

◎クラウン・ブリッジ維持管理料未届出保険医療機関における 70/100 点数表

検査	歯冠補綴時色調採得検査.....7	顎運動関連検査 (1装置につき).....266
		{ 下顎運動路描記法 (MMG), ゴシックアーチ描記法 (GoA) } { パントグラフ描記法 (Ptg), チェックバイト検査 (ChB) } の場合

**補綴時診断料 (1歯につき)**  
 新製 (ブリッジの新製).....63  
**テンポラークラウン (1歯1回)**  
 (製作, 装着, 装着材料の費用を含む).....24(36)  
 (前歯のレジン前装チタン冠, 硬質レジンジャケット冠, CAD/CAM冠の場合のみ)  
**高洞形成 (KP) 複雑なもの**.....60(90)  
 う蝕無痛の窩洞形成加算 (う蝕無痛).....+28(+42)  
**歯冠形成 (1歯につき)**

	金属冠			非金属冠		
	前歯 $\frac{1}{2}$ 冠・前歯レジン前装金属冠・レジン前装チタン冠	白歯レジン前装金属冠	白歯 $\frac{1}{2}$ 冠・FMC・チタン冠	接着冠	硬質レジン	CAD/CAM冠・高強度硬質レジン Br
生 PZ	557 (836)	452 (678)	214 (321)	557 (836)	214 (321)	557 (836)
失 PZ	445 (668)	326 (489)	116 (174)		116 (174)	445 (668)

ブリッジ支台歯形成加算 (金属冠, 非金属冠).....+14(+21)

修復	金属歯冠修復 (ブリッジ支台歯)			前歯 $\frac{1}{2}$ 冠	白歯 $\frac{1}{2}$ 冠	FMC	レジン前装金属冠	ブリッジ支台歯
	小前歯	金バラ	865	823	1,080			金バラ
	銀合金	300	258	372			銀合金	934
大白歯	金バラ		1,060	1,381			金バラ	1,715
	銀合金		275	390			銀合金	882
14K (前歯に限る)		2,340						

チタン冠 (大白歯に限る).....906  
 レジン前装チタン冠 (前歯に限る).....1,326

**非金属歯冠修復 (材料料を含む)**

硬質レジンジャケット冠 (前歯・小臼歯)	光重合	721
	加熱重合	546

※クラウン・ブリッジ維持管理料対象外の歯冠補綴物 (3/4冠, 4/5冠, FMC, レジン前装金属冠, いずれもブリッジ支台歯の場合を除く) に係る歯冠修復および欠損補綴については, 6 7 頁の点数を算定すること。

**印象採得料 (1個につき)**  
 支台築造 (メタルコア・ファイバーポストの印象).....35 (53)  
 単純.....22 (34)  
 連合.....45 (67)  
 歯科技工士連携加算 1 (対面).....+35 (53)  
 歯科技工士連携加算 2 (情報通信機器使用).....+49 (74)  
 (前歯部のレジン前装チタン冠, CAD/CAM冠に限る)  
**咬合採得料 (1個につき)**.....13 (19)  
**装着料 (1個につき)**  
 歯冠修復.....32(47)  
 内面処理加算 1 (CAD/CAM冠).....+32(+47)

**ファイバーポスト (材料料含む)**  
 (大・小臼歯は根管数により 2本まで)

	ファイバーポスト		直接法	間接法
	1本	2本		
大白歯	210 (271)	236 (310)	271 (332)	297 (371)
前・小臼歯	180 (231)	202 (265)	241 (292)	263 (326)

**CAD/CAM冠 (材料料を含む)**

	CAD/CAM冠用材料	CAD/CAM冠	
		エンクラ以外	エンクラ
小臼歯	I	1,021	
	II	1,003	
大白歯	III	1,156	1,331
	V	1,455	
前歯	IV	1,228	

(CAD/CAM冠用材料 (III) を大白歯に使用する場合は上下顎両側の咬合支持の要件を満たす第一, 第二大臼歯に限る)  
 注) CAD/CAM冠用材料 (III) を小臼歯に対して使用した場合は, CAD/CAM冠用材料 (I) または (II) により算定する。

**ブリッジ (1装置につき)**

	5歯以下	6歯以上
印象採得料	197 (296)	234 (351)
咬合採得料	53 (80)	105 (158)
リテーナー	70 (105)	210 (315)
試適料 (前歯部に係る場合)	28 (42)	56 (84)
装着料	105 (158)	210 (315)
仮着料	28 (42)	56 (84)

内面処理加算 1 (高強度硬質レジンブリッジ).....+63 (+95)  
 内面処理加算 2 (接着ブリッジ)(接着冠ごとに).....  
 { 1歯.....+32 (+47)  
 { 2歯.....+63 (+95)  
 歯科技工士連携加算 1 (対面).....+35 (53)  
 歯科技工士連携加算 2 (情報通信機器使用).....+49 (74)  
 (6歯以上の咬合採得に限る)  
 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  
 ○支台装置ごとの装着料は, ブリッジの装着料に含まれる (装着材料は支台装置ごとに算定)。  
 ○ブリッジ未装着の場合は, ブリッジの装着料を算定しない。  
 ○脱離再装着の場合は, ブリッジの装着料を算定する (装着材料は支台装置ごとに算定)。  
 ○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).....3,589**  
**接着冠 (材料料を含む)**

	前歯	小臼歯	大白歯
金バラ	864	822	1,059
銀合金	299	257	274

**ボンテック (1歯につき) (材料料を含む)**

製造		小臼歯	
		大白歯	1,223
レジン前装金属	金バラ	1,524	359
	銀合金	1,559	896
レジン前装金属	金バラ	小臼歯	1,363
		大白歯	1,566
	銀合金	小臼歯	514
		大白歯	416