

社会保険歯科診療報酬点数早見表(4)

(令和7年6月1日実施)

日本歯科医師会

<注> 下記点数のうちゴシックは所定点数、() の点数は6歳未満の乳幼児又は著しく歯科診療が困難な者を診療した場合の点数。

ブリッジ	ブリッジ (1装置につき)		接着冠 (材料料を含む)			ボンテック (1歯につき) (材料料を含む)							
		5歯以下	6歯以上		前歯	小白歯	大白歯	鑄	金	バラ	小白歯	1441	
	印象採得料	282 (423)	334 (501)	金バラ	1033	973	1233	造	その他	銀合金	大白歯	1771	
	咬合採得料	76 (114)	150 (225)	銀合金	412	352	369	レジン前装金属	金	バラ	大・小白歯	492	
	リテーナー	100 (150)	300 (450)	歯科技工士連携加算1(咬合採得料,6歯以上) +60(+90)			その他	銀	合金	前歯	1983		
	試適料 (前歯部に係る場合)	40 (60)	80 (120)	歯科技工士連携加算2(咬合採得料,6歯以上) +80(+120)			レジン前装金属	金	バラ	小白歯	1641		
	装着料	150 (225)	300 (450)				その他	銀	合金	大白歯	1831		
	仮着料	40 (60)	80 (120)				その他	銀	合金	前歯	1254		
	内面処理加算1 (高強度硬質レジンブリッジ) +90 (+135)								その他	銀	合金	小白歯	708
	内面処理加算2 (接着ブリッジ)(接着冠ごとに) ... {1歯...+45 (+68) 2歯...+90 (+135)}								その他	銀	合金	大白歯	568
注) ○5歯以下: 支台歯とボンテック数の合計が5歯以下の場合 6歯以上: 支台歯とボンテック数の合計が6歯以上の場合 ○接着ブリッジは, 1歯欠損症例のみで, 支台歯のうち1歯以上が接着ブリッジ支台歯の場合。													
高強度硬質レジンブリッジ (1装置につき) (材料料を含む)4429													
クラウン・ブリッジ維持管理料	クラウン・ブリッジ維持管理料 (補管) (1装置につき) 《文書により情報提供を行った場合に算定》			○クラウン・ブリッジ維持管理料には2年以内における同一部位を含む新たな歯冠補綴物又はブリッジの製作にかかわる費用を含む。 ○クラウン・ブリッジ維持管理中の補綴物の脱離再装着, 対象歯の充填治療については, クラウン・ブリッジ維持管理料に含まれる。(装着材料料は別算定) ○クラウン・ブリッジ維持管理の対象となる歯冠補綴物は, チタン冠, レジン前装チタン冠, 硬質レジンジャケット冠, CAD/CAM冠である。 ○ブリッジ (すべての支台をインレーとするブリッジは除く) はクラウン・ブリッジ維持管理の対象となる。				○すべての支台をインレーとするブリッジはクラウン・ブリッジ維持管理の対象としない。 ○乳歯 (後継永久歯が先天性に欠如している乳歯を除く) はクラウン・ブリッジ維持管理の対象としない。 ○6歳未満の乳幼児若しくは著しく歯科診療が困難な者を診療した場合, 又は歯科訪問診療についてはクラウン・ブリッジ維持管理の対象としない。 ○金属アレルギー患者に対する非金属歯冠修復, CAD/CAM冠及び高強度硬質レジンブリッジについては, クラウン・ブリッジ維持管理料の対象としない。 ○永久歯に対する既成の金属冠による歯冠修復はクラウン・ブリッジ維持管理料の対象としない。					
	歯冠補綴物	5歯以下 ブリッジ	6歯以上 ブリッジ										
注) ○5歯以下: 支台歯とボンテック数の合計が5歯以下の場合 (高強度硬質レジンブリッジ及び接着カンチレバー含む) ○6歯以上: 支台歯とボンテック数の合計が6歯以上の場合 注) 当該補綴物の装着時に算定する。													
有床義歯	印象採得料 (1装置につき)			有床義歯 (装着料・材料料を含む, 人工歯料は別算定) 《 》内は歯科訪問診療料のみ算定患者の点数									
	単純印象	簡単なもの	42 (63)	レジン床義歯				熱可塑性義歯		有床義歯内面適合法 (硬質材料)			
	連合印象	困難なもの	72 (108)	1歯~4歯	686 (716)	721 (751)	276 (457) 《427》	6月以内		168 (274) 《244》			
	特殊印象		230 (391)	5歯~8歯	830 (860)	864 (894)	328 (546) 《516》	6月以内		194 (318) 《288》			
	咬合採得料 (1装置につき)	少数歯欠損(1床1歯~8歯)...	57 (97)	9歯~11歯	1167 (1227)	1199 (1259)	490 (809) 《749》	6月以内		305 (495) 《435》			
	仮床試適料 (1床につき)	少数歯欠損(1床1歯~8歯)...	40 (60)	12歯~14歯	1629 (1689)	1659 (1719)	692 (1152) 《1092》	6月以内		406 (666) 《606》			
	多数歯欠損(1床9歯~14歯)...	多数歯欠損(1床9歯~14歯)...	187 (318)	総義歯	2660 (2775)	2767 (2882)	1020 (1688) 《1573》	6月以内		625 (1017) 《902》			
	総義歯	総義歯	283 (481)	その他(フレンジテクニックの場合)					人工歯料(有床義歯, ジャケット冠(乳歯))				
	【咬合採得料, 仮床試適料共通事項】	歯科技工士連携加算1	歯科技工士連携加算2					6月以内		996 (1531) 《1416》			
	咬合採得料	+60 (+102)	+80 (+136)					6月以内		929 (1464) 《1349》			
仮床試適料	+60 (+90)	+80 (+120)					6月以内		929 (1464) 《1349》				
床義歯	磁性アタッチメント (材料料を含む)			下顎総義歯内面適合法 (軟質材料)				人工歯料(有床義歯, ジャケット冠(乳歯))					
		前歯・小白歯	大白歯	シリコーン系...1596(2551)《2436》				6月以内		996 (1531) 《1416》			
	キーパー付根面板 (キーパー代を含む)	金バラ	1320	1516	アクリル系...1529(2484)《2369》				6月以内		929 (1464) 《1349》		
		銀合金	817	829	歯科技工加算1...+55(+94)《+94》				歯科技工加算2...+35(+60)《+60》				
	磁石構造体			1237 (1467)						補綴隙 (1個につき) 65			
	義歯	鑄造鉤 (材料料を含む)			装着料								
			双子鉤	二腕鉤 (レスト付)	少数歯欠損 (1歯~8歯) 60 (90)								
		14	K	2435	2030	2010	1599	1286	多数歯欠損 (9歯~14歯)120 (180)				
		金	バラ	1329	1096	974	878	832	総義歯230 (345)				
		コバルトクロム合金	265	265	245	245	245						
歯		線鉤 (材料料を含む)			有床義歯修理 (装着料を含む)				6月以内の修理				
			双子鉤	二腕鉤 (レスト付)	少数歯欠損 (1歯~8歯)				290 (435)《420》		160 (240)《225》		
		14	K	1253	952	多数歯欠損 (9歯~14歯)				320 (480)《450》		190 (285)《255》	
		不銹鋼・特殊鋼	233	165	140	総義歯				375 (563)《505》		245 (368)《310》	
		コンビネーション鉤 (材料料を含む, 線鉤は不銹鋼・特殊鋼)			歯科技工加算1 (院内技工士により当日に修理, 新たな欠損に対する増歯の場合) +55 (+83)《+83》								
		大白歯	小白・犬歯	前歯	歯科技工加算2 (院内技工士により翌日に修理, 新たな欠損に対する増歯の場合) +35 (+53)《+53》								
	鑄造鉤	金	バラ	613	565	542							
	コバルト	276	276	276									
	バー (1個につき) (材料料を含む)			注) ○印象採得, 咬合採得を行った場合はそれぞれの点数を算定する。 ○有床義歯の修理, 床裏装の際, 人工歯を使用した場合それぞれの人工歯料を別に算定する。									
	屈曲	不銹鋼・特殊鋼	298										
鑄造	金	バラ	2172										
	コバルトクロム合金	476											
保持装置 (1個につき)..... +62													
間接支台装置 (1個につき)..... 111													
その他	歯科外来・在宅ベースアップ評価料 (I) (1日につき)			初診時10				再診時等.....2		歯科訪問診療時 イ 同一建物居住者以外...41		ロ 同一建物居住者の場合...10	
	歯科外来・在宅ベースアップ評価料 (II) (1日につき)			イ 初診又は歯科訪問診療を行った場合.....8~64				ロ 再診時等.....1~8		個々の診療所の状況に応じて、 8段階の点数項目の設定あり			