

クラウン①

ジルコニア

ジルコニアクラウンは金属を使用しないので、ブラックマージンや歯肉の変色がありません。単冠からロングスパンブリッジまで対応可能。仮着をすることができます。コアにつきましては材料を選びません。

●フルジルコニアクラウン

強度と審美性を兼ね備えた補綴物です。CAD/CAMを使いジルコニアフレームを削り出したものにポーセレンを構築し、色調を合わせます。

●ジルコニアオールセラミック

歯科補綴物の中で最高強度を有する補綴物です。CAD/CAMを使いフルアナトミカルクラウンを削り出し、浸透液とステインを駆使して色調を合わせます。セット時には咬合面を滑沢な面にしておかなければならないので、咬合調整はジルコニア用のポイントや研磨剤をご使用ください。



自社で機械を持っています！ 自社で削り出しができるため、納期や費用を抑えられます。
どんな色にも対応！ 8年続けて得た、色の出し方のノウハウがあります。

e-max

ニケイ酸リチウムガラスセラミックでできているキャストダブルセラミック。金属鑄造物と同じように支台歯にワックスアップしたものを埋没、キャストするため、適合性にすぐれたオールセラミックです。金属を使用しないのでブラックマージンや歯肉の変色もありません。

単冠から3本ブリッジ(小白歯までの中間欠損に限る)まで対応可能です。大白歯につきましては、単冠のみ作製出来ます。前歯部は製作したコーピングにセラミック(陶材)を構築し色調を合わせ、臼歯部は歯冠形態を作製しステイン法で色調を合わせます。インレーなど歯質との色調にもよく調和します。4種類の透明度の違うインゴットがあるため、インレー、ジャケット冠、ラミネートベニアまで適応致します。仮着は出来ませんので、適合確認が出来ましたら、合着して、咬合調整を行ってください。コアは材料を選びませんが、ファイバーコアをいれていただくとより美しい色調になります。



自社で機械を持っています！ 自社で削り出しができるため、納期や費用を抑えられます。
どんな色にも対応！ 8年続けて得た、色の出し方のノウハウがあります。
優れた適合性 適合性を重視してプレスセラミックスを使用しています。強度は400MPa

メタルボンド

ハイブリットなどレジン系の物に比べると親水性が無いので変色や、ステイン沈着が殆どありません。メタルを使用するため、歯肉変色が見られることがあります。単冠からロングスパンブリッジまで対応可能。メタルコーピングの上にポーセレンを構築し、色調をあわせます。コアは材料を選びません。



より天然歯に近づけられる！ レジンに比べて変色がありません。また、支台歯を選ばず色調を出すことができ、幅広い色調を再現できます。
歯肉変色防止にも対応！ プラス料金でポーセレンマージンを付けることができます。
フルベイクにも対応可能！ ベニアタイプだけでなく、フルベイクにも対応できます。

ハイブリッドセラミック

レジンにセラミックのフェラーが入った物で、ハイブリッドセラミックと呼ばれています。セラミックよりやわらかく天然歯に近い強度を有します。メタルコーピングを使用することにより短観からロングスパンブリッジまで対応可能。ジャケット冠(メタル不使用)は金属アレルギーの方に対応できます。素材は松風のセラマージュを使用しております。吸水性があるため、変色やステインの沈着がおきます。



対合歯にやさしい！ 金属やセラミックよりも強度が低いので、対合歯を痛めにくいです。
どんな色にも対応！ 自費であれば、全ての色に対応することが可能です。

クラウン②

CAD/CAM冠

保険で白いかぶせ物を入れることができます。スキャナーを所有しているので自社で一括して作成することができます。別途費用はかかりますが、ワックスアップでチェックすることができます。CAD用のデータを送って頂ければ、それだけで削りだすことができます。



優れた対応力 4軸の機械と5軸の機械を所有しているのでより大きいブリッジやフルマウスにも対応できます。
設計の自由度が高い! 選任のオペレーターがデザインをするので、設計の自由度が高いです。

インプラント

下部・アバットメント・上部と全てに対応しています。



優れた精度 精度にこだわって製作しています。
メーカー各社に対応! さまざまなメーカーに対応しています。

メタルクラウン

保険が適用されるいわゆる「銀歯」と保険外(自費)の「金歯」の2種類が選べます。冠全体が金属で出来ています。「銀歯」は安価ですが、歯肉の変色や金属アレルギーを起こす可能性があります。「金歯」は高価ですが、歯肉の変色や金属アレルギーを起こす可能性は低いです。



インレー

保険が適用されるいわゆる「銀歯」・「レジン」と、保険外(自費)の「金歯」・「セラミック」があります。



コア

保険が適用される「メタルコア」・「レジンコア」と保険外(自費)の「ファイバーコア」があります。メタルコアですと残存歯質の破折や変色する可能性が高くなります。ファイバーコアは歯質の破折の可能性が低く、審美性にも優れています。



硬質レジン前装冠

メタルフレームにレジンを経験的な維持で貼り付けたものです。吸水性があるため変色やステインの着色があります。ブラッシング等で磨り減ることも起こります。歯肉変色や金属アレルギーを起こすことが有ります。素材は、GC者のDia-Naを使用しております。色はVITA者のクラシカルシェードガイドに準じています。

