

(参考：新旧対照表)

「特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部改正に伴う特定保険医療材料（使用歯科材料料）の算定について」

適用 2024.1.1～

(令和4年3月4日保医発 0304 第10号)の一部改正について

(傍線の部分は改正部分)

改正後	現 行
<p>(別紙1) 材料料 M002 支台築造 (支台築造の保険医療材料料 (1 歯につき)) ファイバーポストを用いた場合は次の材料料と使用した本数分のファイバーポスト料との合計により算定する。</p> <p>1 間接法 (1) メタルコアを用いた場合 イ 大白歯 <u>84 点</u> ロ (略) (2) (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>M005～M009 (略)</p> <p>M010 金属歯冠修復 (1 個につき)</p> <p>1 14カラット金合金 (1) インレー 複雑なもの <u>1,179 点</u> (2) 4分の3冠 <u>1,473 点</u></p> <p>2 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) (1) 大白歯 イ インレー a 単純なもの <u>365 点</u> b 複雑なもの <u>675 点</u></p>	<p>(別紙1) 材料料 M002 支台築造 (支台築造の保険医療材料料 (1 歯につき)) ファイバーポストを用いた場合は次の材料料と使用した本数分のファイバーポスト料との合計により算定する。</p> <p>1 間接法 (1) メタルコアを用いた場合 イ 大白歯 <u>83 点</u> ロ (略) (2) (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>M005～M009 (略)</p> <p>M010 金属歯冠修復 (1 個につき)</p> <p>1 14カラット金合金 (1) インレー 複雑なもの <u>1,151 点</u> (2) 4分の3冠 <u>1,438 点</u></p> <p>2 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) (1) 大白歯 イ インレー a 単純なもの <u>372 点</u> b 複雑なもの <u>688 点</u></p>

ロ 5分の4冠	<u>849点</u>	ロ 5分の4冠	<u>866点</u>
ハ 全部金属冠	<u>1,069点</u>	ハ 全部金属冠	<u>1,089点</u>
(2) 小臼歯・前歯		(2) 小臼歯・前歯	
イ インレー		イ インレー	
a 単純なもの	<u>248点</u>	a 単純なもの	<u>253点</u>
b 複雑なもの	<u>494点</u>	b 複雑なもの	<u>504点</u>
ロ 4分の3冠	<u>610点</u>	ロ 4分の3冠	<u>622点</u>
ハ 5分の4冠	<u>610点</u>	ハ 5分の4冠	<u>622点</u>
ニ 全部金属冠	<u>765点</u>	ニ 全部金属冠	<u>780点</u>
3 銀合金		3 銀合金	
(1) 大臼歯		(1) 大臼歯	
イ (略)		イ (略)	
ロ (略)		ロ (略)	
ハ 全部金属冠	<u>66点</u>	ハ 全部金属冠	<u>65点</u>
(2) 小臼歯・前歯・乳歯		(2) 小臼歯・前歯・乳歯	
イ インレー		イ インレー	
a (略)		a (略)	
b 複雑なもの	<u>31点</u>	b 複雑なもの	<u>30点</u>
ロ 4分の3冠(乳歯を除く。)	<u>38点</u>	ロ 4分の3冠(乳歯を除く。)	<u>37点</u>
ハ 5分の4冠(乳歯を除く。)	<u>38点</u>	ハ 5分の4冠(乳歯を除く。)	<u>37点</u>
ニ (略)		ニ (略)	
M010-2 (略)		M010-2 (略)	
M010-3 接着冠(1歯につき)		M010-3 接着冠(1歯につき)	
1 金銀パラジウム合金(金12%以上)		1 金銀パラジウム合金(金12%以上)	
(1) 前歯	<u>610点</u>	(1) 前歯	<u>622点</u>
(2) 小臼歯	<u>610点</u>	(2) 小臼歯	<u>622点</u>
(3) 大臼歯	<u>849点</u>	(3) 大臼歯	<u>866点</u>
2 銀合金		2 銀合金	

(1) 前歯	<u>38 点</u>	(1) 前歯	<u>37 点</u>
(2) 小臼歯	<u>38 点</u>	(2) 小臼歯	<u>37 点</u>
(3) (略)		(3) (略)	
M010-4 根面被覆 (1 歯につき)		M010-4 根面被覆 (1 歯につき)	
1 根面板によるもの		1 根面板によるもの	
(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)		(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)	
イ 大白歯	<u>365 点</u>	イ 大白歯	<u>372 点</u>
ロ 小臼歯・前歯	<u>248 点</u>	ロ 小臼歯・前歯	<u>253 点</u>
(2) (略)		(2) (略)	
2 (略)		2 (略)	
M011 レジン前装金属冠 (1 歯につき)		M011 レジン前装金属冠 (1 歯につき)	
1 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) を用いた場合	<u>953 点</u>	1 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) を用いた場合	<u>971 点</u>
2 銀合金を用いた場合	<u>106 点</u>	2 銀合金を用いた場合	<u>105 点</u>
M011-2~M016-3 (略)		M011-2~M016-3 (略)	
M017 ポンティック (1 歯につき)		M017 ポンティック (1 歯につき)	
1 鋳造ポンティック		1 鋳造ポンティック	
(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)		(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)	
イ 大白歯	<u>1,231 点</u>	イ 大白歯	<u>1,254 点</u>
ロ 小臼歯	<u>927 点</u>	ロ 小臼歯	<u>945 点</u>
(2) (略)		(2) (略)	
2 レジン前装金属ポンティック		2 レジン前装金属ポンティック	
(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) を用いた場合		(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) を用いた場合	
イ 前歯	<u>740 点</u>	イ 前歯	<u>754 点</u>
ロ 小臼歯	<u>927 点</u>	ロ 小臼歯	<u>945 点</u>
ハ 大白歯	<u>1,231 点</u>	ハ 大白歯	<u>1,254 点</u>
(2) (略)		(2) (略)	
M017-2~M019 (略)		M017-2~M019 (略)	
M020 鋳造鉤 (1 個につき)		M020 鋳造鉤 (1 個につき)	
1 14カラット金合金		1 14カラット金合金	

(1) 双子鉤		(1) 双子鉤	
イ 大・小白歯	<u>1,528 点</u>	イ 大・小白歯	<u>1,491 点</u>
ロ 犬歯・小白歯	<u>1,243 点</u>	ロ 犬歯・小白歯	<u>1,213 点</u>
(2) 二腕鉤 (レストつき)		(2) 二腕鉤 (レストつき)	
イ 大白歯	<u>1,243 点</u>	イ 大白歯	<u>1,213 点</u>
ロ 犬歯・小白歯	<u>954 点</u>	ロ 犬歯・小白歯	<u>932 点</u>
ハ 前歯 (切歯)	<u>735 点</u>	ハ 前歯 (切歯)	<u>717 点</u>
2 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)		2 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)	
(1) 双子鉤		(1) 双子鉤	
イ 大・小白歯	<u>984 点</u>	イ 大・小白歯	<u>1,003 点</u>
ロ 犬歯・小白歯	<u>770 点</u>	ロ 犬歯・小白歯	<u>784 点</u>
(2) 二腕鉤 (レストつき)		(2) 二腕鉤 (レストつき)	
イ 大白歯	<u>675 点</u>	イ 大白歯	<u>688 点</u>
ロ 犬歯・小白歯	<u>587 点</u>	ロ 犬歯・小白歯	<u>599 点</u>
ハ 前歯 (切歯)	<u>545 点</u>	ハ 前歯 (切歯)	<u>555 点</u>
3 (略)		3 (略)	
M021 線鉤 (1個につき)		M021 線鉤 (1個につき)	
1 (略)		1 (略)	
2 14カラット金合金		2 14カラット金合金	
(1) 双子鉤	<u>729 点</u>	(1) 双子鉤	<u>712 点</u>
(2) 二腕鉤 (レストつき)	<u>563 点</u>	(2) 二腕鉤 (レストつき)	<u>550 点</u>
M021-2 コンビネーション鉤 (1個につき)		M021-2 コンビネーション鉤 (1個につき)	
1 鑄造鉤又はレストに金銀パラジウム合金 (金 12%以上)、線鉤に不銹鋼及び特殊鋼を用いた場合		1 鑄造鉤又はレストに金銀パラジウム合金 (金 12%以上)、線鉤に不銹鋼及び特殊鋼を用いた場合	
(1) 前歯	<u>272 点</u>	(1) 前歯	<u>278 点</u>
(2) 犬歯・小白歯	<u>294 点</u>	(2) 犬歯・小白歯	<u>299 点</u>
(3) 大白歯	<u>338 点</u>	(3) 大白歯	<u>344 点</u>
2 (略)		2 (略)	
M021-3 磁性アタッチメント (1個につき)		M021-3 磁性アタッチメント (1個につき)	
1 (略)		1 (略)	

<p>2 キーパー付き根面板 (根面板の保険医療材料料 (1 歯につき)) キーパー付き根面板を用いた場合は次の材料料とキーパー料との合計により算定する。</p> <p>(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)</p> <p>イ 大白歯 <u>675 点</u></p> <p>ロ 小臼歯・前歯 <u>494 点</u></p> <p>(2) 銀合金</p> <p>イ (略)</p> <p>ロ 小臼歯・前歯 <u>31 点</u></p> <p>(キーパー) (略)</p> <p>M023 バー (1 個につき)</p> <p>1 鋳造バー</p> <p>(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) <u>1,577 点</u></p> <p>(2) (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>M030 (略)</p>	<p>2 キーパー付き根面板 (根面板の保険医療材料料 (1 歯につき)) キーパー付き根面板を用いた場合は次の材料料とキーパー料との合計により算定する。</p> <p>(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上)</p> <p>イ 大白歯 <u>688 点</u></p> <p>ロ 小臼歯・前歯 <u>504 点</u></p> <p>(2) 銀合金</p> <p>イ (略)</p> <p>ロ 小臼歯・前歯 <u>30 点</u></p> <p>(キーパー) (略)</p> <p>M023 バー (1 個につき)</p> <p>1 鋳造バー</p> <p>(1) 金銀パラジウム合金 (金 12%以上) <u>1,608 点</u></p> <p>(2) (略)</p> <p>2 (略)</p> <p>M030 (略)</p>
---	---