

# 兵庫県保険医協会歯科部会社保ニュース

兵庫県保険医協会歯科部会

2023年12月1日

Tel078-393-1809（歯科保険請求、審査、指導等お問合せは平日9時30分～17時）

## 大臼歯用の CAD/CAM 冠用材料（V）が12月から新たに保険収載

11月22日の中医協で、大臼歯の「CAD/CAM 冠用材料（V）」保険適用が承認されました。

12月1日現在「松風ブロック PEEK」のみが対象。単冠のみで CAD/CAM インレーは対象外。

従来の大臼歯に対するルールに關係なく、大臼歯に用いた場合は1,815点算定できます。

※従来の大臼歯に対するルールは「CAD/CAM 冠用材料（III）」を用いる場合に適用。

施設基準の届出について、CAD/CAM 冠についての届出をすでにされている場合は再度の届出不要。

補管の対象。歯冠形成・印象等の点数は臼歯部 CAD/CAM 冠と同じ。

機能区分名	適応範囲	点数	装着料	トレーピリケール等の保存・管理
CAD/CAM 冠用材料(IV)	前歯	1,638	45+45 ※②	必要 ※④
CAD/CAM 冠用材料(I)	小白歯	1,388		—
CAD/CAM 冠用材料(II)	小白歯	1,381		—
CAD/CAM 冠用材料(III)	大臼歯※①	1,550		必要 ※④
<b>CAD/CAM 冠用材料(V) (新設)</b>	<b>大臼歯</b>	<b>1,815</b>	<b>45+45 ※③</b>	<b>必要 ※④</b>

※①CAD/CAM 冠用材料（III）を小白歯に使用した場合は、CAD/CAM 冠用材料（II）で算定。

※②内面処理加算1の45点は、歯質に対する接着力を向上させるために行うアルミナ・サンドブラスト処理およびシランカップリング処理等（保険医療材料等の費用含む）。

※③CAD/CAM 冠用材料（V）を使用した CAD/CAM 冠を装着する場合、歯質に対する接着力を向上させるためにサンドブラスト処理及びプライマー処理を行い接着性レジンセメントを用いて装着すること。内面処理加算1の45点を装着料に加算する。

※④製品に付属している使用した材料の名称及びロット番号等を記載した文書（シール等）を保存して管理する（カルテに貼付するなど）。

**材料定義：CAD/CAM 冠用材料（V）…アイボリー1色のみ**

次のいずれにも該当すること。  
①ポリエーテルエーテルケトンに無機質フィラーを質量分率 17～25%配合し、成型して作製したレジンブロックであること。  
②ビッカース硬さが 25HV0.2 以上であること。  
③37°Cの水中に 7 日間浸漬後の 3 点曲げ強さ 180MPa 以上であること。  
④37°Cの水中に 7 日間浸漬後の曲げ弾性率が 5GPa 以下であること。  
⑤37°Cの水中に 7 日間浸漬後の吸水量が 10 μg/mm³ 以下であること。

## 歯科用貴金属1月1日随時改定

11/17 中医協総会にて了承

**金パラ1月随時改定は、1g3,037円（マイナス58円）になります。**

来年度の診療報酬改定の後ろ倒し（6月実施）を踏まえた随時改定時期については  
2024年1月、4月は従来通り。以降は 6月、9月・12月、2025年3月、6月。

【診療報酬大幅引き上げ署名】

