♥ 前歯のかぶせもの一覧表

	素材•名称	写真	ワン ポイント	素材	美しさ	耐久性	清潔感
ジルコニア	プレミアム ジルコニアクラウン 144,000円 (税込158,400円)		優れている全てに置いて一番健康、機能、審美	ジルコニア(人工 ダイヤモンド)を 熟練の技工士が手 作りで加工して作 成していく	5☆	5	5
	ジルコニアクラウン 115,000円 (税込126,500円)	表裏	美しさ あるる	ジルコニア(人工 ダイヤモンド)を 技工士が設計をし て機械で削り出し て作成	4	5	5
C A D C A M	CADCAMテセラ冠 (セラミック) 88,000円 (税込96,800円)		自然ならい	専用のセラミック ブロックを加工し たもの	3.5	3	4
セラミック	メタル セラミック 120,000円 (税込132,000円)	表裏	ドな白さ	金属にセラミックを焼き付けたもの	3,5	3,5	3.5
保険	CADCAM レジン冠 (保険適用)	The state of the s	白 い 歯	ハイブリッドレジ ンブロックを加工 したもの	2	1	2
	プラスチック 前装冠 (保険適用)	表裏	銀歯	金銀パラジウム合 金の表面にプラス チックを貼り付け たもの	1	2	1

※仮歯代3,000円(税込3,300円)

※食いしばりが強い方にはナイトガードを推奨します



長所	短所	保証
○熟練の技工士による重ね焼き技法は、 自然で透明感のある美しさと歯の本来の 機能を引き出せる ○磨耗に強く、変色もしない ○表面が非常に滑沢で汚れ(歯垢)がつ かない ○金属アレルギーの心配がない ○陶材を多層に盛り繊細な色出し ○作製後に周囲の歯との色合わせ微修正 ○日然と逸明感のの〇日出	△極端に食いしばりが強い方 は注意が必要です	10年
○磨耗に強く、変色もしない ○表面が非常に滑沢で汚れ(歯垢)がつ かない ○金属アレルギーの心配がない ○陶材に色付けをした色調仕上げ	△極端に食いしばりが強い方 は注意が必要です	7年
〇セラミックの特性(強度と美しさ)と コンポジットの特性(柔軟性)を兼ね備 えたブロックを削り出して院内で作製で きて納期も早い 〇メタルセラミックよりも安価で安心 *種本710MPa	×限られた色の中から選ぶため、調整や修正が困難	2年
○白く美しい。目立たない。ほとんど変色しない○金属を使っているので様々な設計ができる	×強い衝撃を与えると割れる可能性がある ×表面は綺麗だが、金属を使用するため歯ぐきが黒くなる場合がある	3年
○金属を使用していないので歯ぐきは黒 くならない ○保険で奥歯が白くできる *硬さ270~310MPa程度	×変色がある ×外れる、取れる、割れる可能性がある ×限られた色の中から選ぶため、調整や修正ができない。	-
〇健康保険が適用できる	×材料的に審美性に劣る ×経年的に変色する ×2次むし歯になりやすい ×金属アレルギーになる可能 性がある ×金属を使用するため歯ぐき が甲ノなる場合がある	-



								5段階評価の点数は目安です。	お口の状態によって変わる場合があ	5ります。
		写真	ワン ポイント	素材	1 美しさ	耐久性	清潔感	長所	短所	保証
ジル	プレミアム ジルコニア インレー 63,000円 (税込69,300)		の美しる意	100%ジル コニア(人工 ダイヤモン ド)を使った もの	5	5	5	下記のジルコニアインレーを更に 熟練の技工士により理想的な審美 と機能を追及します *硬さ800~1200MPa	△極端に食いしばりが強い方は注 意が必要です	5年
コニア	ジルコニア インレー 53,000円 (税込58.300)		な美 しさ	100%ジル コニア(人工 ダイヤモン ド)を使った もの	4	5	5	○白い詰め物では最高の強度○強度と美しさの両面を兼ね備えている○金属アレルギーの心配がない*硬さ800~1200MPa	△極端に食いしばりが強い方は注 意が必要です	3年
セラミック	e-max インレー 45,000円 (税込49,500)		自 し然 さ 美	100%セラ ミックを使っ たもの	5	4	5	○自然で透明感のある美しい白色○金属アレルギーの心配がない* 硬さ450MPa程度	×強い衝撃で割れることがある (食いしばり・歯ぎしり等)	2年
C A D C A	CADCAMテセラ インレー(セラミック) 35,000円 (税込38,500円)		自然な白	セラミックブ ロックを削り だしたもの	4	4	4	○セラミックの特性(強度と美しさ)のブロックを削り出して院内で作製できて納期も早い○金属アレルギーの心配がない※硬さ710MPa程度	×ほぼ割れる心配はないが ごく稀にに割れることがある ×限られた色の中から選ぶため、 調整や修正が困難	2年
金属	ゴールド 65,000円 (税込71,500)		健康	金合金を使用	1	5	4	〇耐久性No.1. 〇金属アレルギーになりにくい	×色が目立つ	3年
保険	CADCAMレジン インレー (保険適用)		白い歯	ハイブリッド のブロックを 削りだしたも の	3	1	2	○院内でブロックをプラスティック混合のブロックをけずり出して作成し納期が早い○安価に白い歯が入る*硬さ270~310MPa程度	×変色がある×外れる、取れる、割れる可能性がある×限られた色の中から選ぶため、調整や修正ができない。	-
	銀合金(保険適用)		保 険 適 用	銀などを使った合金	1	3	1	○健康保険が適用できる	×色が目立つ×2次むし歯になりやすい×金属アレルギーになる可能性がある	-



								1 5段階評価の点数は目安です。お口の状態によって変わる場合				
		写真	ワン ポイント	素材	美しさ	耐久性	清潔感	長所	短所	保証		
ジルコニア	プレミアム ジルコニアクラウン 144,000円 (税込158,400円)		一番優れている美全でに置いて健康、機能、審	ジルコニア(人工ダイ ヤモンド)を熟練の技 工士が手作りで加工し て作成していく	5☆	5	5	○熟練の技工士による埋想的な噛み合わせを構築○理想的な形態が美しい○磨耗に強く、変色もしない○表面が非常に滑沢で汚れ(歯垢)がつかない○金属アレルギーの心配がない* 硬き800~1200MPa	△極端に食いしばりが強い方は 注意が必要です	10年		
ア	ジルコニアクラウン 115,000円 (税込126,500円)		菱 明 感 の あ	ジルコニア(人工ダイ ヤモンド)を技工士が 設計をして機械で削り 出して作成	4	5	5	○自然で透明感のある白色 ○磨耗に強く、変色もしない ○表面が非常に滑沢で汚れ(歯垢)がつ かない ○金属アレルギーの心配がない *硬さ800~1200MPa	△極端に食いしばりが強い方は 注意が必要です	7年		
C A D C A M	CADCAMテセラ冠 (セラミック) 75,000円 (税込82,500円)		自然な白い歯	専用のセラミックブ ロックを加工したもの	3.5	3	4	〇セラミックの特性(強度と美しさ)と コンポジットの特性(柔軟性)を兼ね備 えたブロックを削り出して院内で作製で きて納期も早い 〇メタルセラミックよりも安価で安心 * 硬さ710MPa	×強い衝撃を与えると割れる可能性がある ※限られた色の中から選ぶため、調整や修正が困難	2年		
ミタ	メタル セラミック 120,000円 (税込132,000円)		ドな美しさスタンダー	金属にセラミックを焼き付けたもの	3.5	3.5	3.5	〇白く美しい。目立たない。ほとんど変 色しない	×強い衝撃を与えると割れる可能性がある ※表面は綺麗だが金属を使用するため歯ぐきが黒くなる場合がある	3年		
ゴールド	ゴールド 120,000円 (税込132,000円)		健康	金合金を使用	1	5	4	○適合性に優れおり、しっくりと歯に馴 染む	×色が目立つ	3年		
保険	CADCAMレジン冠 小臼歯 大臼歯 (保険適用)	Press Merci	白 い 歯	ハイブリッドレジンブ ロックを加工したもの	2	1	2	〇保険で奥歯が白くできる 〇保険制度の規定で第一大臼歯を作成する時は、第二大臼歯が4本全て残っていることが条件 *硬さ270~310MPa程度	×変色がある ×外れる、取れる、割れる可能 性がある ×限られた色の中から選ぶた め、調整や修正が困難。	-		
	銀合金(保険適用)		銀歯	銀などを使った合金	1	3	1	○健康保険が適用できる	×色が目立つ ×2次むし歯になりやすい ×金属アレルギーになる可能性 がある	-		





※人工歯置換 55.000円(税込60.500円) ★の数は比較の目安です。お口の状態によって変わる場合があります。 写真 長所 し海いに砂连州窓刀"少ない ○硬いため、安定した噛み心地になる チタン床義歯 康 ○上あごをおおう場合、食べ物の熱が伝わる 義歯床にチ 5 4 5 5年 ○バネが目立たない 300,000円 タンを使用 軽 ○割れにくく、変形しない (税込330,000円) ○軽い ○◆屋フレルギ になこない ○薄いため違和感が少ない コバルト が 義歯床にコ ○硬いため、安定した噛み心地になる つ クロム床義歯 バルトクロ 4 4 3年 〇上あごをおおう場合、食べ物の熱が伝わる ×金属アレルギーになることがある ち 260,000円 ムを使用 ○バネが目立たない (税込286,000円) ○割れにくく、変形しない ノンクラスプ 義歯 美 〇バネがないので入れ歯だと気づかれにくい 1 嫩 98,000円 ナイロンを 4 3 3 ○違和感が少なく、装着感もよい ×定期的に作り変える必要がある (税込107.800円) 使用 61 〇チタン・コバルトクロムに比べ安価 2萬~118,000円 (税込129.800円) ○摩耗しにくい メタルティース 機 金やパラジ 〇プラスチックやセラミックに比べてよく噛 能 30.000H ウム合金の める ×見た日 (見た目より機能を優先させたオーダーメー (税込1歯 33,000円) 金属 ドです) 機 コーヌスクラウン ハイブリッ ○義歯が安定する 能 160.000円 ドレジン ○良く噛める (税込1 棟 176.000円) ×精度を高く作るのが難しく、安定 して噛めない 保 プラスチック義歯 義歯床にプ ×口の中の違和感が大きい 険 ○健康保険が適用できる ラスチック 1 ×バネが目立つ 適 ○調整が容易 (保険適用) ×割れたり変形しやすく、耐久性が を使用 低い ×上あごをおおう場合、食べ物の熱

※人工歯置換 55,000円(税込60,500円) プロビジョナル25,000円(税込27,500円)





※人工歯置換 55,00)		_1	2	<u>3</u>	★の数は比較の目安です。お口の	犬態によって変わる場合があ	ります。	
素材・名称	写真	ワン ポイント	素材	違和感 (薄さ)	安定性	熱伝導	長所	短所	保証
チタン床義歯 380,000円 (税込418,000円)		健 康 • 軽 量	義歯床にチタンを使用	4	4	5	○薄いため違和感が少ない○硬いため、安定した噛み心地になる○上あごの場合、食べ物の熱が伝わる○割れにくく、変形しない○軽い○金属アレルギーにならない		5年
コバルト クロム床義歯 360,000円 (税込396,000円)		がっちり ・	義歯床にコバ ルトクロムを 使用	2	4	4	○薄いため違和感が少ない ○硬いため、安定した噛み心地になる ○上あごの場合、食べ物の熱が伝わる ○割れにくく、変形しない		3年
メタルティース 30,000円 (税込1歯 33,000円)		機能的	金やパラジウム合金の金属	-	-	-	○摩耗しにくい ○プラスチックやセラミックに比べて よく噛める (見た目より機能を優先させたオー ダーメードです)	×見た目	-
コーヌスクラウン 160,000円 (税込1歯 176,000円)		機能的	ハイブリッド レジン	-	-	-	○義歯が安定する ○良く噛める	-	-
プラスチック 義歯 (保険適用)		保険適用	義歯床にプラ スチックを使 用	1	1	2	○健康保険が適用できる ○調整が容易	※精度を高く作るのが難しく、安定して噛めない※口の中の違和感が大きい※割れたり変形しやすく、耐久性が低い※上あごの場合。食べ物	-

※人工歯置換 55,000円(税込60,500円) プロビジョナル25,000円(税込27,500円)

インプラント治療①

種類	写真	金額	種類	写真	金額
診断料	CT診断 他	¥30,000 (税込¥33,000)	ソケット プリ ザ ベーション	骨補填材	¥43,000
手術基本料 (滅菌費用、ティスボーザブル・寿田を含む)	手術全般 ディスポーザブル	¥100,000 (税込¥110,000) ※2本以上¥80,000円			(税込¥47,300)
インプラント	Nobel straumann	(税込¥88,000) プローネンマルク ¥180,000 (税込¥191,000) ストローマン ¥110,000	GBR (骨再生療法)	歯肉 骨補填材 インプラント	¥100,000 ~ (税込¥110,000)
		(税込¥121,000) 京セラ ワンピース ¥90,000 (税込¥99,000)	ソケットリフト	骨が造成された部分	¥50,000 ~ (税込¥55,000)
被せ物 補綴物別紙参照	上部構造 支倉部 協肉 最優勝	¥70,000~ (税込¥77,000)	サイナスリフト	骨が造成された部分	¥150,000 ~ (税込¥165,000)
			静脈内鎮静法	専門の麻酔医が立ち会います	¥50,000 (税込¥55,000)

【合計金額 例】1本目2本目以降①プローネンマルク 被せ物「オールセラミック」¥450,000¥430,000

		一十一
①ブローネンマルク	被せ物「オールセラミック」	¥450,000
		(税込¥495,000)
②ストローマン	被せ物「オールセラミック」	¥380,000
		(税込¥418,000)
③京セラ ワンピース	被せ物「オールセラミック」	¥360,000
		(税込¥396,000)

2本目以降
¥430,000
(税込¥473,000)
¥360,000
(税込¥396,000)



【価格は税込み】

※人工骨(ソケットプリザベーション)は含みません。

210516

インプラント治療②

種類	写真		金額(税込み)
インプラント フルブリッジ		インプラントフルブリッジは、上下の顎のどちらかに1本も歯がない場合に行う方法です。片顎に6本のインプラントを埋入し、前歯から奥歯まで連なった人工歯を維持します。顎に多くのインプラントを埋入するよりも6本で片顎12本を支えるので経済的にも体への負担も軽減でき十分な安定を得ることができます。噛み合わせ、適合などかなりの質を要求される治療になりますので当院で一番信頼出来る技工士の作成するプレミアムオールセラミックでの作成になります。総入れ歯の上背が覆われるのが嫌な方、総入れ歯で噛めなかった物がしっかり噛めてあの時の食の感動を求める方、入れ歯になって人前で大きな口を開けて笑えなくなってしまってあの時の楽しみを求める方など丈夫で綺麗な歯はあなたの青春を取り戻せます。 ※CTで診断をして骨がない場合はできない場合もあります。	オールセラミック ¥3,300,000 (税込¥3.630,000)
インプラント ロケーター		ロケーターとは、現在使っている入れ歯を加工して、インプラントで固定できる治療法です。2本のインプラントを埋入し、インプラントに装着するロケーターアパットメントで入れ歯を留めます。インプラントの埋入本数が少なく、費用や体の負担を抑えられるだけでなく、次のようなメリットがあります。 ・インプラントを固定源とするため、入れ歯がずれたりすることなく噛みやすい・しっかり固定されるので、入れ歯が外れる心配がない・取り外せるので、口の中の衛生管理がしやすい・使い慣れた入れ歯をそのまま使用できる・インプラント埋入によって骨吸収を抑制できるインプラントロケーターは、総入れ歯のデメリットを補える治療法と言えます。	オペ2本 ¥600,000 (税込¥660,000) アタッチメント 2本 ¥150,000 (税込¥165,000) ※義歯は別途



インプラント用の被せ物 ストローマン

※★の数は比較の目安です。お口の状態によって変わる場合があります。

	素材•名称	写真	ワン ポイン ト	素材	美しさ	耐久性	安全性	長所	短所	保証
オールセラミ	プレミアム オール セラミック 200,000円 (税込¥220,000)		芸術品のような	ジルコニア 又はe-max ガラスセラ ミック	5	5	5	○熟練の技工士による重ね焼技法は、自然で透明感のある美しさと歯の本来の機能を引き出せる ○磨耗に強く、変色もしない ○清潔感が高く汚れ(歯垢)がつかない ○金属アレルギーにならない ○陶材を多層に盛り繊細な色出し ○作製後に周囲の歯との色合わせ微修正が可能	×極度の強い衝撃を与え ると割れることがある (歯ぎしり・食いしばり 等)	10年
ミック	オール セラミック 140,000円 ^(税込¥154,000)		透明感のある	e-max ガラスセラ ミック・ジ ルコニア他	4	5	5	○自然で透明感のある白色 ○磨耗に強く、変色もしない ○清潔感が高く汚れ(歯垢)がつかない ○金属アレルギーにならない ○陶材に色付けをした色調仕上げ ○作製後に周囲の歯との色合わせ微修正 が可能	×極度の強い衝撃を与え ると割れることがある (歯ぎしり・食いしばり 等)	7年
セラミック	メタルセラミック 金140,000円 (税込¥154,000)		スタンダード	金属にセラ ミックを焼 き付けたも の	4	4	5	○白く美しい。目立たない。ほとんど変色しない○金属を使っているので色々な設計ができる	れることがある	3年
ゴールド	ゴールド 140,000円 (税込¥154,000)		耐機 久能 力性	金合金を使 用	1	5	4	○耐久性No.1 ○金属アレルギーになりにくい	×色が目立つ	3年
ハイブリッド	ハイブリッド 70,000円 ^(税込¥77,000)		白 い 歯	セラミック とプラス チックを混 ぜたもの	3	3	4	〇他の材料よりも安価	×変色がある ×他の材料よりも耐久性 が弱い(割れやすい) ×限られた色の中から選 ぶため、調整や修正がで きない。	1年

