

Specification

Power Requirement	AC100V±10% 50/60Hz
Power Consumption	300VA
Temperature Display	Digital display in 3 digits
Temperature Set Range	120~180℃ up/down by 1°C unit measure
Warm-up Time	Approx. 2 min. 30 sec. from room temp. up to 180°C
Measurement・Weight	W160 x D220 x H135mm ・ 1.6kg

販売名	DT-200D
一般的名称	歯科材料加湿器
分類	一般医療機器
医療機器届出番号	26B3X00010000031

■ 標準価格 78,000円



※外観・仕様については予告なしに変更する場合があります。

●代理店

●販売元 ●製造販売業 許可番号 26B3X00010

株式会社 **デンケン** <http://www.kdf.co.jp/> Email denken@kdf.co.jp
denken CO.,LTD. 130 ISHIGOHRI-CHO OHYAKE YAMASHINA-KU KYOTO 607-8187 JAPAN
Phone: 075-571-1000 Fax: 075-572-9000

■お問合せは

本社営業部 TEL.075-571-1000 FAX.075-572-9000
東京営業所 TEL.03-3969-8000 FAX.03-3969-4567

福岡営業所 TEL.092-937-6907 FAX.092-937-6212
西関東出張所 TEL.046-252-2244 FAX.046-252-2244

仙台営業所 TEL.022-234-4090 FAX.022-234-4094
東京ショールーム TEL.03-3969-8000
東京デパートセンター (東日本支店 東京営業所内) FAX.03-3969-4567

ショールーム見学ご希望の方は、本社営業所へご連絡下さい。

※お求めは、リース又はクレジットをご利用下さい。

当社取引リース会社/住信・松下フィナンシャルサービス株式会社

Vol.1.11.01 3,000

