

※★の数は比較の目安です。お口の状態によって変わる場合があります。 ※価格は消費税を含んでいません。

素材・名称	写真	ワンポイント	素材	美しさ	耐久性	清潔度 安全性	長所	短所	価格 保証
メタルハイブリッド		保険の物よりは美しい	セラミックとプラスチックを混ぜたものを金属の全体に張り付けたもの	★ ★ ★	★ ★ ★	★ ★	○保険に比べ変色しにくい ○ジルコニア・オールセラミックよりも安価 ○裏側に金属を使っているため、ある程度の耐久性があり、2本欠損ブリッジでも可能。	×つやが消え変色がある ×ジルコニア・オールセラミックよりも耐久性が低く、欠けやすい。	50,000円 2~5年保証
FMC		良好な適合と強度	金、白金などを使用した金属のかぶせもの	★	★ ★ ★ ★ ★	★ ★	○強度や適合が良好	×金色が目立つので上顎向け	30,000円 5年保証

表面に張り付けている白い部分が破損した場合、2年以内であれば無償で修理を行います。
 かぶせもの基本構造であるフレームが破損した場合は、修理が不可能ですので、5年以内であれば再作成いたします。
 単に外れた場合は、2年以内であれば再接着いたします。
 修理や再作成後には、新たな保証期間は発生いたしません。
 定期健診に来られていない場合は、保証はお受けできません。

ハイブリッド CAD-CAM冠 (小臼歯 単冠のみ) (保険適用)		保険適用化する 劣	硬いプラスチックのみを使用したかぶせもの	★ ★	★ ★	★ ★	○健康保険が適用できる ○金属を使用しないので金属アレルギーの心配がない。	×プラスチックのみのかぶせものなので、強度が弱い。 ×小臼歯のみ。単冠のみ。神経がある歯は困難。	3割負担で 9,000円弱
金銀 パラジウム 合金 (保険適用)		保険適用化する 劣	銀、パラジウムなどを使った銀合金	★	★ ★ ★	★	○健康保険が適用できる	×銀色が目立つ ×自費の物よりも2次むし歯になりやすい ×自費の物よりも金属アレルギーになる可能性がある	3割負担で 5,000円弱

～強度比較(曲げ強度Mpa)～

金属5000Mpa ジルコニア(Z冠)1000Mpa ガラスセラミックス(E-Max)400Mpa 天然歯300Mpa ハイブリッド(CAD/CAM冠)200Mpa 陶材100Mpa
 保険のレジン50~100Mpa

一般的に、小臼歯400Mpa以上、大臼歯800Mpaの強度があれば、割れないものと判断します。