

## 差し歯・歯のかぶせ(クラウン)

虫歯などの治療で削った部分にするセラミックや銀などのかぶせ物や差し歯のことを言います。比較的大きな虫歯を治療したあとや、根管治療を行ったあとにクラウンを使用することが多くあります。このほか、現在は歯科技術が進んだため、治療箇所を自然の歯のように修復する技術もすすんでいます。クラウンには、金属のものとセラミックのタイプがあり、それぞれの治療の状況によって使い分けられることがあります。セラミックのタイプであれば、審美目的に優れており、古く変色した差し歯を変える、虫歯のあとや歯の欠損部分を補完するときに自然な仕上がりとすることが出来ます。

名称	保険クラウン	ハイブリッドセラミック CAD/CAM冠(保険適用4番5番)	ハイブリッドセラミック ノンゴールド	ハイブリッドセラミック ゴールド	セラミック ノンプレシャス	セラミック プレシャス	ゴールド	ジルコニアスタンダード (CAD/CAM冠)	ジルコニアグラデーション (CAD/CAM冠)
金額	保険制度による金額	保険制度による金額	36,000円(税込)	51,430円(税込)	61,710円(税込)	85,000円(税込)	51,430円(税込)	35,000円(税込)	47,000円(税込)
写真									
治療症例	治療症例	治療症例	未掲載	治療症例	未掲載	治療症例	治療症例	治療症例	未掲載
素材	保険適用の金属	セラミック素材と合成樹脂(レジン)の混合物	セラミック素材と合成樹脂(レジン)の混合物 内装はコバルトクローム合金、ニッケルクローム合金など	セラミック素材と合成樹脂(レジン)の混合物 内装は高純度の金合金	セラミック素材 内装はコバルトクローム合金、ニッケルクローム合金など	セラミック素材 内装は高純度の金合金	高純度の金合金	オールセラミック素材(新素材セルコンht)	オールセラミック素材(新素材セルコンht)
色調	☆☆☆☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	☆☆☆☆☆	★★★★☆	★★★★★
補綴物の耐変色性	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
周囲の歯・歯肉組織の変色	☆☆☆☆☆	★★★★★	☆☆☆☆☆	★★★★★	☆☆☆☆☆	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★
強度	★★★★☆	☆☆☆☆☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★☆	★★★★★	★★★★★	★★★★☆
利点	・保険適用内で対応可能	・金属アレルギーの心配なし ・小臼歯4番・5番のみ保険適用内で対応可能	・自然の歯に近い ・耐久性がある ・比較的安価	・自然の歯に近い ・耐久性がある	・自然の歯に近く、変色しない ・耐久性がある ・審美性が高い	・自然の歯に近く、変色しない ・耐久性がある ・審美性が高い	・自然の歯に近いしなやかさ ・自然の歯に近い硬さなので、対合歯を傷めない ・咬む力の強い奥歯に最適	・自然の歯に近く、変色しない ・金属アレルギーの心配なし ・耐久性がある ・審美性、生体親和性が強い ・本物の歯のように歯の根元に近い部分は色が濃くなっており歯の先端に向かうにしたがい、徐々に白い歯になるようなグラデーションが入っています	・自然の歯に近く、変色しない ・金属アレルギーの心配なし ・耐久性がある ・審美性、生体親和性が強い ・本物の歯のように歯の根元に近い部分は色が濃くなっており歯の先端に向かうにしたがい、徐々に白い歯になるようなグラデーションが入っています
留意点	・金属アレルギーが起こる場合がある ・金属のため目立つ	・内装に金属が覆われているタイプより割れやすい ・中が透けるためメタルコア(保険)を入れると黒っぽく見える ・単調で単一な色です	・金属アレルギーが起こる場合がある ・透明感が若干少ない ・強い衝撃で割れる事もある	・若干だが金属アレルギーが起こる場合がある ・透明感が若干少ない ・強い衝撃で割れる事もある	・金属アレルギーが起こる場合がある ・ハイブリッドセラミックよりも耐久性があるが強い衝撃で稀に割れる事もある	・金属アレルギーが起こる場合がある ・ハイブリッドセラミックよりも耐久性があるが強い衝撃で稀に割れる事もある	・若干だが金属アレルギーが起こる場合がある ・ハイブリッドセラミックよりも耐久性があるが強い衝撃で稀に割れる事もある	・色の種類が少ない ・耐久性が強いため、対合歯が削れ、長期的に咬み合わせが悪くなる ・Z冠グラデーションに比べ、歯の色が上から下まで単調で単一な色です	・色の種類が少ない ・耐久性が強いため、対合歯が削れ、長期的に咬み合わせが悪くなる ・3本ブリッジまでしか対応できない