

コンプレッサー外付タイプ

歯科技工用加圧式成型器

デュナフォーム プラス

高精度成型を可能にする、次世代型加圧成型器



Φ120mm、Φ125mm 2サイズの丸型シートに対応。

タイマー設定が出来るため、作業者が変わっても同じ品質のマウスピースが製作可能に。

模型に接する面を加熱することにより細部の再現性に優れています。

さらに、導入コストを抑えながら高品質な製作が実現できるのも特徴です。

全ての用途・材質にご使用いただけます。

マウスガード

リテーナー

ラミネート

スプリント

ホワイトニングトレイ

Φ120mm 対応

Φ125mm 対応

厚みは0.1~5.0mmまで対応



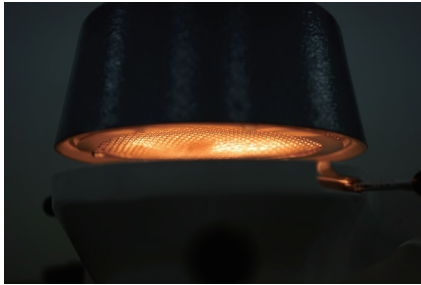
Meinan

名南歯科貿易株式会社



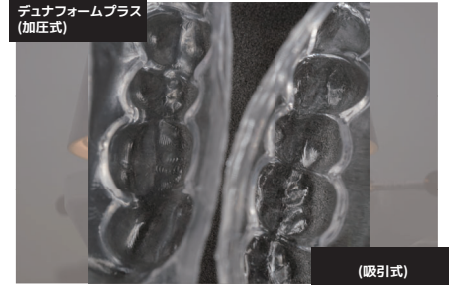
適合性の高い成型品質を確保

歯科模型へ当たるシート面を加熱するため、より軟化した状態で加圧することができます。これにより、



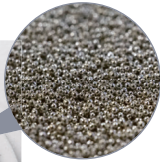
予熱不要の短波赤外線ヒーター

予熱時間が0秒のため、ヒーターが温まるのを待つ必要がなくなりました。作業者が変わっても最短時間で正確な成型作業が院内・ラボ内で実現できます。



6.0barの形成圧で高い再現性

従来の吸引型の圧よりも更に高い、6.0barを実現しています。これにより歯頸部もしっかりと再現できるため高いフィット感がある成型が容易になります。



プレート板は小さなビーズの集合体となっており、隙間からしっかりと加圧します。

硬質シート用メタルプレート

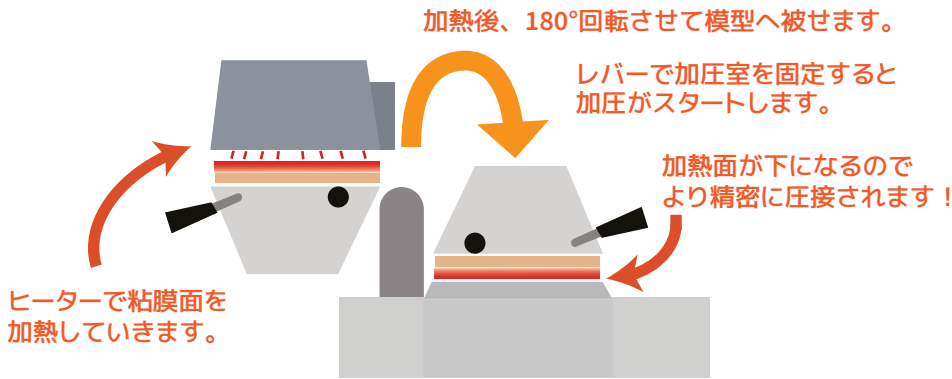
接地面にビーズが当たらないため、取り外し時の巻き込みリスクを”ゼロ”に抑えます。ビーズの落下や硬質シートへの加圧成型がしっかりと行えてクオリティが上がります。



軟質シート用ラバーシート

基底面に凹凸がある石膏模型、そんなときにラバーシートで囲めばビーズの巻き込みを最小限に抑えます。

デュナフォームプラスの使用法



STEP 1

シートを加圧室に向きを調整して設置し、プレートでしっかりと固定します。プログラムを実行し、ヒーターのところまでシートを移動させて粘膜面を加熱していきます。

STEP 2

加熱が完了すると音がなるので、手早くシートを模型へ被せてレバーで固定します。

STEP 3

加圧が完了すると音が鳴り、加圧室の圧が抜けて加圧室を開けることが出来ます。

オプション品 (商品セット内容に含まれております。)



メッシュプレート

定価：23,000円(税別)



ラバーシートセット (上顎・下顎 各4サイズ)

定価：23,000円(税別)



ステンレスペレット (1.0kg/ボトル)

定価：23,000円(税別)

本体スペック

電源	110V 50/60 Hz	対応ディスク	丸型
消費電力	850W	対応サイズ	Φ120、Φ125mm
重量	約 8.5 kg	プログラム設定	可能(10個まで)
圧力	0.5~6.0 bar		
サイズ(WxDxH)	350 x 300 x 190 mm		

商品内容：本体、電源ケーブル、ステンレスペレット、メッシュプレート、ラバーシートセット 各1入

標準価格

¥490,000 (税別)

一般医療機器医療機器届出番号：23B2X10023000362

※商品の外観は現物と異なる場合があります。価格・仕様は予告無く変更することがあります。

製造販売元

名南歯科貿易株式会社

本社：〒454-0805 愛知県名古屋市中川区舟戸町2番26号
TEL：(052)799-4075 FAX：(052)353-6610
東京オフィス：〒102-0082 東京都千代田区一番町27-2 理工図書ビル2F & ショールーム
TEL：(03)6261-3523 FAX：(03)6261-3524

お取扱店

