

詰め物、被せ物比較表

		名称	耐久性	審美性	生体親和性	機能性	特徴	素材	料金			
詰め物		CR (コンポジットレジン)	△	△	△	△	保険治療法。安価。強度が劣る。色の選択肢が限られている。1年程度で着色が目立つようになる。	レジン	保険適用 約 1,500 円			
		ダイレクト ボンディング	○	○	○	○	セラミックに近い材料で、強度や色、安定性が高い。審美的治療に最適。むし歯の再発リスクが比較的少ない。	レジン	10,000 円～ 20,000 円			
		メタルインレー	◎	△	△	△	保険治療法。安価。審美性に欠ける。長期間で金属が溶け出す心配がある。	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			
		セラミック インレー	○	◎	◎	◎	他の詰め物と比べ審美性に優れる。天然歯と同じ硬さなので、噛み合う歯を傷つけない。	セラミック	35,000 円			
土台		メタルコア	<p>「メタルコア」と「ファイバーコア」の比較</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>弾性・破損リスク</th> <th>酸化リスク</th> </tr> </thead> <tbody> <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、歯肉の黒ずみ、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> </tbody> </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、歯肉の黒ずみ、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、歯肉の黒ずみ、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									
被せ物		前装冠	△	○	△	△	保険治療法。安価。審美性に欠ける。レジンの部分が黄色く変化しやすい。	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。天然歯と同じ硬さなので、噛み合う歯を傷つけない。	セラミック + セラミック	95,000 円			
		FMC	◎	△	△	△	保険治療法。安価。審美性に欠ける。長期間で金属が溶け出す心配がある。	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	◎	○	◎	○	奥歯にお勧め。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。	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			
審美		ラミネートベニア	○	◎	◎	—	歯の色、形、大きさ、歯並び、歯の隙間の改善に。歯の表面を一層削り、セラミックを貼付ける方法。歯を削る量が少ない。	セラミック	65,000 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。