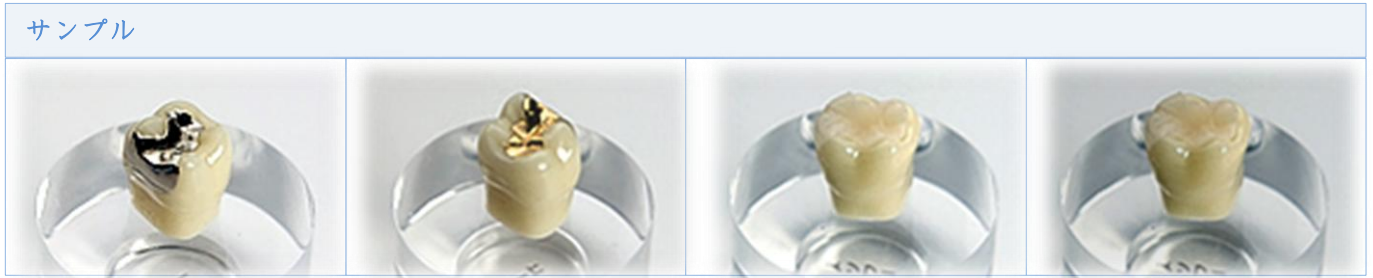


インレー修復（つめる治療）

むし歯を削り、詰め物を作ってはめ込む治療法です。



名称			
銀合金	ゴールド	ハイブリッドセラミック	E-maxセラミック



特徴			
<p>保険適用の銀歯です。素材は銀合金。</p> <p>腐食しやすいため、汚れがつきやすい欠点があります。</p>	<p>腐食に強く、耐久性に優れる。</p> <p>生体親和性に優れ、アレルギーのある方にも使用できる。</p>	<p>色が自然、審美的にきれいです。</p> <p>多少、着色・摩耗が生じますが、機能的に優れた素材です。</p>	<p>審美性、耐久性に優れたオールセラミックを使用。</p> <p>耐久性、審美性、耐変色性に大変優れた安心できる素材です。</p>

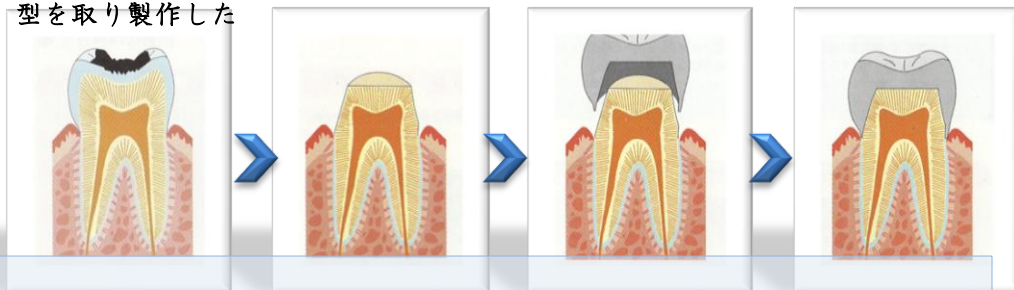
審美性（より自然に、より美しく）			
×	×	○	◎

耐久性（治療効果がどれだけでもつか）			
△	○	○	◎

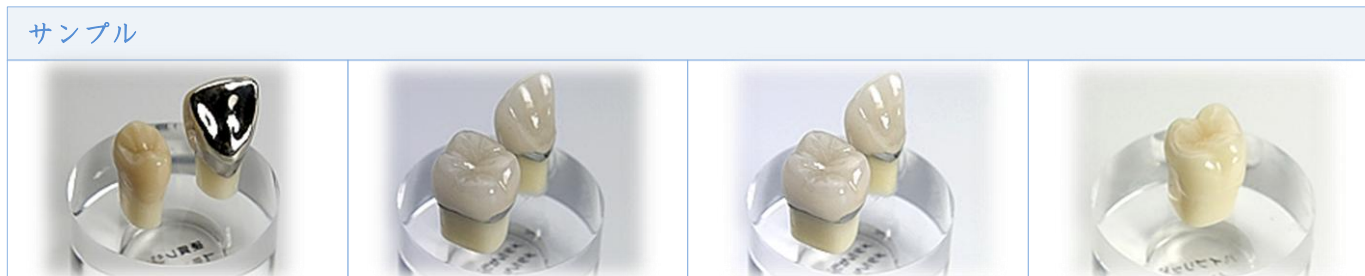
機能性（違和感がなく、おいしくお食事ができる）			
○ 金属アレルギーの心配あり	◎	◎	◎

前歯の治療（かぶせる治療）

重度のおし歯を大きく削り、型を取り製作した冠をかぶせる治療法です。



名称			
プラスチック ※裏面は金属色です。	ハイブリッドセラミック ※裏面は一部金属色です。	セラミック ※裏面は一部金属色です。	オールセラミック



特徴			
保険適用の白い歯です。 素材はプラスチック。 着色しやすく、汚れやすいのが欠点です。	セラミックの良い点とプラスチックの悪い点あわせもつ素材。 内側には合金を使用しています。	素材はセラミック(陶器)。 汚れづらく、自然な仕上がりが長く維持できます。 一部金属を使用します。	審美的に非常に優れた素材です。 金属を使用しないため、審美性・耐変色性に優れ、金属アレルギーなどの心配もなく安心です。

審美性（より自然に、より美しく）

 変色する	<	 変色しにくい	<	 変色しにくい	<	 変色しにくい
----------	---	------------	---	------------	---	------------

耐久性（治療効果がどれだけでもつか）

 摩耗する			
----------	--	--	--

機能性（違和感がなく、おいしくお食事ができる）

--	--	--	--

歯の土台(コア)の治療

歯の神経の処置をした後、歯に十分な量の歯質が残っていない場合には、人工の土台(コア)で歯を補強する必要があります。



名称			
メタルコア	レジンコア	ゴールドコア	ファイバーコア

サンプル			

特徴			
<p>金属性の土台。保険適用で安価であるが、歯には硬すぎる素材。歯根破折の危険性あり。メタルの溶け出し、変色の危険性あり。</p>	<p>金属のピンとプラスチックによる土台。保険適用で安価であるが、強度に劣り、歯根破折の危険性あり。メタルの溶け出し、変色の危険性あり。</p>	<p>金合金製の土台。精密に製作することができる。金属アレルギーなどの心配は少ない。硬く弾性がないため、くさび効果により歯を破折させる危険がある。</p>	<p>グラスファイバー製の土台。硬さや弾性が歯とほぼ同じのため、歯が割れるリスクが少ない。メタルフリーであり、口腔内でも安定した材料。審美性にも優れた素材。</p>

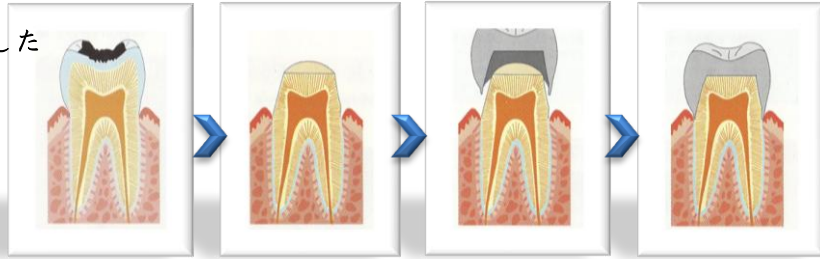
審美性 (より自然に、より美しく)			
<p>✕ < △</p> <p>歯ぐきが黒く変色する</p>	○	◎	◎

耐久性 (治療効果がどれだけでもつか)			
<p>✕ ✕</p> <p>歯が破折する危険性がある</p>	◎	◎	◎

機能性 (違和感がなく、おいしくお食事ができる)			
△	△	◎	◎

小白歯の治療（かぶせる治療）

重度のおし歯を大きく削り、型を取り製作した冠をかぶせる治療法です。



名称				
銀合金	プラスチック	ハイブリッドセラミック	セラミック	オールセラミック

サンプル				

特徴				
<p>保険適用のいわゆる銀歯です。</p> <p>歯を腐食し、錆びる素材。将来的な交換が必要です。</p>	<p>保険適用の白い歯です。素材はプラスチックです。</p> <p>欠けやすく、変色しやすく、汚れやすいのが欠点です。</p>	<p>セラミックとプラスチックを混合した素材です。自然な仕上がりで、審美的にきれいです。多少、着色・摩耗が経年的に生じます。</p>	<p>耐久性、審美性、耐変色性に大変優れた安心できる素材です。</p> <p>一部金属を使用します。</p>	<p>審美的な面において、最も優れた安心できる素材です。</p> <p>金属アレルギーのある方におすすめします。</p>

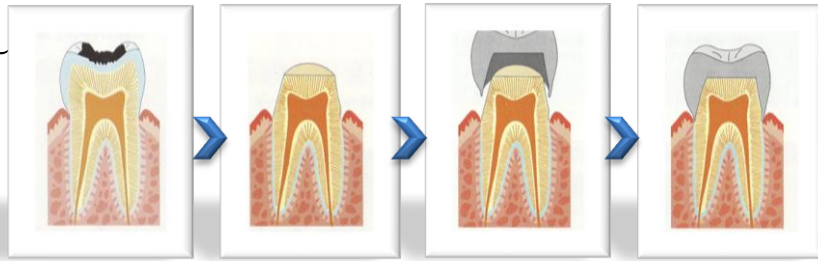
審美性（より自然に、より美しく）				
×	○ < ○	◎	◎	◎

耐久性（治療効果がどれだけでもつか）				
△	×	○	◎	◎

機能性（違和感がなく、おいしくお食事ができる）				
○	○	○	◎	◎

大白歯の治療（かぶせる治療）

重度のおし歯を大きく削り、型を取り製作し冠をかぶせる治療法です。



名称				
銀合金	ゴールド	ハイブリッドセラミック	セラミック	オールセラミック

サンプル				

特徴				
保険適用のいわゆる銀歯です。腐食しやすく汚れやすいため、将来的に、定期的な交換が必要となります。	素材は金合金です。耐久性に優れ、なじみがとても良い素材です。金属アレルギーの恐れも少なく安心です。	セラミックとプラスチックを混合した素材です。自然な仕上がりで、審美的にきれいです。多少、着色・摩耗が経年的に生じます。	耐久性、審美性、耐変色性に大変優れた安心できる素材です。	審美的な面において、最も優れた素材です。ブラキシズムの自覚のある方には不向きです。金属アレルギーのある方におすすめします。

審美性（より自然に、より美しく）				
×	×	○	◎	◎

耐久性（治療効果がどれだけでもつか）				
△	◎	○	◎	◎

機能性（違和感がなく、おいしくお食事ができる）				
△ 金属アレルギーの心配あり	○	○	◎	◎