


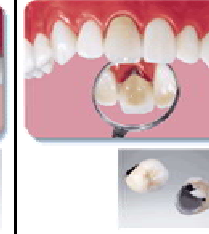

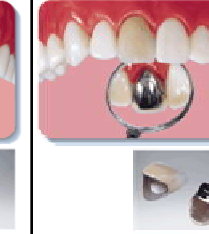
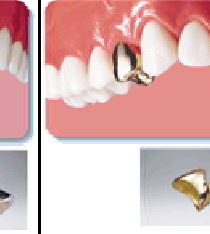
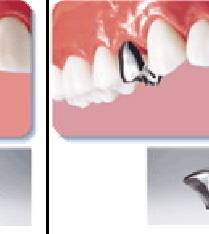
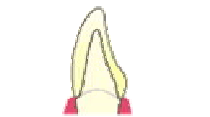


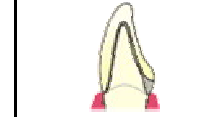
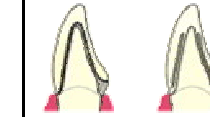





		白いクラウン					金属のクラウン			
		自費のクラウン			ハイブリッド	保険のクラウン	自費のクラウン	保険のクラウン		
		オールセラミック	メタルボンド						硬質レジン	ゴールド
主な素材		ファインセラミック	電鍍メタルボンド	サンライズ	メタルボンド	セラミック+樹脂	プラスチック	金合金	保険適用金属	
		セラミック			専用合金	専用合金	保険適用金属			
		純金			専用合金					
特徴										
										
		セラミックだけでできたかぶせものです。金属を全く使用していないので自然な色合いを再現できます。変色もなく健康的な白さを保ちます。	電気力で純金を溶解して大変精密なかぶせものを作り、その上にセラミックを焼き付けたものです。色合い強度共に非常に優れています。	特殊な金箔を貼り合わせてかぶせものを作り、その上にセラミックを焼き付けたものです。色合い、強度共に優れています。	専用合金でかぶせものを作り、その上にセラミックを焼き付けたものです。金属を使用しているので、大変丈夫で、トータルバランスに優れ、最もポピュラーな治療法です。	樹脂の粘り強さにセラミックの硬度を足した素材。保険のプラスチックのかぶせものよりも長期間変色に耐えます。金属を使用してその上に作成する方法と、補強繊維を使用し金属を使用しない方法があります。	歯科用樹脂のかぶせもの、長期間の磨耗、変色にはそれ程強くはありません。奥歯には補強する金属は使用できません。	金合金のかぶせものです。金合金は歯との相性も非常によく、天然歯とも硬さが似ていて、他の歯を傷めません。黒ずみもなく、体に優しい素材です。奥歯での使用に向いています。	一般的に銀歯とされているものです。噛む機能だけで、歯茎が多少黒ずんだり、お口の中が暗くなったりします。	
使える歯	前歯 奥歯						金属使用不可		×	
見た目		A	A	A	B	B	C	E	E	
変色しにくさ		A	A	A	A	B	D	-	-	
磨耗しにくさ		A	A	A	A	B	D	A	A	
体へのやさしさ		A	A	A	B	B	C	A	C	
強度		D	B	C	A	A	D	A	A	

優れている A B C D E 劣っている ・ ・ 適している ・ ・ 使用できる × ・ ・ 使用できない