



事 務 連 絡
平成 2 1 年 3 月 3 1 日

地方厚生（支）局医療指導課長
都道府県民生主管部（局）
国民健康保険主管課（部）
都道府県後期高齢者医療主管部（局）
後期高齢者医療主管課（部）

御中

厚生労働省保険局医療課

「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書（希望区分B）に記載する機能区分コードについて」の一部改正について

標記については、「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書（希望区分B）に記載する機能区分コードについて」（平成20年3月5日事務連絡）により取り扱われてきたところですが、今般、「特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件」（平成21年厚生労働省告示第63号）が公布され、平成21年4月1日から適用されることとされたことに伴い、同事務連絡を次のように改正し、平成21年4月1日から適用することとしたのでお知らせいたします。

記

別表Ⅱ区分001の(4)の次に次のように加える。

(5) 遠位端可動型

B00200105

別表Ⅱ区分150の次に次のように加える。

151 デンプン由来吸収性局所止血材

B002151

I 医科点数表の第2章第2部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード				
001	腹膜透析液交換セット					
	(1) 交換キット	B001	:001	:01		
	(2) 回路					
	① Yセット	B001	:001	:02	:01	
	② APDセット	B001	:001	:02	:02	
	③ IPDセット	B001	:001	:02	:03	
002	在宅中心静脈栄養用輸液セット					
	(1) 本体	B001	:002	:01		
	(2) 付属品					
	① フーバー針	B001	:002	:02	:01	
	② 輸液バッグ	B001	:002	:02	:02	
003	在宅寝たきり患者処置用気管内ディスポーザブルカテーテル					
	(1) 一般型					
	① カフ付き気管切開チューブ					
	ア カフ上部吸引機能あり					
	i 一重管	B001	:003	:01	:01	:1
	ii 二重管	B001	:003	:01	:01	:2
	イ カフ上部吸引機能なし					
	i 一重管	B001	:003	:01	:01	:2
	ii 二重管	B001	:003	:01	:01	:2
	② カフなし気管切開チューブ	B001	:003	:01	:02	
	(2) 輪状甲状膜切開チューブ	B001	:003	:02		
	(3) 保持用気管切開チューブ	B001	:003	:03		
004	在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル					
	(1) 2管一般(I)	B001	:004	:01		
	(2) 2管一般(II)	B001	:004	:02		
	(3) 2管一般(III)	B001	:004	:03		
	(4) 特定(I)	B001	:004	:04		
	(5) 特定(II)	B001	:004	:05		
005	在宅寝たきり患者処置用栄養用ディスポーザブルカテーテル					
	(1) 経鼻用					
	① 一般用	B001	:005	:01	:01	
	② 乳幼児用					
	ア 一般型	B001	:005	:01	:02	:1
	イ 非DEHP型	B001	:005	:01	:02	:2
	③ 経腸栄養用	B001	:005	:01	:03	
	④ 特殊型	B001	:005	:01	:04	
	(2) 腸瘻用	B001	:005	:02		
006	在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)					
	(1) ダイアライザー					
	① ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(I)	B001	:006	:01	:01	
	② ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(II)	B001	:006	:01	:02	
	③ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(III)	B001	:006	:01	:03	
	④ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(IV)	B001	:006	:01	:04	
	⑤ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(V)	B001	:006	:01	:05	
	⑥ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(I)	B001	:006	:01	:06	
	⑦ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(II)	B001	:006	:01	:07	
	⑧ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(III)	B001	:006	:01	:08	
	⑨ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(IV)	B001	:006	:01	:09	
	⑩ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(V)	B001	:006	:01	:10	
	⑪ 特定積層型	B001	:006	:01	:11	
	(2) 吸着型血液浄化器(β ₂ -ミクログロブリン除去用)	B001	:006	:02		

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く。)及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード				
001	血管造影用シースイントロドゥーサーセット					
	(1) 一般用	B002	:001	:01		
	(2) 蛇行血管用	B002	:001	:02		
	(3) 選択的導入用(ガイディングカテーテルを兼ねるもの)	B002	:001	:03		
	(4) 胸部大動脈用ステントグラフト用	B002	:001	:04		
	(5) 遠位端可動型	B002	:001	:05		
002	ダイレーター	B002	:002			
003	動脈圧測定用カテーテル					
	(1) 肺動脈圧及び肺動脈楔入圧測定用カテーテル	B002	:003	:01		
	(2) 末梢動脈圧測定用カテーテル	B002	:003	:02		
004	冠状静脈洞内血液採取用カテーテル	B002	:004			
005	サーモダイリレーション用カテーテル					
	(1) 一般型					
	① 標準型					
	ア 標準型	B002	:005	:01	:01	:1
	イ 輸液又はペーシングリード用ルーメンあり	B002	:005	:01	:01	:2
	② 混合静脈血酸素飽和度モニター機能あり	B002	:005	:01	:02	

機能区分		機能区分コード			
	③ ペーシング機能あり	B002	005	01	03
	(2) 右室駆出率測定機能あり				
	① 混合静脈血酸素飽和度モニター機能あり	B002	005	02	01
	② 混合静脈血酸素飽和度モニター機能なし	B002	005	02	02
	(3) 連続心拍出量測定機能あり				
	① 混合静脈血酸素飽和度モニター機能あり	B002	005	03	01
	② 混合静脈血酸素飽和度モニター機能なし	B002	005	03	02
	(4) 一側肺動脈閉塞試験機能あり	B002	005	04	
006	体外式連続心拍出量測定用センサー	B002	006		
007	血管内超音波プローブ				
	(1) 標準(I)	B002	007	01	
	(2) 標準(II)	B002	007	02	
	(3) 特定(I)	B002	007	03	
	(4) 特定(II)	B002	007	04	
008	血管内視鏡カテーテル	B002	008		
009	血管造影用カテーテル				
	(1) 一般用	B002	009	01	
	(2) バルーン型(I)	B002	009	02	
	(3) バルーン型(II)	B002	009	03	
	(4) 心臓マルチパーパス型	B002	009	04	
010	血管造影用マイクロカテーテル				
	(1) オーバーザワイヤー				
	① 選択的アプローチ型				
	ア ブレードあり	B002	010	01	01
	イ ブレードなし	B002	010	01	02
	② 造影能強化型	B002	010	01	02
	③ デタッチャブルコイル用	B002	010	01	03
	(2) フローダイレクト	B002	010	02	
011	心臓造影用センサー付カテーテル	B002	011		
012	血管造影用ガイドワイヤー				
	(1) 一般用	B002	012	01	
	(2) 交換用	B002	012	02	
	(3) 微細血管用	B002	012	03	
013	経皮的冠動脈形成術用カテーテル用ガイドワイヤー				
	(1) 一般用	B002	013	01	
	(2) 複合・高度狭窄部位用	B002	013	02	
014	冠動脈造影用センサー付ガイドワイヤー				
	(1) フローセンサー型	B002	014	01	
	(2) 圧センサー型	B002	014	02	
	(3) コンビネーション型	B002	014	03	
015	弁拡張用カテーテル用ガイドワイヤー				
	(1) ガイドワイヤー	B002	015	01	
	(2) 僧帽弁誘導用スタイレット	B002	015	02	
016	テクネシウム ^{99m} ガス吸入装置用患者吸入セット	B002	016		
017	3管分離逆止弁付バルーン直腸カテーテル	B002	017		
018	携帯型ディスポーザブルPCA用装置	B002	018		
019	携帯型ディスポーザブルPCA用注入ポンプ				
	(1) 接続型	B002	019	01	
	(2) 一体型	B002	019	02	
020	プラスチックカニューレ型静脈内留置針				
	(1) 標準型	B002	020	01	
	(2) 針刺し事故防止機構付加型	B002	020	02	
021	中心静脈用カテーテル				
	(1) 標準型				
	① シングルルーメン				
	ア スルーザカニューラ型	B002	021	01	01
	イ セルジンガー型	B002	021	01	02
	② マルチルーメン				
	ア スルーザカニューラ型	B002	021	01	02
	イ セルジンガー型	B002	021	01	02
	(2) 抗血栓性型	B002	021	02	
	(3) 極細型	B002	021	03	
	(4) カフ付き	B002	021	04	
	(5) 酸素飽和度測定機能付き	B002	021	05	
022	抗悪性腫瘍剤注入用肝動脈塞栓材	B002	022		
023	涙液・涙道シリコンチューブ	B002	023		
024	脳・脊髄腔用カニューレ				
	(1) 排液用				
	① 皮下・硬膜外用	B002	024	01	01
	② 頭蓋内用	B002	024	01	02
	③ 脊髄クモ膜下腔用	B002	024	01	03
	(2) 脳圧測定用	B002	024	02	
025	套管針カテーテル				
	(1) シングルルーメン				
	① 標準型	B002	025	01	01

機能区分		機能区分コード				
	② 細径穿刺針型	B002	025	01	02	
	(2) ダブルルーメン	B002	025	02		
	(3) 特殊型	B002	025	03		
026	栄養カテーテル					
	(1) 経鼻用					
	① 一般用	B002	026	01	01	
	② 乳幼児用					
	ア 一般型	B002	026	01	02	1
	イ 非DEHP型	B002	026	01	02	2
	③ 経腸栄養用	B002	026	01	03	
	④ 特殊型	B002	026	01	04	
	(2) 腸瘻用	B002	026	02		
027	気管内チューブ					
	(1) カフあり					
	① カフ上部吸引機能あり	B002	027	01	01	
	② カフ上部吸引機能なし	B002	027	01	02	
	(2) カフなし	B002	027	02		
028	胃管カテーテル					
	(1) シングルルーメン	B002	028	01		
	(2) ダブルルーメン					
	① 標準型	B002	028	02	01	
	② 特殊型	B002	028	02	02	
	(3) マグネット付き	B002	028	03		
029	吸引留置カテーテル					
	(1) 能動吸引型					
	① 胸腔用					
	ア 一般型					
	i 軟質型	B002	029	01	01	1 1
	ii 硬質型	B002	029	01	01	1 2
	イ 抗血栓性	B002	029	01	01	2
	② 心嚢・縦隔穿刺用	B002	029	01	02	
	③ 肺全摘術後用	B002	029	01	03	
	④ 創部用					
	ア 軟質型	B002	029	01	04	1
	イ 硬質型	B002	029	01	04	2
	⑤ サンプドレーン	B002	029	01	05	
	(2) 受動吸引型					
	① フィルム・チューブドレーン					
	ア フィルム型	B002	029	02	01	1
	イ チューブ型	B002	029	02	01	2
	② 胆瘻用					
	ア 胆管チューブ	B002	029	02	02	1
	イ 胆嚢管チューブ	B002	029	02	02	2
	ウ 膵管チューブ	B002	029	02	02	3
030	イレウス用ロングチューブ					
	(1) 標準型					
	① 経鼻挿入型	B002	030	01	01	
	② 経肛門挿入型	B002	030	01	02	
	(2) スプリント機能付加型	B002	030	02		
031	腎瘻又は膀胱瘻用カテーテル及びカテーテルセット					
	(1) 腎瘻用カテーテル					
	① ストレート型	B002	031	01	01	
	② ビッグテイル型	B002	031	01	02	
	③ マレコ型	B002	031	01	03	
	④ カテーテルステント型	B002	031	01	04	
	⑤ 腎盂バルーン型	B002	031	01	05	
	(2) 膀胱瘻用カテーテル	B002	031	02		
	(3) 造設用セット	B002	031	03		
	(4) 交換用セット	B002	031	04		
032	経鼓膜換気チューブ					
	(1) 短期留置型	B002	032	01		
	(2) 長期留置型	B002	032	02		
033	経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット					
	(1) ワンステップ法・ダイレクト法セット	B002	033	01		
	(2) ツーステップ法・内外瘻法セット	B002	033	02		
	(3) 外筒法セット	B002	033	03		
	(4) 経鼻法セット	B002	033	04		
	(5) 追加・交換用セット	B002	033	05		
034	胆道ステントセット					
	(1) 一般型					
	① 永久留置型					
	ア ステント					
	i ロング	B002	034	01	01	1 1
	ii ショート	B002	034	01	01	1 2
	イ デリバリーシステム	B002	034	01	01	2

機能区分		機能区分コード				
	② 一時留置型					
	ア ステント	B002	034	01	02	1
	イ デリバリーシステム	B002	034	01	02	2
	(2) 自動装着システム付					
	① 永久留置型					
	ア カバーあり	B002	034	02	01	1
	イ カバーなし	B002	034	02	01	2
	② 一時留置型	B002	034	02	02	
035	尿管ステントセット					
	(1) 一般型					
	① 標準型	B002	035	01	01	
	② 異物付着防止型	B002	035	01	02	
	(2) 外瘻用					
	① 腎盂留置型					
	ア 標準型	B002	035	02	01	1
	イ 異物付着防止型	B002	035	02	01	2
	② 尿管留置型	B002	035	02	02	
	(3) エンドパイロトミー用	B002	035	03		
036	尿道ステント					
	(1) 永久留置型	B002	036	01		
	(2) 一時留置(交換)型					
	① 長期留置型	B002	036	02	01	
	② 短期留置型	B002	036	02	02	
037	交換用胃瘻カテーテル					
	(1) 胃留置型					
	① バンパー型					
	ア ガイドワイヤーあり	B002	037	01	01	1
	イ ガイドワイヤーなし	B002	037	01	01	2
	② バルーン型	B002	037	01	02	
	(2) 小腸留置型	B002	037	02		
038	気管切開後留置用チューブ					
	(1) 一般型					
	① カフ付き気管切開チューブ					
	ア カフ上部吸引機能あり					
	i 一重管	B002	038	01	01	1
	ii 二重管	B002	038	01	01	2
	イ カフ上部吸引機能なし					
	i 一重管	B002	038	01	01	2
	ii 二重管	B002	038	01	01	2
	② カフなし気管切開チューブ	B002	038	01	02	
	(2) 輪状甲状膜切開チューブ	B002	038	02		
	(3) 保持用気管切開チューブ	B002	038	03		
039	膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル					
	(1) 2管一般(I)	B002	039	01		
	(2) 2管一般(II)	B002	039	02		
	(3) 2管一般(III)	B002	039	03		
	(4) 特定(I)	B002	039	04		
	(5) 特定(II)	B002	039	05		
	(6) 圧迫止血	B002	039	06		
040	人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)					
	(1) ダイアライザー					
	① ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(I)	B002	040	01	01	
	② ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(II)	B002	040	01	02	
	③ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(III)	B002	040	01	03	
	④ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(IV)	B002	040	01	04	
	⑤ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(V)	B002	040	01	05	
	⑥ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(I)	B002	040	01	06	
	⑦ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(II)	B002	040	01	07	
	⑧ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(III)	B002	040	01	08	
	⑨ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(IV)	B002	040	01	09	
	⑩ ホローファイバー型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(V)	B002	040	01	10	
	⑪ 特定積層型	B002	040	01	11	
	(2) ヘモフィルター	B002	040	02		
	(3) 吸着型血液浄化器(β_2 -ミクログロブリン除去用)	B002	040	03		
	(4) 持続緩徐式血液濾過器	B002	040	04		
	(5) ヘモダイアフィルター	B002	040	05		
041	動静脈短絡回路					
	(1) カニキュレ	B002	041	01		
	(2) チップ	B002	041	02		
	(3) コネクター	B002	041	03		
042	緊急時ブラッドアクセス用留置カテーテル					
	(1) シングルルーメン					
	① 一般型	B002	042	01	01	
	② 交換用	B002	042	01	02	
	(2) ダブルルーメン以上					

機能区分		機能区分コード			
	① 一般型	B002	042	02	01
	② 特殊型	B002	042	02	02
	③ カフ型	B002	042	02	03
043	循環式人工腎臓用吸着筒	B002	043		
044	血漿交換用血漿分離器	B002	044		
045	血漿交換用血漿成分分離器	B002	045		
046	血漿交換療法用特定保険医療材料				
	(1) 血漿交換用ディスポーザブル選択的血漿成分吸着器 (劇症肝炎用)	B002	046	01	
	(2) 血漿交換用ディスポーザブル選択的血漿成分吸着器 (劇症肝炎用以外)	B002	046	02	
047	吸着式血液浄化用浄化器 (エンドトキシン除去用)	B002	047		
048	吸着式血液浄化用浄化器 (肝性昏睡用又は薬物中毒用)	B002	048		
049	白血球吸着用材料	B002	049		
050	遠心分離式白血球除去用材料	B002	050		
051	腹膜透析用接続チューブ	B002	051		
052	腹膜透析用カテーテル				
	(1) 長期留置型				
	① ストレート型	B002	052	01	01
	② 逆U字型	B002	052	01	02
	(2) 緊急留置型	B002	052	02	
053	腹膜透析装置専用回路				
	(1) Yセット	B002	053	01	
	(2) APDセット	B002	053	02	
	(3) IPDセット	B002	053	03	
054	腹水濾過器、濃縮再静注用濃縮器 (回路を含む。)	B002	054		
055	副鼻腔炎治療用カテーテル	B002	055		
056	副本				
	(1) 軟化成形使用型				
	① 手指・足指用	B002	056	01	01
	② 上肢用	B002	056	01	02
	③ 下肢用	B002	056	01	03
	④ 鼻骨用	B002	056	01	04
	(2) 形状賦形型				
	① 手指・足指用	B002	056	02	01
	② 上肢用	B002	056	02	02
	③ 下肢用	B002	056	02	03
	④ 鼻骨用	B002	056	02	04
	(3) ハローベスト (ベスト部分)	B002	056	03	
	(4) ヒール	B002	056	04	
057	人工股関節用材料				
	(1) 骨盤側材料				
	① 白蓋形成用カップ(I)	B002	057	01	01
	② 白蓋形成用カップ(II)	B002	057	01	02
	③ ライナー	B002	057	01	03
	(2) 大腿骨側材料				
	① 大腿骨ステム(I)	B002	057	02	01
	② 大腿骨ステム(II)	B002	057	02	02
	③ 大腿骨ステムヘッド	B002	057	02	03
	④ 人工骨頭用				
	ア モノポーラカップ	B002	057	02	04 1
	イ バイポーラカップ	B002	057	02	04 2
	(3) 単純人工骨頭	B002	057	03	
058	人工膝関節用材料				
	(1) 大腿骨側材料				
	① 全置換用材料(I)	B002	058	01	01
	② 全置換用材料(II)	B002	058	01	02
	③ 全置換用材料(III)	B002	058	01	03
	④ 片側置換用材料(I)	B002	058	01	04
	⑤ 片側置換用材料(II)	B002	058	01	05
	(2) 脛骨側材料				
	① 全置換用材料(I)	B002	058	02	01
	② 全置換用材料(II)	B002	058	02	02
	③ 片側置換用材料(I)	B002	058	02	03
	④ 片側置換用材料(II)	B002	058	02	04
	(3) 膝蓋骨材料				
	① 膝蓋骨置換用材料(I)	B002	058	03	01
	② 膝蓋骨置換用材料(II)	B002	058	03	02
	(4) インサート	B002	058	04	
059	オプション部品				
	(1) 人工股関節用部品	B002	059	01	
	(2) 人工膝関節用部品	B002	059	02	
	(3) 人工関節固定強化部品	B002	059	03	
	(4) 再建用強化部品	B002	059	04	
060	固定用内副子 (スクリュー)				
	(1) 一般スクリュー (生体用合金 I)	B002	060	01	
	(2) 一般スクリュー (生体用合金 II)	B002	060	02	

機能区分		機能区分コード				
(3)	一般スクリュー (アルミナセラミック)	B002	060	03		
(4)	中空スクリュー (生体用合金Ⅰ・S)	B002	060	04		
(5)	中空スクリュー (生体用合金Ⅰ・L)	B002	060	05		
(6)	中空スクリュー (生体用合金Ⅱ・S)	B002	060	06		
(7)	中空スクリュー (生体用合金Ⅱ・L)	B002	060	07		
(8)	その他のスクリュー					
①	標準型					
ア	小型スクリュー (頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	B002	060	08	01	1
②	特殊型					
ア	軟骨及び軟部組織用					
i	スーチャーアンカー型	B002	060	08	02	1 1
ii	インターフェアレンス型	B002	060	08	02	1 2
iii	座金型	B002	060	08	02	1 3
イ	圧迫調整固定用・両端ねじ型					
i	大腿骨頸部用	B002	060	08	02	2 1
ii	一般用	B002	060	08	02	2 2
ウ	義眼等人工物固定用	B002	060	08	02	3
061	固定用内副子 (プレート)					
(1)	ストレートプレート (生体用合金Ⅰ・S)	B002	061	01		
(2)	ストレートプレート (生体用合金Ⅰ・L)	B002	061	02		
(3)	ストレートプレート (生体用合金Ⅱ・S)	B002	061	03		
(4)	ストレートプレート (生体用合金Ⅱ・L)	B002	061	04		
(5)	有角プレート (生体用合金Ⅰ)	B002	061	05		
(6)	有角プレート (生体用合金Ⅱ)	B002	061	06		
(7)	骨端用プレート (生体用合金Ⅰ)	B002	061	07		
(8)	骨端用プレート (生体用合金Ⅱ)	B002	061	08		
(9)	その他のプレート					
①	標準					
ア	指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用					
i	ストレート型・異形型	B002	061	09	01	1 1
ii	メッシュ型	B002	061	09	01	1 2
イ	下顎骨・骨盤再建用	B002	061	09	01	2
ウ	人工顎関節用	B002	061	09	01	3
エ	頭蓋骨閉鎖用					
i	バーホール型	B002	061	09	01	4 1
ii	クランプ型	B002	061	09	01	4 2
②	特殊					
ア	骨延長用	B002	061	09	02	1
イ	スクリュー非使用型	B002	061	09	02	2
062	大腿骨外側固定用内副子					
(1)	つばなしプレート (生体用合金Ⅰ)	B002	062	01		
(2)	つばなしプレート (生体用合金Ⅱ)	B002	062	02		
(3)	つばつきプレート (生体用合金Ⅰ)	B002	062	03		
(4)	つばつきプレート (生体用合金Ⅱ)	B002	062	04		
(5)	ラグスクリュー (生体用合金Ⅰ)	B002	062	05		
(6)	ラグスクリュー (生体用合金Ⅱ)	B002	062	06		
(7)	スライディングラグスクリュー (生体用合金Ⅰ)	B002	062	07		
(8)	圧迫固定スクリュー (生体用合金Ⅰ)	B002	062	08		
(9)	圧迫固定スクリュー (生体用合金Ⅱ)	B002	062	09		
063	固定用内副子用ワッシャー、ナット類					
(1)	ワッシャー(Ⅰ)	B002	063	01		
(2)	ワッシャー(Ⅱ)	B002	063	02		
(3)	ナット	B002	063	03		
064	脊椎固定用材料					
(1)	脊椎ロッド	B002	064	01		
(2)	脊椎プレート (S)	B002	064	02		
(3)	脊椎プレート (L)	B002	064	03		
(4)	椎体フック	B002	064	04		
(5)	脊椎スクリュー (固定型)	B002	064	05		
(6)	脊椎スクリュー (可動型)	B002	064	06		
(7)	脊椎コネクター	B002	064	07		
(8)	トランスバース固定器	B002	064	08		
(9)	椎体ステーブル	B002	064	09		
(10)	椎体ワッシャー	B002	064	10		
065	人工肩関節用材料					
(1)	肩甲骨側材料	B002	065	01		
(2)	上腕骨側材料	B002	065	02		
066	人工肘関節用材料					
(1)	上腕骨側材料	B002	066	01		
(2)	尺骨側材料	B002	066	02		
(3)	橈骨側材料	B002	066	03		
067	人工手関節・足関節用材料					
(1)	人工手関節用材料					
①	橈骨側材料	B002	067	01	01	
②	中手骨側材料	B002	067	01	02	

機能区分		機能区分コード			
	③ 一体型	B002	067	01	03
	(2) 人工足関節用材料				
	① 脛骨側材料	B002	067	02	01
	② 距骨側材料	B002	067	02	02
068	人工指関節用材料				
	(1) 人工手指関節用材料				
	① 人工手根中手関節用材料				
	ア 大菱形骨側材料	B002	068	01	01
	イ 中手骨側材料	B002	068	01	01
	② その他の人工手指関節用材料				
	ア 近位側材料	B002	068	01	02
	イ 遠位側材料	B002	068	01	02
	ウ 一体型	B002	068	01	02
	エ 人工手根骨用	B002	068	01	02
	(2) 人工足指関節用材料				
	① 近位側材料	B002	068	02	01
	② 遠位側材料	B002	068	02	02
	③ 一体型	B002	068	02	03
069	上肢再建用人工関節用材料				
	(1) 再建用上腕骨近位補綴用材料	B002	069	01	
	(2) 再建用上腕骨遠位補綴用材料	B002	069	02	
	(3) 再建用尺骨側材料	B002	069	03	
070	下肢再建用人工関節用材料				
	(1) 再建用臼蓋形成カップ	B002	070	01	
	(2) 再建用大腿骨近位補綴用材料	B002	070	02	
	(3) 再建用大腿骨遠位補綴用材料	B002	070	03	
	(4) 再建用大腿骨表面置換用材料	B002	070	04	
	(5) 再建用脛骨近位補綴用材料	B002	070	05	
	(6) 再建用脛骨表面置換用材料	B002	070	06	
071	カスタムメイド人工関節及びカスタムメイド人工骨				
	(1) カスタムメイド人工関節	B002	071	01	
	(2) カスタムメイド人工骨				
	① カスタムメイド人工骨 (S)	B002	071	02	01
	② カスタムメイド人工骨 (M)	B002	071	02	02
	③ カスタムメイド人工骨 (L)	B002	071	02	03
072	人工骨頭帽	B002	072		
073	髄内釘				
	(1) 髄内釘				
	① 一般型	B002	073	01	01
	② 横止め型	B002	073	01	02
	③ 大腿骨頸部型	B002	073	01	03
	④ 集束型	B002	073	01	04
	⑤ 可変延長型	B002	073	01	05
	(2) 横止めスクリュー				
	① 標準型	B002	073	02	01
	② 大腿骨頸部型	B002	073	02	02
	(3) ワッシャー・ナット	B002	073	03	
074	固定釘				
	(1) 平面型	B002	074	01	
	(2) 立体特殊型	B002	074	02	
	(3) 高位脛骨骨切り用	B002	074	03	
075	固定用金属線				
	(1) 金属線				
	① ワイヤー	B002	075	01	01
	② ケーブル	B002	075	01	02
	③ バンド	B002	075	01	03
	(2) 大転子専用締結器	B002	075	02	
076	固定用金属ピン				
	(1) 創外固定器用				
	① 標準型	B002	076	01	01
	② 抗緊張ピン				
	ア 一般型	B002	076	01	02
	イ 特殊型	B002	076	01	02
	(2) 一般用	B002	076	02	
077	人工靭帯				
	(1) 固定器具なし	B002	077	01	
	(2) 固定器具つき	B002	077	02	
078	人工骨				
	(1) 汎用型				
	① 非吸収型				
	ア 顆粒・ファイラー	B002	078	01	01
	イ 多孔体	B002	078	01	01
	ウ 骨形成促進型	B002	078	01	01
	エ 形状賦形型	B002	078	01	01
	② 吸収型				

機能区分		機能区分コード				
	ア 顆粒・フィラー	B002	078	01	02	1
	イ 多孔体	B002	078	01	02	2
	(2) 専用型					
	① 人工耳小骨	B002	078	02	01	
	② 開頭穿孔術用	B002	078	02	02	
	③ 頭蓋骨・喉頭気管用	B002	078	02	03	
	④ 椎弓・棘間用	B002	078	02	04	
	⑤ 椎体固定用					
	ア 1椎体用	B002	078	02	05	1
	イ その他	B002	078	02	05	2
	⑥ 骨盤用					
	ア 腸骨稜用	B002	078	02	06	1
	イ その他	B002	078	02	06	2
	⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	B002	078	02	07	
079	骨セメント					
	(1) 頭蓋骨用	B002	079	01		
	(2) 頭蓋骨用以外	B002	079	02		
080	合成吸収性骨片接合材料					
	(1) スクリュー					
	① 一般用	B002	080	01	01	
	② 頭蓋・顎・顔面・小骨用	B002	080	01	02	
	(2) 中空スクリュー	B002	080	02		
	(3) ストレートプレート	B002	080	03		
	(4) その他のプレート	B002	080	04		
	(5) インターフェランススクリュー	B002	080	05		
	(6) スーチャーアンカー	B002	080	06		
	(7) ボタン	B002	080	07		
	(8) ワッシャー	B002	080	08		
	(9) ピン					
	① 一般用	B002	080	09	01	
	② 胸骨・肋骨用	B002	080	09	02	
	(10) シート・メッシュ型(I)	B002	080	10		
	(11) シート・メッシュ型(II)	B002	080	11		
081	脳動脈瘤手術クリップ					
	(1) 標準型	B002	081	01		
	(2) 特殊型	B002	081	02		
082	脳血流遮断用クリップ	B002	082			
083	脳動静脈奇形手術用等クリップ					
	(1) 一般型	B002	083	01		
	(2) バネ型	B002	083	02		
084	人工硬膜					
	(1) 非吸収型	B002	084	01		
	(2) 吸収型	B002	084	02		
085	脳深部刺激装置用リードセット(4極用)	B002	085			
086	脊髄刺激装置用リードセット(4極用)	B002	086			
087	埋込型脳・脊髄電気刺激装置					
	(1) 疼痛除去用(4極用)	B002	087	01		
	(2) 疼痛除去用(8極用)	B002	087	02		
	(3) 振戦軽減用(4極用)	B002	087	03		
088	脳波測定用頭蓋内電極					
	(1) 硬膜下電極(I)	B002	088	01		
	(2) 硬膜下電極(II)	B002	088	02		
	(3) 深部電極	B002	088	03		
089	涙点プラグ	B002	089			
090	人工内耳用材料					
	(1) 人工内耳用インプラント(電極及び受信-刺激器)	B002	090	01		
	(2) 人工内耳用音声信号処理装置	B002	090	02		
	(3) 人工内耳用ヘッドセット					
	① マイクロホン	B002	090	03	01	
	② 送信コイル	B002	090	03	02	
	③ 送信ケーブル	B002	090	03	03	
	④ マグネット	B002	090	03	04	
	⑤ 接続ケーブル	B002	090	03	05	
091	鼻中隔プロテーゼ	B002	091			
092	鼻孔プロテーゼ	B002	092			
093	人工喉頭					
	(1) 音声回復用人工補装具	B002	093	01		
	(2) 呼気弁	B002	093	02		
094	気管・気管支ステント					
	(1) 一時留置型	B002	094	01		
	(2) 永久留置型	B002	094	02		
095	食道用ステント	B002	095			
096	胃・食道静脈瘤圧迫止血用チューブ					
	(1) 食道止血用	B002	096	01		
	(2) 胃止血用	B002	096	02		

機能区分		機能区分コード			
	(3) 胃・食道止血用	B002	096	03	
097	食道静脈瘤硬化療法用セット				
	(1) 食道静脈瘤硬化療法用穿刺針	B002	097	01	
	(2) 食道静脈瘤硬化療法用内視鏡固定用バルーン	B002	097	02	
	(3) 食道静脈瘤硬化療法用止血バルーン	B002	097	03	
	(4) 食道静脈瘤硬化療法用ガイドチューブ	B002	097	04	
098	内視鏡的食道静脈瘤結紮セット				
	(1) 内視鏡的食道静脈瘤結紮セット (単発式)	B002	098	01	
	(2) 内視鏡的食道静脈瘤結紮セット (連発式)	B002	098	02	
099	組織代用人工繊維布				
	(1) 心血管系用				
	① 血管用フェルト・ファブリック	B002	099	01	01
	② 心膜シート	B002	099	01	02
	③ 心血管修復パッチ	B002	099	01	03
	(2) ヘルニア修復・胸壁補強用				
	① 一般	B002	099	02	01
	② 形状付加型	B002	099	02	02
	③ 腹膜欠損用	B002	099	02	03
	(3) 臓器欠損補強用	B002	099	03	
	(4) 自動縫合器対応用	B002	099	04	
	(5) プレジェクト・チューブ	B002	099	05	
100	合成吸収性癒着防止材	B002	100		
101	皮膚欠損用創傷被覆材				
	(1) 真皮に至る創傷用	B002	101	01	
	(2) 皮下組織に至る創傷用				
	① 標準型	B002	101	02	01
	② 異形型	B002	101	02	02
	(3) 筋・骨に至る創傷用	B002	101	03	
102	真皮欠損用グラフト	B002	102		
103	非固着性シリコンガーゼ				
	(1) 広範囲熱傷用	B002	103	01	
	(2) 平坦部位用	B002	103	02	
	(3) 凹凸部位用	B002	103	03	
104	ゼラチンスポンジ止血材	B002	104		
105	デキストラノマー	B002	105		
106	微線維性コラーゲン	B002	106		
107	経皮的冠動脈形成術用穿刺部止血材料	B002	107		
108	頭・静脈、腹腔シャントバルブ				
	(1) 標準型				
	① 標準機能				
	ア 近位カテーテル				
	i 標準型	B002	108	01	01
	ii 内視鏡型	B002	108	01	01
	イ リザーバー	B002	108	01	01
	ウ バルブ				
	i 圧固定式	B002	108	01	01
	ii 流量調節・圧可変式	B002	108	01	01
	エ 遠位カテーテル				
	i 標準型	B002	108	01	01
	ii 細径一体型	B002	108	01	01
	オ コネクタ				
	i ストレート	B002	108	01	01
	ii スリーウェイ	B002	108	01	01
	② 特殊機能	B002	108	01	02
	(2) ワンピース型	B002	108	02	
109	胸水・腹水シャントバルブ				
	(1) シャントバルブ	B002	109	01	
	(2) 交換用部品				
	① カテーテル				
	ア 腹腔・胸腔用	B002	109	02	01
	イ 静脈用	B002	109	02	01
	② コネクタ	B002	109	02	02
110	植込み型輸液ポンプ	B002	110		
111	植込み型輸液ポンプ用髄腔カテーテル	B002	111		
112	ペースメーカー				
	(1) シングルチャンバ (I型)	B002	112	01	
	(2) シングルチャンバ (II型)	B002	112	02	
	(3) デュアルチャンバ (I型)	B002	112	03	
	(4) デュアルチャンバ (II型)	B002	112	04	
	(5) デュアルチャンバ (III型)	B002	112	05	
	(6) デュアルチャンバ (IV型)	B002	112	06	
	(7) トリプルチャンバ	B002	112	07	
113	植込み式心臓ペースメーカー用リード				
	(1) リード				
	① 経静脈リード				

機能区分		機能区分コード				
	ア 標準型	B002	113	01	01	1
	イ シングルバスVDDリード	B002	113	01	01	2
	② 心筋用リード					
	ア 単極	B002	113	01	02	1
	イ 双極	B002	113	01	02	2
	(2) アダプター	B002	113	02		
	(3) アクセサリー	B002	113	03		
114	体外式ペースメーカー用カテーテル電極					
	(1) 一時ペーシング型	B002	114	01		
	(2) 心臓電気生理学的検査機能付加型					
	① 標準型	B002	114	02	01	
	② 冠状静脈洞型	B002	114	02	02	
	③ 房室弁輪部型	B002	114	02	03	
	④ 心房内・心室内全域型	B002	114	02	04	
	⑤ アブレーション機能付き	B002	114	02	05	
115	体表面ペーシング用電極	B002	115			
116	体外式ペースメーカー用心臓埋込ワイヤー					
	(1) 単極					
	① 固定機能あり	B002	116	01	01	
	② 固定機能なし	B002	116	01	02	
	(2) 双極以上	B002	116	02		
117	植込み型除細動器					
	(1) 植込み型除細動器 (Ⅱ型)	B002	117	01		
	(2) 植込み型除細動器 (Ⅲ型)	B002	117	02		
	(3) 植込み型除細動器 (Ⅳ型)	B002	117	03		
118	植込み型除細動器用カテーテル電極					
	(1) 植込み型除細動器用カテーテル電極 (シングル)	B002	118	01		
	(2) 植込み型除細動器用カテーテル電極 (マルチ (一式))	B002	118	02		
119	機械弁					
	(1) 傾斜ディスク弁 (一葉弁)	B002	119	01		
	(2) 傾斜ディスク弁 (二葉弁)	B002	119	02		
120	生体弁					
	(1) 異種大動脈弁	B002	120	01		
	(2) 異種心膜弁	B002	120	02		
121	弁付きグラフト (生体弁)	B002	121			
122	人工弁輪	B002	122			
123	経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル	B002	123			
124	ディスポーザブル人工肺 (膜型肺)					
	(1) 体外循環型 (リザーバー機能あり)	B002	124	01		
	(2) 体外循環型 (リザーバー機能なし)	B002	124	02		
	(3) 補助循環型	B002	124	03		
125	遠心式体外循環用血液ポンプ					
	(1) 一般型					
	① 抗血栓性あり	B002	125	01	01	
	② 抗血栓性なし	B002	125	01	02	
	(2) 長期使用型	B002	125	02		
126	体外循環用カニューレ					
	(1) 送脱血カニューレ					
	① シングル標準	B002	126	01	01	
	② シングル強化	B002	126	01	02	
	③ 2段標準	B002	126	01	03	
	④ 2段強化	B002	126	01	04	
	(2) 心筋保護用カニューレ					
	① ルート	B002	126	02	01	
	② コロナリー	B002	126	02	02	
	③ レトロ	B002	126	02	03	
	(3) ベントカテーテル	B002	126	03		
	(4) 経皮的挿入用カニューレ	B002	126	04		
127	人工心肺回路					
	(1) メイン回路					
	① 抗血栓性あり	B002	127	01	01	
	② 抗血栓性なし	B002	127	01	02	
	(2) 補助循環回路					
	① 抗血栓性あり	B002	127	02	01	
	② 抗血栓性なし	B002	127	02	02	
	(3) 心筋保護回路	B002	127	03		
	(4) 血液濃縮回路	B002	127	04		
	(5) 分離体外循環回路	B002	127	05		
	(6) 個別機能品					
	① 貯血槽	B002	127	06	01	
	② カーディオトミーリザーバー	B002	127	06	02	
	③ ハードシエル静脈リザーバー	B002	127	06	03	
	④ 心筋保護用貯液槽	B002	127	06	04	
	⑤ ラインフィルター	B002	127	06	05	
	⑥ 回路洗浄用フィルター	B002	127	06	06	

機能区分		機能区分コード			
	⑦ 血液学的パラメーター測定用セル	B002	127	06	07
	⑧ 熱交換器	B002	127	06	08
	⑨ 安全弁	B002	127	06	09
128	バルーンパンピング用バルーンカテーテル				
	(1) 一般用標準型	B002	128	01	
	(2) 一般用末梢循環温存型	B002	128	02	
	(3) 一般用センサー内蔵型	B002	128	03	
	(4) 小児用	B002	128	04	
129	補助人工心臓セット				
	(1) 体外型	B002	129	01	
	(2) 植込み型	B002	129	02	
130	心臓手術用カテーテル				
	(1) 経皮的冠動脈形成術用カテーテル				
	① 一般型	B002	130	01	01
	② インフュージョン型	B002	130	01	02
	③ パーフュージョン型	B002	130	01	03
	④ カッティング型	B002	130	01	04
	⑤ スリッピング防止型	B002	130	01	05
	(2) 冠動脈狭窄部貫通用カテーテル	B002	130	02	
	(3) 冠動脈用ステントセット				
	① 一般型	B002	130	03	01
	② 救急処置型	B002	130	03	02
	③ 再狭窄抑制型	B002	130	03	03
	(4) 高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル	B002	130	04	
	(5) 弁拡張用カテーテル	B002	130	05	
	(6) 心房中隔欠損作成術用カテーテル				
	① バルーン型	B002	130	06	01
	② ブレード型	B002	130	06	02
131	経皮的心房中隔欠損閉鎖セット	B002	131		
132	ガイディングカテーテル				
	(1) 冠動脈用	B002	132	01	
	(2) 腹部四肢末梢用	B002	132	02	
	(3) 脳血管用	B002	132	03	
133	血管内手術用カテーテル				
	(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル				
	① 先端閉鎖型	B002	133	01	01
	② 先端開放型	B002	133	01	02
	(2) 末梢血管用ステントセット	B002	133	02	
	(3) P T Aバルーンカテーテル				
	① 一般型				
	ア 標準型	B002	133	03	01 1
	イ 特殊型	B002	133	03	01 2
	② カッティング型	B002	133	03	02
	③ 脳血管攣縮治療用	B002	133	03	03
	④ 胸部大動脈用ステントグラフト用	B002	133	03	04
	(4) 下大静脈留置フィルターセット	B002	133	04	
	(5) 冠動脈灌流用カテーテル	B002	133	05	
	(6) オクリュージョンカテーテル				
	① 標準型	B002	133	06	01
	② 特殊型	B002	133	06	02
	(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル				
	① 一般型	B002	133	07	01
	② 頸動脈用ステント併用型	B002	133	07	02
	(8) 血管内異物除去用カテーテル				
	① 細血管用	B002	133	08	01
	② 大血管用	B002	133	08	02
	(9) 血栓除去用カテーテル				
	① バルーン付き				
	ア 一般型	B002	133	09	01 1
	イ 極細型	B002	133	09	01 2
	ウ ダブルルーメン	B002	133	09	01 3
	② 残存血栓除去用	B002	133	09	02
	③ 経皮的血栓除去用	B002	133	09	03
	(10) 塞栓用バルーン				
	① バルーン	B002	133	10	01
	② バルーンデリバリー用カテーテル	B002	133	10	02
	(11) 塞栓用コイル				
	① コイル				
	ア 標準型	B002	133	11	01 1
	イ 機械式デタッチャブル型	B002	133	11	01 2
	ウ 電気式デタッチャブル型	B002	133	11	01 3
	エ 水圧式デタッチャブル型	B002	133	11	01 4
	② プッシュャー	B002	133	11	02
	(12) 汎用型圧測定用プローブ	B002	133	12	
	(13) 連続心拍出量測定用カテーテル	B002	133	13	
	(14) 静脈弁カッター				

機能区分		機能区分コード			
	① 切開径固定型	B002	133	14	01
	② 切開径変動型	B002	133	14	02
	(15)頸動脈用ステントセット	B002	133	15	
134	人工血管				
	(1) 永久留置型				
	① 大血管用				
	ア 分岐なし	B002	134	01	01 1
	イ 1分岐	B002	134	01	01 2
	ウ 2分岐以上	B002	134	01	01 3
	エ 腹大動脈分岐用	B002	134	01	01 4
	② 小血管用				
	ア 標準型				
	i 外部サポートあり	B002	134	01	02 1 1
	ii 外部サポートなし	B002	134	01	02 1 2
	イ セルフシーリング	B002	134	01	02 2
	(2) 一時留置型	B002	134	02	
135	尿路拡張用カテーテル				
	(1) 尿管用	B002	135	01	
	(2) 腎瘻用	B002	135	02	
	(3) 尿道用	B002	135	03	
136	胆道結石除去用カテーテルセット				
	(1) 経皮的バルーンカテーテル	B002	136	01	
	(2) 経内視鏡バルーンカテーテル				
	① ダブルルーメン	B002	136	02	01
	② トリプルルーメン	B002	136	02	02
	③ 十二指腸乳頭拡張機能付き	B002	136	02	03
	④ 十二指腸乳頭切開機能付き	B002	136	02	04
	(3) 採石用バスケットカテーテル	B002	136	03	
	(4) 砕石用バスケットカテーテル				
	① 全ディスプレイザブル型	B002	136	04	01
	② 一部ディスプレイザブル型	B002	136	04	02
137	腎・尿管結石除去用カテーテルセット	B002	137		
138	尿路結石破砕装置用ピンハンマー	B002	138		
139	組織拡張器	B002	139		
140	輸血用血液フィルター (微小凝集塊除去用)	B002	140		
141	輸血用血液フィルター (赤血球製剤用白血球除去用)	B002	141		
142	輸血用血液フィルター (血小板製剤用白血球除去用)	B002	142		
143	網膜硝子体手術用材料	B002	143		
144	両室ペーシング機能付き植込み型除細動器	B002	144		
145	肝動脈塞栓材	B002	145		
146	大動脈用ステントグラフト				
	(1) 腹部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)	B002	146	01	
	(2) 腹部大動脈用ステントグラフト (補助部分)	B002	146	02	
	(3) 胸部大動脈用ステントグラフト	B002	146	03	
147	内視鏡用粘膜下注入材	B002	147		
148	カプセル型内視鏡	B002	148		
149	血管内光断層撮影用カテーテル	B002	149		
150	ヒト自家移植組織	B002	150		
151	デンプン由来吸収性局所止血材	B002	151		

医科点数表の第2章第4部及び歯科診療報酬点数表 (以下「歯科点数表」という。) の第2章第4部に規定

機能区分		機能区分コード			
001	半切	B003	001		
002	大角	B003	002		
003	大四ツ切	B003	003		
004	四ツ切	B003	004		
005	六ツ切	B003	005		
006	八ツ切	B003	006		
007	カビネ	B003	007		
008	30cm×35cm	B003	008		
009	24cm×30cm	B003	009		
010	18cm×24cm	B003	010		
011	標準型 (3cm×4cm)	B003	011		
012	咬合型 (5.7cm×7.6cm、5.5cm×7.5cm又は5.4cm×7cm)	B003	012		
013	咬翼型 (4.1cm×3cm又は2.1cm×3.5cm)	B003	013		
014	オルソパントモ型				
	20.3cm×30.5cm	B003	014	01	
	15cm×30cm	B003	014	02	
015	小児型				
	2.2cm×3.5cm	B003	015	01	
	2.4cm×3cm	B003	015	02	
016	間接撮影用フィルム				
	10cm×10cm	B003	016	01	
	7cm×7cm	B003	016	02	
	6cm×6cm	B003	016	03	
017	オデルカ用フィルム				

機能区分		機能区分コード			
	10cm×10cm	B003	017	01	
	7cm×7cm	B003	017	02	
018	マンモグラフィ用フィルム				
	24cm×30cm	B003	018	01	
	20.3cm×25.4cm	B003	018	02	
	18cm×24cm	B003	018	03	
019	画像記録用フィルム				
	(1) 半切	B003	019	01	
	(2) 大角	B003	019	02	
	(3) 大四ツ切	B003	019	03	
	(4) B4	B003	019	04	
	(5) 四ツ切	B003	019	05	
	(6) 六ツ切	B003	019	06	
	(7) 24cm×30cm	B003	019	07	

歯科点数表の第2章第6部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード				
001	プラスチックカニューレ型静脈内留置針					
	(1) 標準型	B004	001	01		
	(2) 針刺し事故防止機構付加型	B004	001	02		
002	中心静脈用カテーテル					
	(1) 標準型					
	① シングルルーメン					
	ア スルーザカニューラ型	B004	002	01	01	1
	イ セルジンガー型	B004	002	01	01	2
	② マルチルーメン					
	ア スルーザカニューラ型	B004	002	01	02	1
	イ セルジンガー型	B004	002	01	02	2
	(2) 抗血栓性型	B004	002	02		
	(3) 極細型	B004	002	03		
	(4) カフ付き	B004	002	04		
(5) 酸素飽和度測定機能付き	B004	002	05			

歯科点数表の第2章第8部及び第9部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード				
001	人工骨					
	(1) 汎用型					
	① 非吸収型					
	ア 顆粒・フィラー	B005	001	01	01	1
	イ 多孔体	B005	001	01	01	2
	ウ 骨形成促進型	B005	001	01	01	3
	エ 形状賦形型	B005	001	01	01	4
	② 吸収型					
	ア 顆粒・フィラー	B005	001	01	02	1
	イ 多孔体	B005	001	01	02	2
	002	カスタムメイド人工関節及びカスタムメイド人工骨				
		(1) カスタムメイド人工関節	B005	002	01	
		(2) カスタムメイド人工骨				
① カスタムメイド人工骨 (S)		B005	002	02	01	
② カスタムメイド人工骨 (M)		B005	002	02	02	
③ カスタムメイド人工骨 (L)		B005	002	02	03	
003	合成吸収性骨片接合材料					
	(1) スクリュー					
	① 頭蓋・顎・顔面・小骨用	B005	003	01	01	
	(2) ストレートプレート	B005	003	02		
	(3) その他のプレート	B005	003	03		
	(4) ワッシャー	B005	003	04		
	(5) ピン					
① 一般用	B005	003	05	01		
004	固定用内副子 (スクリュー)					
	(1) その他のスクリュー					
	① 標準型					
ア 小型スクリュー (頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	B005	004	01	01	1	
005	固定用内副子 (プレート)					
	(1) その他のプレート					
	① 標準					
	ア 指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用					
	i ストレート型・異形型	B005	005	01	01	1
	ii メッシュ型	B005	005	01	01	2
	イ 下顎骨・骨盤再建用	B005	005	01	01	2
	ウ 人工関節用	B005	005	01	01	3
	② 特殊					
	ア 骨延長用	B005	005	01	02	1
	イ スクリュー非使用型	B005	005	01	02	2
006	固定釘					
	(1) 平面型	B005	006	01		

機能区分		機能区分コード			
007	(2) 立体特殊型	B005	006	02	
	固定用金属線				
	(1) 金属線				
	① ワイヤー	B005	007	01	01
	② ケーブル	B005	007	01	02
008	固定用金属ピン				
	(1) 一般用	B005	008	01	
009	鼻中隔プロテーゼ	B005	009		
010	鼻孔プロテーゼ	B005	010		
011	皮膚欠損用創傷被覆材				
	(1) 真皮に至る創傷用	B005	011	01	
	(2) 皮下組織に至る創傷用				
	① 標準型	B005	011	02	01
	② 異形型	B005	011	02	02
	(3) 筋・骨に至る創傷用	B005	011	03	
012	真皮欠損用グラフト	B005	012		
013	非固着性シリコンガーゼ				
	(1) 平坦部位用	B005	013	01	
	(2) 凹凸部位用	B005	013	02	
014	栄養カテーテル				
	(1) 経鼻用				
	① 一般用	B005	014	01	01
	② 乳幼児用				
	ア 一般型	B005	014	01	02 1
	イ 非DEHP型	B005	014	01	02 2
	③ 経腸栄養用	B005	014	01	03
	④ 特殊型	B005	014	01	04
015	気管内チューブ				
	(1) カフあり				
	① カフ上部吸引機能あり	B005	015	01	01
	② カフ上部吸引機能なし	B005	015	01	02
	(2) カフなし	B005	015	02	
016	胃管カテーテル				
	(1) シングルルーメン	B005	016	01	
	(2) ダブルルーメン				
	① 標準型	B005	016	02	01
	② 特殊型	B005	016	02	02
017	吸引留置カテーテル				
	(1) 能動吸引型				
	① 創部用(ドレインチューブ)				
	ア 軟質型	B005	017	01	01 1
	イ 硬質型	B005	017	01	01 2
	(2) 受動吸引型				
	① フィルム・チューブドレイン				
	ア フィルム型	B005	017	02	01 1
	イ チューブ型	B005	017	02	01 2
018	膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル				
	(1) 2管一般(I)	B005	018	01	
	(2) 2管一般(II)	B005	018	02	
	(3) 2管一般(III)	B005	018	03	
	(4) 特定(I)	B005	018	04	
	(5) 特定(II)	B005	018	05	
	(6) 圧迫止血	B005	018	06	
019	人工血管				
	(1) 永久留置型				
	① 小血管用				
	ア 標準型				
	i 外部サポートあり	B005	019	01	01 1 1
	ii 外部サポートなし	B005	019	01	01 1 2
020	輸血用血液フィルター(微小凝集塊除去用)	B005	020		
021	輸血用血液フィルター(赤血球製剤用白血球除去用)	B005	021		
022	輸血用血液フィルター(血小板製剤用白血球除去用)	B005	022		
023	歯周組織再生材料				
	(1) 吸収型	B005	023	01	
	(2) 非吸収型	B005	023	02	

歯科点数表の第2章第12部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード			
001	歯科用純金地金(金99.99%以上)	B006	001		
002	歯科鑄造用14カラット金合金 インレー用(JIS適合品)	B006	002		
003	歯科鑄造用14カラット金合金 鉤用(JIS適合品)	B006	003		
004	歯科用14カラット金合金鉤用線(金58.33%以上)	B006	004		
005	歯科用14カラット合金用金ろう(JIS適合品)	B006	005		
006	歯科鑄造用金銀パラジウム合金(金12%以上 JIS適合品)	B006	006		
007	歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 板状	B006	007		

機能区分		機能区分コード		
008	(金12%以上 J I S 適合品) 歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 パー状 パラタルパー用 (金12%以上 J I S 適合品)	B006	008	
009	歯科非鑄造用金銀パラジウム合金 パー状 リンガルパー用 (金12%以上 J I S 適合品)	B006	009	
010	歯科用金銀パラジウム合金ろう (金15%以上 J I S 適合品)	B006	010	
011	歯科鑄造用銀合金 第1種 (銀60%以上インジウム5%未満 J I S 適合品)	B006	011	
012	歯科鑄造用銀合金 第2種 (銀60%以上インジウム5%以上 J I S 適合品)	B006	012	
013	歯科用銀ろう (J I S 適合品)	B006	013	
014	歯科用プラスメタル (銀25%以上パラジウム5%以上)	B006	014	
015	歯科用プラスメタル (銀25%以上)	B006	015	
016	歯科鑄造用ニッケルクロム合金 冠用	B006	016	
017	歯科鑄造用ニッケルクロム合金 鉤・パー用	B006	017	
018	歯科用ニッケルクロム合金板 (J I S 適合品)	B006	018	
019	歯科用ニッケルクロム合金線 鉤用 (J I S 適合品)	B006	019	
020	歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・パー用	B006	020	
021	歯科用コバルトクロム合金線 鉤用 (J I S 適合品)	B006	021	
022	歯科用コバルトクロム合金線 パー用 (J I S 適合品)	B006	022	
023	歯科用ステンレス鋼線 鉤用 (J I S 適合品)	B006	023	
024	歯科用ステンレス鋼線 パー用 (J I S 適合品)	B006	024	
025	歯科用銀アマルガム用合金 (アロイ J I S 適合品)	B006	025	
026	歯科用銀アマルガム用合金 (水銀 J I S 適合品)	B006	026	
027	陶歯 前歯用 (真空焼成歯)	B006	027	
028	陶歯 臼歯用 (真空焼成歯)	B006	028	
029	陶歯 前歯継続歯用 (真空焼成歯)	B006	029	
030	陶歯 臼歯継続歯用 (真空焼成歯)	B006	030	
031	レジン歯 前歯用 (J I S 適合品)	B006	031	
032	レジン歯 臼歯用 (J I S 適合品)	B006	032	
033	スルフォン樹脂レジン歯 前歯用	B006	033	
034	スルフォン樹脂レジン歯 臼歯用	B006	034	
035	硬質レジン歯 前歯用	B006	035	
036	硬質レジン歯 臼歯用	B006	036	
037	歯冠用加熱重合レジン (粉末 J I S 適合品)	B006	037	
038	歯冠用加熱重合レジン (液 J I S 適合品)	B006	038	
039	歯冠用加熱重合硬質レジン	B006	039	
040	歯冠用光重合硬質レジン	B006	040	
041	義歯床用アクリリック樹脂 (粉末 J I S 適合品)	B006	041	
042	義歯床用アクリリック樹脂 (液 J I S 適合品)	B006	042	
043	義歯床用アクリリック即時硬化樹脂 (粉末)	B006	043	
044	義歯床用アクリリック即時硬化樹脂 (液)	B006	044	
045	義歯床用熱可塑性樹脂	B006	045	
046	歯科用合着・接着材料Ⅰ (粉末・液)	B006	046	
047	歯科用合着・接着材料Ⅱ (粉末・液)	B006	047	
048	歯科用合着・接着材料Ⅲ (粉末・液)	B006	048	
049	歯科充填用材料 Ⅰ	B006	049	
050	歯科充填用材料 Ⅱ	B006	050	
051	歯科充填用材料 Ⅲ	B006	051	
052	複合レジン 築造用 (硬化後フィラー60%以上)	B006	052	
053	金属小釘 ロック型	B006	053	
054	金属小釘 スクリュー型	B006	054	
055	金属小釘 スクリュー型 (金メッキ)	B006	055	
056	乳歯金属冠	B006	056	
057	スクリューポスト 支台築造用	B006	057	

歯科点数表の第2章第13部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

VII	機能区分	機能区分コード		
011	歯科矯正用帯環 切歯用	B007	001	
002	歯科矯正用帯環 犬歯用及び臼歯用	B007	002	
003	帯環用ブラケット	B007	003	
004	ダイレクトボンド用ブラケット	B007	004	
005	チューブ	B007	005	
006	S T ロック	B007	006	
007	スクリュー 床用	B007	007	
008	スクリュー スケレトン用	B007	008	
009	トラクションバンド	B007	009	
010	ネックストラップ	B007	010	
011	ヘッドギア リトラクター用	B007	011	
012	ヘッドギア プロトラクター用	B007	012	
013	チンキャップ リトラクター用	B007	013	
014	チンキャップ プロトラクター用	B007	014	
015	フェイスボウ	B007	015	
016	矯正用線 (丸型)	B007	016	
017	矯正用線 (角型)	B007	017	

機能区分	機能区分コード
018 矯正用線 (特殊丸型)	B007 018
019 矯正用線 (特殊角型)	B007 019
020 超弾性矯正用線 (丸型及び角型)	B007 020
021 歯科用ニッケルクロム合金線 鉤用 (JIS適合品)	B007 021
022 歯科鑄造用ニッケルクロム合金 床用	B007 022
023 歯科用コバルトクロム合金線 鉤用 (JIS適合品)	B007 023
024 歯科用コバルトクロム合金線 バー用 (JIS適合品)	B007 024
025 歯科鑄造用コバルトクロム合金 床用	B007 025
026 歯科用ステンレス鋼線 鉤用 (JIS適合品)	B007 026
027 歯科用ステンレス鋼線 バー用 (JIS適合品)	B007 027
028 陶歯 前歯用 (真空焼成歯)	B007 028
029 陶歯 臼歯用 (真空焼成歯)	B007 029
030 レジン歯 前歯用 (JIS適合品)	B007 030
031 レジン歯 臼歯用 (JIS適合品)	B007 031
032 義歯床用アクリリック樹脂 (粉末 JIS適合品)	B007 032
033 義歯床用アクリリック樹脂 (液 JIS適合品)	B007 033
034 歯科用合着・接着材料Ⅰ (粉末・液)	B007 034
035 歯科用合着・接着材料Ⅱ (粉末・液)	B007 035
036 歯科用合着・接着材料Ⅲ (粉末・液)	B007 036
037 ダイレクトボンド用ボンディング材	B007 037
038 シリコン樹脂	B007 038
039 超弾性コイルスプリング	B007 039

第三調剤報酬点数表に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分	機能区分コード
001 インスリン製剤等注射用ディスプレイ注射器	B008 001
002 ヒト成長ホルモン剤注射用ディスプレイ注射器	B008 002
003 ホルモン製剤等注射用ディスプレイ注射器	B008 003
004 腹膜透析液交換セット	
(1) 交換キット	B008 004 01
(2) 回路	
① Yセット	B008 004 02 01
② APDセット	B008 004 02 02
③ IPDセット	B008 004 02 03
005 在宅中心静脈栄養用輸液セット	
(1) 本体	B008 005 01
(2) 付属品	
① フーバー針	B008 005 02 01
② 輸液バッグ	B008 005 02 02
006 在宅寝たきり患者処置用栄養用ディスプレイカテーテル	
(1) 経鼻用	
① 一般用	B008 006 01 01
② 乳幼児用	
ア 一般型	B008 006 01 02 1
イ 非DEHP型	B008 006 01 02 2
③ 経腸栄養用	B008 006 01 03
④ 特殊型	B008 006 01 04
(2) 腸瘻用	B008 006 02
007 万年筆型注入器用注射針	
(1) 標準型	B008 007 01
(2) 針折れ防止型	B008 007 02
(3) 超微細型	B008 007 03
008 携帯型ディスプレイ注入ポンプセット	B008 008

経過措置

機能区分	経過措置期間	機能区分コード
900 イレウス用ロングチューブ	平成20年4月1日から 平成21年3月31日まで	
標準型		
バルーンなし型		B009 900
901 子宮頸管留置カテーテル		B009 901
902 人工腎臓用特定保険医療材料 (回路含む。)		
吸着型血液浄化器		
腎補助用		B009 902
903 脳深部刺激装置用受信器 (4極用)		B009 903
904 脊髄刺激装置用受信器 (4極用)		B009 904
905 脳深部又は脊髄刺激装置用受信器 (8極用)		B009 905
906 人工食道		B009 906
907 ベースメーカー		
(1) 抗頻拍機能付加型		B009 907 01
(2) デュアルチャンバ		B009 907 02
908 ディスポーザブル人工肺		
気泡型肺		B009 908
909 心臓手術用カテーテル		
(1) アテレクトミーカテーテル(Ⅰ)		B009 909 01
(2) アテレクトミーカテーテル(Ⅱ)		B009 909 02