

## 詰め物 自費メニュー（税込）

	種 類	材 質	説 明	審美性	強 度	変 色
1	オールセラミック	emax (55,000)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• すべてセラミックでできている</li> <li>• 審美性がよく変色しにくい</li> <li>• 衝撃に弱い</li> </ul>	○	◎	◎
2	ゴールドインレー	ゴールド 小臼歯 (66,000) 大臼歯 (71,500)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 保険で使われている合金に比べて、生体親和性がよく、歯との適合がいいので、虫歯になりにくい</li> <li>• 審美性に劣る</li> </ul>	×	○	◎
3	エンジニアプラスチックインレー	エンジニア プラスチック (44,000)	<ul style="list-style-type: none"> <li>☆ 従来のプラスチックの弱点であった強度や耐熱性などの問題を克服した高機能のプラスチック</li> <li>• 耐熱性に優れ、割れにくく変色しにくい</li> <li>• 自然感のある色調</li> <li>• ハイブリッドインレーより、プラーク(歯垢)がつきにくい</li> <li>• 若干咬耗する可能性がある</li> </ul>	△	◎	◎

### ゴールドインレーのリスク・副作用について

奥歯を形成するために歯の体積を一部削る必要があります

個人差により、また、強い力が加わると、ごく稀に割れたり外れたりする可能性があります

金属色なので白い詰め物・被せ物よりは審美的に劣ります

金アレルギーをお持ちの方は使用できません

歯科医師・歯科技工士によって治療精度にばらつきがあります

未承認医薬品、医療機器等の使用の有無

当院では、クラウン(被せ物)において国内で承認されていない未承認医薬品、医療機器等を使用しておりません