



材質	チタン+被せ物
部位	前歯・奥歯
価格	要相談
審美性	★ ★ ★ ★ ★
親和性	★ ★ ★ ★ ★
耐久性	★ ★ ★ ★ ★

## インプラント総義歯

歯が1本も残っていない時の治療法です。生体親和性に優れた、主にチタン製の人工歯根を埋め込み、その上に取り外しのできる入れ歯を製作します。

### <メリット>

- ・強く噛むことができる
- ・強度があるため義歯を薄く小さくでき違和感を少なくできる
- ・食べ物や飲み物の温度を感じることができます（金属床にした場合）
- ・外れにくい

### <デメリット>

- ・人工歯根を埋め込む外科的な処置が必要
- ・疾患や口腔内の状態によって適応できない場合がある
- ・治療期間が数ヶ月かかる
- ・保険外治療



材質	合金
部位	前歯・奥歯
価格	要相談
審美性	★ ★ ★ ★ ★
親和性	★ ★ ★ ★ ★
耐久性	★ ★ ★ ★ ★

## チタン金属床（総義歯）

歯が1本も残っていない時の治療法です。レジン（プラスチック）でできた人工歯肉を補強するため、上顎部分にチタンを加えた総入れ歯です。

### <メリット>

- ・薄いため違和感が少ない
- ・硬いため、安定した噛み心地になる
- ・食べ物の熱が伝わりやすい
- ・他の金属床に比べてとても軽い
- ・金属アレルギーになりにくい

### <デメリット>

- ・保険外治療
- ・チタンの性質として、黒く変色することがある



材質	プラスチック
部位	前歯・奥歯
価格	保険点数により変動
審美性	★ ★ ★ ★ ★
親和性	★ ★ ★ ★ ★
耐久性	★ ★ ★ ★ ★

## レジン床（総義歯）

歯が1本も残っていない時の治療法です。レジン（プラスチック）でできた人工歯肉に人工歯をつけた総入れ歯です。

### <メリット>

- ・保険適用

### <デメリット>

- ・長年使用することにより着色や変色がある
- ・強度が低いため、厚みが必要となり違和感を感じる
- ・噛む力が強いと破折することがある

## コバルトクロム金属床義歯（総義歯）

歯が1本も残っていない時の治療法です。レジン（プラスチック）のできた人工歯肉を補強するために、上顎部分をコバルトクロムに置き換えた総入れ歯です。

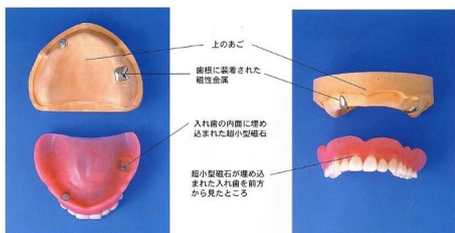
### <メリット>

- ・薄いため違和感が少ない
- ・硬いため、安定した噛み心地になる
- ・上あごの場合、食べ物の熱が伝わる

### <デメリット>

- ・保険外治療

部 位	前歯・奥歯
価 格	300,000円～
審 美 性	★ ★ ★ ☆ ☆
親 和 性	★ ★ ★ ★ ☆
耐 久 性	★ ★ ★ ★ ☆



## アタッチメント義歯（総義歯）

価 格	要見積もり
審 美 性	★ ★ ★ ★ ☆
親 和 性	★ ★ ★ ★ ☆
耐 久 性	★ ★ ★ ★ ☆