oredent

咬合面シリコンパターン

ナソフレックス プレミアム

厚さ0.5mmの特殊シリコン製咬合面パターン。 簡単な操作で、ワックスアップ、レジン・ポーセレン 築盛時の咬合面形態を短時間に作製でき、 作業時間を大幅に短縮できます。 優れた強度により繰り返し何度でもご使用できます。

短時間で機能的咬合面を簡単に作製





レジン咬合面



ワックス咬合面



▶ 作業手順

●ワックス咬合面の作製



通法に従いコーピングを 作製します。



作業前に咬合器のバイトを 0.5mm挙上させておきます。



本製品内面にワックスを流して 入れます (分離材は必要ありません)



コーピング上に のせます。



対合歯と咬ませて圧接します。



大臼歯も同様に行います。ワックス を少量流してコーピングとGF内 のワックスを固定させます。



ピンセットを使って本製品を ゆっくりと剥がします。



ポンティックの場合も同じ手順で おこないます。



ワックスを少量流してコーピングと 本製品内のワックスを固定させます。ゆっくりと剥がします。滑沢で



ピンセットを使って本製品を 正確な咬合面形態が仕上がります。



咬合状態を確認しながらバイトの 調整をおこないます。



最終的な咬合調整をすませ、 隣接面のコンタクトをつけて、 歯冠形態を仕上げます。

●ポーセレン咬合面の作製



通法に従いオペークを焼成し、 模型にセットします。焼成後の収縮を考えて、ワンサイズ大きい ナソフレックスを使用します。



イソフィックス分離材を本製品 内面に塗付します。



指で軽くはじいて余剰の分離材を 飛ばしてください。



咬頭部分にエナメルを盛り、 ブラシでマージン方向に薄く 伸ばします。そのあとデンチンを 全体に築盛します。



気泡に注意しオペークの咬合面 にゆっくりと乗せます。対合歯と 咬ませ圧接した後デンチンを少量 盛り、ナソフレックス内の陶材と ブリッジを固定し乾燥させます。



他の部位も同様に作業します。 ピンセットを使って本製品をゆっくりと剥がしてから、他の部分の 歯冠形態を仕上げます。

●レジン咬合面の作製



通法に従い歯冠形成を行い、 咬合面にデンチンを盛っておきます。



内面の咬頭部分にエナメルを入れ ます。(分離剤は必要ありません) あとは全体にデンチンを築製します。



築盛した本製品をそれぞれに セットし、対合歯と咬合させ照射器で 仮重合(約20秒)します。



隣接のコンタクトを合わせて 全体の歯冠形態を仕上げてから 最終重合をします。

ナソフレックス・プレミアム



フルセット

左右上下顎小臼歯8個・大臼歯8個 ×サイズA、B、C 計48個入 価格 **157,700**円

ミニセット (各サイズ16個人)

Aセット

左右上下顎小臼歯8個・大臼歯8個

計16個入 価格 62,900円

Bセット

左右上下顎小臼歯8個 · 大臼歯8個

計16個入 価格 62,900円

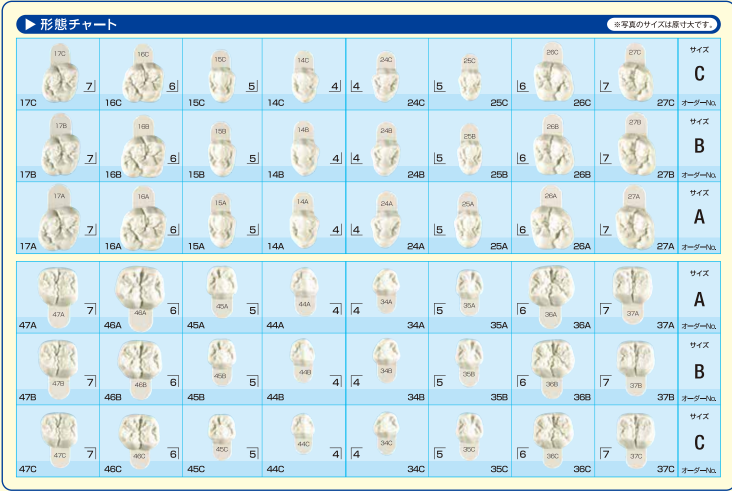
Cセット

左右上下顎小臼歯8個・大臼歯8個

計16個入 価格 62,900円

単品1個 価格**5,100**円

※価格は希望医院価格です(価格には消費税は含まれておりません)。





製造販売元

株式会社日本歯科商社

東京本社:〒130-0011東京都墨田区石原1-19-5 TEL(03)3625-3111大阪支店:〒556-0005大阪市浪速区日本橋4-3-9 TEL(06)6643-0085 北海道営業所:〒001-0016札幌市北区北16条西5-3-18 TEL(011)716-7001九州営業所:〒812-0893福岡市博多区那珂4-16-22 TEL(092)436-2288

http://www.dentalsupply.co.jp/

ご用命は