

つめもの(インレー) 修復治療

※院内で説明を受けた上、本物の模型をご覧になってから素材をお選びいただけます

| 修復物比較表 | 金属修復 | 金属修復 | セラミックス | セラミックス |
|----------|---|--|---|---|
| | 金銀パラジウム合金 | 金合金 | オールセラミックス | ジルコニアセラミックス |
| 新品時 |  |  |  |  |
| 安全性 | ★★ ・固いので対合する良い歯を痛めることがある ・歯との密着性が低いので隙間が歯周病菌の温床に ・腐食で健康への影響 ・欧米では使用禁止の国あり ・金属アレルギーの可能性 ・掌蹠膿疱症の可能性 | ★★★★ ・噛み合わせで歯を傷めない ・歯との密着性が高く二次虫歯になりにくい ・金合金にも銅が含まれる | ★★★★★ ・歯と同じ摩耗度で噛み合わせで歯を傷めない ・生体親和性が高い | ★★★★★ ・金属アレルギーの心配なし ・人工関節にも使用され生体親和性が高い |
| 審美性 | ★ ・銀色で審美的に劣る ・銀色が黒く変色 ・歯茎が黒ずむ可能性 | ★ ・金色のため審美性に劣る ・くすんだ金色になり清潔感が劣る | ★★★★★ ・自分の歯と同色に作れ他人に気づかれませんか ・変色はほとんどなし | ★★★★★ ・自分の歯と同色に作れ他人に気づかれませんか ・変色はほとんどなし |
| 耐久性 | ★★ ・耐久性はある ・金属が口内で腐食する ・腐食したまま放置すると内部虫歯や菌の温床になる | ★★★★★ ・高い耐久性 | ★★★★★ ・耐久性はあるが強い衝撃で割れる事もある | ★★★★★ ・金合金と同程度の耐久性 |
| 院長コメント | 一番の問題は経年的に金属がイオンとして溶け出し金属アレルギーの原因になることと、腐食により隙間からむし歯がしやすいことです。 | 見栄えを気にしなければ奥歯には最適な材料と言えますが、アレルギー体質の方は避けたほうがいいかもしれません。 | 最新のセラミックスです。単独の歯で使用する分には見た目も強度も十分です。 | 最先端のセラミックスです。強度も金属並みでブリッジの使用にも耐えられます。 |
| 経年後 |  |  |  |  |
| | 3年後の写真。色が黒く変色し、金属の際が腐食し始めています。 | 3年後の写真。少しくすみが出ていますが、金の際には腐食していません。 | 3年後の写真。色の変化はありません。 | 3年後の写真。色の変化はありません。 |
| 治療単価(税抜) | 保険診療 | 50,000円 | 50,000円 | 60,000円 |
| 治療費(税抜) | 保険外の場合 35,000円 | 0 | 0 | 0 |