

	オステム社 TSⅢA	バイオ ホライズン社 レーザー ロック	ノーベル バイオケア 社 リプレイス	ジンマー社 カルシテック スプライン	ノーベル バイオケア社 ACTIVE	ストローマン社 SLA ACTIVE	ZIRKOLITH社 Zシステム	
H28, 11~								
	アジアシェアNO1	歯肉にも結合	世界シェア NO2メーカー の製品	抜歯即時・HAで有名	世界シェアNO2メーカーの 最新形態 即時荷重で有名	ノーベル社を抜き世界・国内 NO1のシェアに 現在、世界、日本で最も人気 のあるインプラント	ジルコニア インプラント の最大手	
生産国	韓国製	アメリカ製	スイス製	アメリカ製	スイス製	スイス製	スイス製	
特徴	他社の模倣し、 開発費を抑えた 長さ・直径が豊富	微細な溝レーザー ロック処理で歯肉と 結合し細菌侵入を 防ぎ骨吸収を防止	世界中で多く 使用された インプラント	ハイドロキシアパ タイト(HA)のコーテ ィングで骨を呼び込 む力が強く早く骨と 結合	ネジ山が大きく、骨に食い込み、 ドリルで骨切削量は最小限。コン ピューターガイドサージェリー無 切開手術	表面性状が現在、最も優れ たインプラントで、 骨と結合する期間が 上顎6週間～、下顎4週間～ 従来の1/3の治療期間	ジルコニア製で、ノンメタル 生体親和性が高く、最も身 体に優しい材質。 ドリルもジルコニアで金属アレ ルギー対策	
対象	<ul style="list-style-type: none"> ・価格重視 ・本数多い ・骨高さ無い 	<ul style="list-style-type: none"> ・歯周病になりやすい方 ・直径3.0mmががり、細かい骨もOK 	<ul style="list-style-type: none"> ・歯肉下がりがやすい時 ・コンピュータガイドサージェリー可能 	<ul style="list-style-type: none"> ・手術回数減少 ・抜歯と同時埋入 ・骨が柔らかい方(人工骨時) ・骨結合悪い時 	<ul style="list-style-type: none"> ・手術、治療回数減少 ・治療期間・手術時間短縮 ・すぐ土台と仮歯を入れたい(*上4番、下5番まで) ・安全な外科手術を望む ・痛み、腫れ最小限にしたい ・直径3.0で細い骨にも可 	<ul style="list-style-type: none"> ・期間を短くしたい ・抜歯と同時埋入 ・骨が柔らかい方(人工骨時) ・骨結合悪い時 	<ul style="list-style-type: none"> ・金属アレルギー ・不定愁訴 ・骨、歯肉が薄く、審美面で歯肉が黒ずみ防止 	
保証(A)(B)	5年	10年	10年	10年	10年	10年	10年	
(A)インプラント体	10万	13万	15万	16万	19万	20万	21万 27万	
(B)土台	4万	6万	6万	6万	6万	6万	6万	
(C)かぶせもの	保証期間(c) 全て5年	①5万:大臼歯限定 ・ハイブリット ・ジルコニア100(奥歯用)		②8万:小臼歯(大臼歯可) ・ジルコニア+E MAX ・ジルコニアハイトランス		③12万:前歯用(小大臼歯可) ・ジルコニア+陶材(築盛) ・GOLD FCK(奥歯用)		
(D)オプション	8万/本(骨量が不足時など) ・サイナスリフト・GBR・スプリット・リダクション ・抜歯即時・即時荷重				歯肉移植:CTG,FGG 4万/1回本 2回必要時もあり 抜歯:普通抜歯1万、埋伏抜歯・親知らず2万			
	保障は年1回の検診が条件で、それ以外は20%OFFで再治療になります。				総費用は A+B+C+D+になります。			