

主な素材	自費の入れ歯			保険の入れ歯	特殊な入れ歯
	金+プラチナ	チタン合金	コバルトクローム合金	レジン (プラスチック)	シリコーンデンチャー シリコーン
特徴					
	体に非常に優しい金、プラチナを使用した入れ歯です。美しい仕上がりで、鑄造するのにも優れているので、お口の中にも合いやすく、心地よい接触感です。また食べ物の味にも影響はありません。	チタンは、非常に軽く、また体内に埋め込めるほど安全性が高い金属です。また金属味がほとんどなく、丈夫さも兼ね備えています。	昔から入れ歯に使用されている金属で信頼性は高い材料です。金属床の基本的な性質をもち、価格的にもお求め易くなっています。	噛むという入れ歯の基本的性能には問題がありませんが、基本的にすべてがプラスチックのため厚みがあり、快適さ、熱伝導性にはあまり優れていません。	入れ歯の粘膜にあたる部分にやわらかいシリコーンを貼った入れ歯です。普通の入れ歯で痛みが出やすい方には最適な入れ歯です。金属床を使った入れ歯にも広く対応できます。
丈夫さ	A	A	A	E	C
快適さ	A	A	A	D	A
熱の伝わり	A	A	A	D	B
体へのやさしさ	A	A	C	D	A
味への影響の少なさ	A	A	B	D	B
軽さ	D	A	C	B	C

優れている A B C D E 劣っている