

むし歯(神経まで進行していない場合)

むし歯を削って型を採る



	名称	耐久性	審美性	生体親和性	機能性	特徴	素材	料金
	メタルインレー	◎	△	△	△	一般的な保険治療法。安価。審美性に欠ける。	金属	保険適用 (大白歯) 約 2,500 円 (小白歯) 約 2,300 円
	ゴールドインレー	◎	△	◎	◎	適合性、耐久性、機能性で良好。審美性に欠ける。	金属	35,000 円
	プレスセラミックインレー	○	◎	◎	◎	他の詰め物と比べ審美性に優れるが、強度がやや劣る。	セラミック	35,000 円

※ご覧頂くモニターにより色味が異なります。実際の詰め物・被せ物の色とは異なりますので、あらかじめご了承ください。

※料金は全て1歯あたりの料金(税抜料金)です。

※保険適用の料金は自己負担が3割の場合で計算しています。

※料金は形成(詰め物、被せ物を作製するために歯の形を整えること)と型取りを含んでいます。

むし歯(神経まで進行してしまった場合)

むし歯を削る



歯の神経を抜く



神経が入っていた部屋をキレイにする(数回)



防腐剤を詰める



土台を入れるため形を整え、歯型を採る



	名称	比較	素材	料金				
	メタルコア	「メタルコア」と「ファイバーコア」の比較 <table border="1"> <tr> <th>弾性・破損リスク</th> <th>酸化リスク</th> </tr> <tr> <td> ファイバーコアは弾性があるため強い力が加わっても「しなる」ことで力を分散させますが、メタルコアは金属ですので、弾性がなく、歯根破折の原因となります。 </td> <td> メタルコアは金属のため時間の経過と共に「酸化」し、歯内の黒ずみ、二次カリエスの原因になることがあります。ファイバーコアは「酸化」しませんので、このようなことが起こることはありません。 </td> </tr> </table>	弾性・破損リスク	酸化リスク	 ファイバーコアは弾性があるため強い力が加わっても「しなる」ことで力を分散させますが、メタルコアは金属ですので、弾性がなく、歯根破折の原因となります。	メタルコアは金属のため時間の経過と共に「酸化」し、歯内の黒ずみ、二次カリエスの原因になることがあります。ファイバーコアは「酸化」しませんので、このようなことが起こることはありません。	金属	保険適用 約 1,200 円
弾性・破損リスク	酸化リスク							
 ファイバーコアは弾性があるため強い力が加わっても「しなる」ことで力を分散させますが、メタルコアは金属ですので、弾性がなく、歯根破折の原因となります。	メタルコアは金属のため時間の経過と共に「酸化」し、歯内の黒ずみ、二次カリエスの原因になることがあります。ファイバーコアは「酸化」しませんので、このようなことが起こることはありません。							
	ファイバーコア	ファイバー繊維 + レジン	12,000 円					



土台を付け形を整え冠を作るための歯型をとる



	名称	耐久性	審美性	生体親和性	機能性	特徴	素材	料金
	前装冠	△	○	△	△	一般的な保険治療法。安価。審美性に欠ける。	レジン + 金属	保険適用 約 8,000 円 自費の場合* 30,000 円
	オールセラミック	◎	◎	◎	○	前歯にお勧め。天然歯に近い審美性を有する。	セラミック + セラミック	95,000 円
	FMC	◎	△	△	△	一般的な保険治療法。安価。審美性に欠ける。	金属	保険適用 約 4,000 円 自費の場合* 30,000 円
	ホワイトクラウン	◎	○	◎	○	汚れも付きにくく、変色もしづらい。強度が高く耐久性が良好。奥歯にお勧め。	セラミック	60,000 円
	CAD/CAM	△	○	○	◎	保険治療法。適用する歯に限りがある。(大白歯には不向き)	ハイブリッドレジン	保険適用 約 8,500 円

※レジン…歯科用プラスチック(樹脂素材)、セラミック…歯科用セラミック(陶器素材)。

※ご覧頂くモニターにより色味が異なります。実際の詰め物・被せ物の色とは異なりますので、あらかじめご了承ください。

※料金は全て1歯あたりの料金(税抜料金)です。

※保険適用の料金は自己負担が3割の場合で計算しています。

※料金は形成(詰め物、被せ物を作製するために歯の形を整えること)と型取りを含んでいます。

*保険制度により、土台を自費(ファイバーコア)にした場合は被せる物に保険が適用とならず、自費の料金になります。