
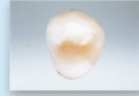











詰め物の種類：インレーと高品位審美直接レジン

種類	白いインレー		金属のインレー		高品位審美直接レジン
	自費のインレー		保険のインレー		自費の白いつめもの (即日直接充填修復)
	ハイグレードタイプ	スタンダードタイプ			
主材質	イーマックス	ハイブリッドセラミックス	CAD/CAMインレー	銀歯	高品位コンポジットレジン
	ニケイ酸リチウムガラスセラミックス	セラミック粒子+樹脂	セラミックスとプラスチックの混合	保険適用金属	超微粒子セラミック+樹脂
特徴	  <p>透明感があり、白くて自然な美しさです。むし歯を削った部分に接着剤をしみ込ませ、コーティング層を作って歯を保護します。歯垢が付きにくいのも特徴です。従来のセラミックスより強度を高めた新素材です。</p>	  <p>金属のように口の中で目立つことはありません。ハイグレードタイプと比べると透明感が少なく、すり減りやすいので、審美性や耐久性で若干劣ります。金属アレルギーの心配はありません。</p>	  <p>新たに保険適応になった白い詰め物。主に小臼歯に適応。材料のブロックを機械を使い削り出して製作したもの。セラミックスに比べ透明感が少なく、すり減りやすいので審美性や耐久性で劣ります。条件付きで第一大臼歯にも使用可能(第二大臼歯がすべて機能していることなど)</p>	  <p>いわゆる「銀歯」です。噛め機能は変わりませんが、使うちに周囲の歯と段差がきたり、隙間があきやすく、2次むし歯になりやすいのが欠点です。また、金属色が目立ち、腐食しやすく、将来金属アレルギーの原因になる可能性があります。日本だけで使用されている特殊な材料です。</p>	  <p>むし歯を削った部分に直接詰める方法。接着剤が歯にしみ込んで層を作り接着するため、歯を削る量が少なく済みす。白くきれいに即日できます。最近のナノテクノロジーや技術革新により生まれた様々な材料・器具を組み合わせ、保険治療を超えた高度な技術を必要とする治療です。むし歯の程度により限界があります。</p>
	治療できる歯	小臼歯 ◎ 大臼歯 ◎	○ ○	○ 条件付きで○	○ ○
見た目の自然さ	★★★	★★	★★	—	★★★
変色しにくさ	★★★	★★	★★	★	★★
擦り減りにくさ	★★★	★★	★★	★★★	★★
体にやさしい	★★★	★★	★★	★	★★★
価格	55,000円～※60,000円 (税込 60,500円～66,000円) ※咬頭を含む、 もしくは両側にまたがる場合	45,000円 (税込 49,500円)	4,500円前後 (3割負担の場合)	4,500円前後 (3割負担の場合)	約15,000円～25,000円 (税込 16,500円～27,500円)

自費インレーの治療方法



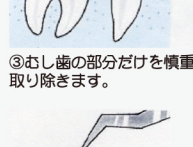
①むし歯が中で広がっています。



②上のエナメル質は削ります。



③むし歯の部分だけを慎重に取り除きます。



④人工エナメル質を造るために接着性レジンを浸透させます。



⑤次にコーティング剤を塗って光で固めます。



⑥人工エナメル質(ブルーのライン)が完成しました。



⑦精密な型取りを行います。



⑧インレーができあがりました。内面処理後接着プライマー塗布。



⑨人工エナメル質の上にインレーを入れる準備(表面処理)をします。



⑩接着性レジンセメントで完璧接着。インレー周囲からの細菌の侵入を防ぎます。歯を守り、維持させる最新「接着歯学」です。

「なるべく納得、むし歯の治療、知ってよかった接着歯学」より
※保険治療では④⑤⑥⑧⑨はありません。また⑦⑩は使用材料・方法などが異なります。