

事務連絡  
平成22年3月5日

地方厚生（支）局医療課  
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

標記について別表のとおり定めたのでお知らせいたします。

## (別表)

## 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	B001	001	01		
(1)	交換キット	B001	001	02	01	
(2)	回路	B001	001	02	02	
①	Yセット	B001	001	02	01	
②	A P Dセット	B001	001	02	02	
③	I P Dセット	B001	001	02	03	
002	在宅中心静脈栄養用輸液セット	B001	002	01		
(1)	本体	B001	002	02	01	
(2)	付属品	B001	002	02	02	
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 1
ii	二重管	B001	003	01	01	1 2
イ	カフ上部吸引機能なし					
i	一重管	B001	003	01	01	2 1
ii	二重管	B001	003	01	01	2 2
②	カフなし気管切開チューブ	B001	003	01	02	
(2)	輪状甲状腺切開チューブ	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D E H P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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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 <sub>2</sub> -ミクログロブリン除去用)	B001	006	02		
007	携帯型ディスポーザブル注入ポンプ	B001	007			
008	皮膚欠損用創傷被覆材					
(1)	真皮に至る創傷用	B001	008	01		
(2)	皮下組織に至る創傷用					
①	標準型	B001	008	02	01	
②	異形型	B001	008	02	02	
(3)	筋・骨に至る創傷用	B001	008	03		
009	非固定性シリコンガーゼ					
(1)	広範囲熱傷用	B001	009	01		
(2)	平坦部位用	B001	009	02		
(3)	凹凸部位用	B001	009	03		

## 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デューサーセット					

機能区分		機能区分コード			
(1) 一般用		B002	001	01	
(2) 蛇行血管用		B002	001	02	
(3) 選択的導入用（ガイド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 サーモダイリュ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
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) 心臓マルチバーパス型		B002	009	04	
(5) サイジング機能付加型		B002	009	05	
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 1
イ ブレードなし		B002	010	01	01 2
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 経皮の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ルット		B002	015	02	
016 テクネシウム <sup>99m</sup> 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注入ポンプ					
(1) 一般型		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					

機能区分		機能区分コード			
① シングルルーメン		B002	021	01	01 1
ア スルーザカニューラ型		B002	021	01	01 2
イ セルジンガー型					
② マルチルーメン		B002	021	01	02 1
ア スルーザカニューラ型		B002	021	01	02 2
イ セルジンガー型					
(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	
(6) 末梢留置型中心静脈カテーテル・逆流防止機能付き		B002	021	06	
022 抗悪性腫瘍剤注入用肝動脈塞栓材		B002	022		
023 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
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 胆脾用					
ア 胆管チューブ		B002	029	02	02 1
イ 胆囊管チューブ		B002	029	02	02 2
ウ 膜管チューブ		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	

機能区分		機能区分コード				
031	腎瘻又は膀胱瘻用カテーテル及びカテーテルセット	B002	031	01	01	
(1)	腎瘻用カテーテル	B002	031	01	02	
①	ストレート型	B002	031	01	03	
②	ピッグテイル型	B002	031	01	04	
③	マレコ型	B002	031	01	05	
④	カテーテルステント型	B002	031	02		
⑤	腎孟バルーン型	B002	031	03		
(2)	膀胱瘻用カテーテル	B002	031	04		
(3)	造設用セット	B002	031	05		
(4)	交換用セット	B002	031	06		
032	経鼓膜換気チューブ	B002	032	01		
(1)	短期留置型	B002	032	02		
(2)	長期留置型					
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	B002	033	01		
(1)	ワニステップ法・ダイレクト法セット	B002	033	02		
(2)	ツーステップ法・内外瘻法セット	B002	033	03		
(3)	外筒法セット	B002	033	04		
(4)	経鼻法セット	B002	033	05		
(5)	追加・交換用セット					
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
ii	ショート	B002	034	01	01	2
イ	デリバリーシステム	B002	034	01	01	2
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	腎孟留置型					
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	02	1
ii	二重管	B002	038	01	02	2
②	カフなし気管切開チューブ	B002	038	01	02	
(2)	輪状甲状腺切開チューブ	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		

機能区分				機能区分コード			
(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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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1.5m <sup>2</sup> 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 <sub>2</sub> -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) カニューレ	B002	041	01				
(2) チップ	B002	041	02				
(3) コネクター	B002	041	03				
042 緊急時プ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							
① 一般型	B002	042	02	01			
② 削除							
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バ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バブル選択的血漿成分吸着器(劇症肝炎用以外)	B002	046	02				
047 吸着式血液浄化用净化器(エンドトキシン除去用)	B002	047					
048 吸着式血液浄化用净化器(肝性昏睡用又は薬物中毒用)	B002	048					
049 白血球吸着用材料							
(1) 一般用	B002	049	01				
(2) 低体重者・小児用	B002	049	02				
050 削除							
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) A P Dセット	B002	053	02				
(3) I P D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 副木							
(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) ハローべスト(ベスト部分)	B002	056	03				
(4) ヒール	B002	056	04				
057 人工股関節用材料							

機能区分		機能区分コード			
(1) 骨盤側材料					
① 白蓋形成用カップ(Ⅰ)					
ア 標準型	B002	057	01	01	1
イ 特殊型	B002	057	01	01	2
② 白蓋形成用カップ(Ⅱ)	B002	057	01	02	
③ カップ・ライナー一体型(Ⅱ)	B002	057	01	03	
④ ライナー(Ⅰ)	B002	057	01	04	
⑤ ライナー(Ⅲ)	B002	057	01	05	
(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					
ア 大腿骨ステムヘッド(Ⅰ)	B002	057	02	03	1
イ 大腿骨ステムヘッド(Ⅱ)	B002	057	02	03	2
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 削除					
③ 膝蓋骨置換用材料(Ⅲ)	B002	058	03	03	
④ 削除					
(4) インサート(Ⅰ)	B002	058	04		
(5) インサート(Ⅱ)	B002	058	05		
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		
(3) 一般スクリュー(アルミニナセラミック)	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・上下頸骨用)	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モード	B002	060	08	02	1
ii インターフェレンス型	B002	060	08	02	1
iii 座金型	B002	060	08	02	1
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
ii 一般用	B002	060	08	02	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		

機能区分		機能区分コード				
(9) その他のプレート						
① 標準						
ア 指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下頸骨用		B002	061	09	01	1 1
i ストレート型・異形型		B002	061	09	01	1 2
ii メッシュ型		B002	061	09	01	2
イ 下頸骨・骨盤再建用		B002	061	09	01	3
ウ 人工頸関節用		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) トランスペース固定器		B002	064	08		
(9) 椎体ステープル		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) 様骨側材料		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 様骨側材料		B002	067	01	01	
② 中手骨側材料		B002	067	01	02	
③ 一体型		B002	067	01	03	
(2) 人工足関節用材料						
① 腕骨側材料		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	1
イ 中手骨側材料		B002	068	01	01	2
② その他の人工手指関節用材料						
ア 近位側材料		B002	068	01	02	1
イ 遠位側材料		B002	068	01	02	2
ウ 一体型		B002	068	01	02	3
エ 人工手根骨用		B002	068	01	02	4
(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		

機能区分		機能区分コード		
070	下肢再建用人工関節用材料	B002	070	01
(1)	再建用臼蓋形成カップ	B002	070	02
(2)	再建用大腿骨近位補綴用材料	B002	070	03
(3)	再建用大腿骨遠位補綴用材料	B002	070	04
(4)	再建用大腿骨表面置換用材料	B002	070	05
(5)	再建用脛骨近位補綴用材料	B002	070	06
(6)	再建用脛骨表面置換用材料			
071	カスタムメイド人工関節及びカスタムメイド人工骨	B002	071	01
(1)	カスタムメイド人工関節			
(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	髓内釘			
(1)	髓内釘			
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 1
イ	特殊型	B002	076	01 02 2
(2)	一般用	B002	076	02
077	人工鞄帶			
(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・フィラー	B002	078	01 01 1
イ	多孔体	B002	078	01 01 2
ウ	骨形成促進型	B002	078	01 01 3
エ	形状賦形型	B002	078	01 01 4
②	吸収型			
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
(3)	特殊型	B002	078	03
079	骨セメント			
(1)	頭蓋骨用	B002	079	01
(2)	人工関節固定用	B002	079	02

機能区分		機能区分コード			
(3) 脊椎用(Ⅰ)		B002	079	03	
(4) 脊椎用(Ⅱ)		B002	079	04	
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・頸・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					
(1) リードセット					
① 4極		B002	086	01	01
② 16極以上		B002	086	01	02
(2) アダプター		B002	086	02	
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) 振戻軽減用(4極用)		B002	087	03	
(4) 疼痛除去用(16極以上用)		B002	087	04	
(5) 疼痛除去用(16極以上用)充電式		B002	087	05	
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 削除					
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	
(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	

機能区分		機能区分コード				
098	(4) 食道静脈瘤硬化療法用ガイドチューブ 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) (2) 内視鏡的食道静脈瘤結紮セット(連発式)	B002	097	04		
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 ② 心膜シート ③ 心血管修復パッチ (2) ヘルニア修復・胸壁補強用 ① 一般 ② 形状付加型 ③ 腹膜欠損用 (3) 臓器欠損補強用 (4) 自動縫合器対応用 (5) プレジエット・チューブ	B002	099	01	01	
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 (2) 皮下組織に至る創傷用 ① 標準型 ② 異形型 (3) 筋・骨に至る創傷用	B002	101	01		
102	真皮欠損用グラフト	B002	102			
103	非固定性シリコンガーゼ (1) 広範囲熱傷用 (2) 平坦部位用 (3) 凹凸部位用	B002	103	01		
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 ii 内視鏡型 イ リザーバー ウ バルブ i 圧固定式 ii 流量調節・圧可変式 エ 遠位カテーテル i 標準型 ii 細径一体型 オ コネクタ i ストレート ii スリーウェイ ② 特殊機能 (2) ワンピース型	B002	108	01	01	1 1
109	胸水・腹水シャントバルブ (1) シャントバルブ (2) 交換用部品 ① カテーテル ア 腹腔・胸腔用 イ 静脈用 ② コネクタ	B002	109	01		
110	埋込型輸液ポンプ	B002	110			
111	埋込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 (2) 削除 (3) デュアルチャンバ(I型・II型) (4) 削除 (5) デュアルチャンバ(III型) (6) デュアルチャンバ(IV型) (7) トリプルチャンバ	B002	112	01		
113	埋込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 ア 標準型	B002	113	01	01	1

機能区分		機能区分コード			
イ シングルパスVDDリード		B002	113	01	01
ウ 誤感知防止型		B002	113	01	01
② 心筋用リード					
ア 単極		B002	113	01	02
イ 双極		B002	113	01	02
(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 埋込型除細動器					
(1) 埋込型除細動器（II型）		B002	117	01	
(2) 埋込型除細動器（III型）		B002	117	02	
(3) 埋込型除細動器（IV型）		B002	117	03	
118 埋込型除細動器用カテーテル電極					
(1) 埋込型除細動器用カテーテル電極（シングル）		B002	118	01	
(2) 埋込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					
(1) 標準型		B002	123	01	
(2) イリゲーション型		B002	123	02	
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					
① シングルルーメン		B002	126	03	01
② ダブルルーメン		B002	126	03	02
(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	

機能区分		機能区分コード			
(5) 分離体外循環回路		B002	127	05	
(6) 個別機能品		B002	127	06	01
① 貯血槽		B002	127	06	02
② カーディオトミーリザーバー		B002	127	06	03
③ ハードシェル静脈リザーバー		B002	127	06	04
④ 心筋保護用貯液槽		B002	127	06	05
⑤ ラインフィルター		B002	127	06	06
⑥ 回路洗浄用フィルター		B002	127	06	07
⑦ 血液学的パラメーター測定用セル		B002	127	06	08
⑧ 熱交換器		B002	127	06	09
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) 埋込型		B002	129	02	
130 心臓手術用カテーテル					
(1) 経皮の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) 経皮の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 脳血管攢縮治療用		B002	133	03	03
④ 大動脈用ステントグラフト用					
ア 血流遮断型（胸部及び腹部）		B002	133	03	04 1
イ 血流非遮断型（胸部及び腹部）		B002	133	03	04 2
⑤ スリッピング防止型		B002	133	03	05
(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					
ア フィルター型		B002	133	07	02 1
イ バルーン型		B002	133	07	02 2
(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					

機能区分		機能区分コード			
	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
	④ 脳血栓除去用	B002	133	09	04
	(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・ワイヤー式デタッチャブル型	B002	133	11	01 4
	オ 特殊型	B002	133	11	01 5
	② プッシャー	B002	133	11	02
	③ コイル留置用ステント	B002	133	11	03
	(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				
	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	
	(16) 狹窄部貫通用カテーテル	B002	133	16	
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) 碎石用バスケットカテーテル				
	① 全ディスポーザブル型	B002	136	04	01
	② 一部ディスポーザブル型	B002	136	04	02
137	腎・尿管結石除去用カテーテルセット	B002	137		
138	尿路結石破碎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埋込型除細動器	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（メイン部分）	B002	146	03	
	(4) 胸部大動脈用ステントグラフト（補助部分）	B002	146	04	
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		

機能区分	機能区分コード
151 デンプン由来吸収性局所止血材	B002 151
152 胸郭変形矯正用材料	
(1) 肋骨間用	B002 152 01
(2) 肋骨腰椎間用	B002 152 02
(3) 肋骨腸骨間用	B002 152 03
(4) 固定クリップ(伸展術時交換用)	B002 152 04
153 経皮的動脈管閉鎖セット	B002 153
154 脳動静脈奇形術前塞栓材	B002 154
155 埋込型心電図記録計	B002 155
156 合成吸収性硬膜補強材	B002 156
157 胃十二指腸用ステントセット	B002 157
158 皮下グルコース測定用電極	B002 158
159 局所陰圧閉鎖処置用材料	B002 159
160 埋込型迷走神経電気刺激装置	B002 160
161 迷走神経刺激装置用リードセット	B002 161
162 経皮的心腔内リード除去用レーザーシースセット	B002 162
163 膀胱尿管逆流症治療用注入材	B002 163
164 椎体形成用材料セット	B002 164
165 脊椎棘間留置材料	B002 165

### III 医科点数表の第2章第4部及び歯科点数表の第2章第4部に規定するフィルム及び機能区分コード

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 オルソバントモ型	
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	
10cm×10cm	B003 017 01
7cm×7cm	B003 017 02
018 マンモグラフィー用フィルム	
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

### IV 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	

機能区分		機能区分コード				
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		
(6)	末梢留置型中心静脈カテーテル・逆流防止機能付き	B004	002	06		

V 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・頸・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・上下頸骨用）	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、上下頸骨用					
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	下頸骨・骨盤再建用	B005	005	01	01	2
ウ	人工頸関節用	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		
(2)	立体特殊型	B005	006	02		
007	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	削除					
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			

機能区分		機能区分コード			
013	非固定性シリコンガーゼ	B005	013	01	
(1)	平坦部位用	B005	013	02	
(2)	凹凸部位用				
014	栄養カテーテル	B005	014	01	01
(1)	経鼻用				
①	一般用	B005	014	01	02 1
②	乳幼児用	B005	014	01	02 2
ア	一般型	B005	014	01	03
イ	非D E H P型	B005	014	01	04
③	経腸栄養用				
④	特殊型				
015	気管内チューブ	B005	015	01	01
(1)	カフあり	B005	015	01	02
①	カフ上部吸引機能あり	B005	015	02	
②	カフ上部吸引機能なし	B005	015	02	
(2)	カフなし				
016	胃管カテーテル	B005	016	01	
(1)	シングルルーメン	B005	016	02	
(2)	ダブルルーメン	B005	016	02	01
①	標準型	B005	016	02	02
②	特殊型				
017	吸引留置カテーテル	B005	017	01	01 1
(1)	能動吸引型	B005	017	01	01 2
①	創部用(ドレーンチューブ)				
ア	軟質型	B005	017	02	01 1
イ	硬質型	B005	017	02	01 2
(2)	受動吸引型				
①	フィルム・チューブドレーン	B005	017	02	01 1
ア	フィルム型	B005	017	02	01 2
イ	チューブ型				
018	膀胱留置用ディスポーザブルカテーテル	B005	018	01	
(1)	2管一般(I)	B005	018	02	
(2)	2管一般(II)	B005	018	03	
(3)	2管一般(III)	B005	018	04	
(4)	特定(I)	B005	018	05	
(5)	特定(II)	B005	018	06	
(6)	圧迫止血				
019	人工血管	B005	019	01	01 1 1
(1)	永久留置型	B005	019	01	01 1 2
①	小血管用				
ア	標準型				
i	外部サポートあり				
ii	外部サポートなし				
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	B005	023		

#### VI 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	歯科鋳造用14カラット金合金 インレー用(J I S適合品)	B006	002		
003	歯科鋳造用14カラット金合金 鋏用(J I S適合品)	B006	003		
004	歯科用14カラット金合金鋏用線(金58.33%以上)	B006	004		
005	歯科用14カラット合金用金ろう(J I S適合品)	B006	005		
006	歯科鋳造用金銀パラジウム合金(金12%以上 J I S適合品)	B006	006		
007	歯科非鋳造用金銀パラジウム合金 板状(金12%以上 J I S適合品)	B006	007		
008	歯科非鋳造用金銀パラジウム合金 バー状 パラタルバー用(金12%以上 J I S適合品)	B006	008		
009	歯科非鋳造用金銀パラジウム合金 バー状 リンガルバー用(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	歯科鋳造用銀合金 第1種(銀60%以上インジウム5%未満 J I S適合品)	B006	011		
012	歯科鋳造用銀合金 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		

機能区分	機能区分コード
016 歯科铸造用ニッケルクロム合金 冠用	B006 016
017 歯科铸造用ニッケルクロム合金 鋏・バー用	B006 017
018 歯科用ニッケルクロム合金板（JIS適合品）	B006 018
019 歯科用ニッケルクロム合金線 鋏用（JIS適合品）	B006 019
020 歯科铸造用コバルトクロム合金 鋏・バー用	B006 020
021 歯科用コバルトクロム合金線 鋏用（JIS適合品）	B006 021
022 歯科用コバルトクロム合金線 バー用（JIS適合品）	B006 022
023 歯科用ステンレス鋼線 鋏用（JIS適合品）	B006 023
024 歯科用ステンレス鋼線 バー用（JIS適合品）	B006 024
025 歯科用銀アマルガム用合金（アロイ JIS適合品）	B006 025
026 歯科用銀アマルガム用合金（水銀 JIS適合品）	B006 026
027 陶歯 前歯用（真空焼成歯）	B006 027
028 陶歯 白歯用（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 白歯継続歯用（真空焼成歯）	B006 030
031 レジン歯 前歯用（JIS適合品）	B006 031
032 レジン歯 白歯用（JIS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 白歯用	B006 034
035 硬質レジン歯 前歯用	B006 035
036 硬質レジン歯 白歯用	B006 036
037 歯冠用加熱重合レジン（粉末 JIS適合品）	B006 037
038 歯冠用加熱重合レジン（液 JIS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 JIS適合品）	B006 041
042 義歯床用アクリリック樹脂（液 JIS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

VII 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

機能区分	機能区分コード
001 歯科矯正用帶環 切歯用	B007 001
002 歯科矯正用帶環 犬歯用及び臼歯用	B007 002
003 帯環用プラケット	B007 003
004 ダイレクトボンド用プラケット	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
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 鋏用（JIS適合品）	B007 021
022 歯科铸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 鋏用（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 歯科铸造用コバルトクロム合金 床用	B007 025

機能区分	機能区分コード
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 白歯用（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 白歯用（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（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

#### VIII 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ポーザブル注射器	B008 001
002 ヒト成長ホルモン剤注射用ディスポーザブル注射器	B008 002
003 ホルモン製剤等注射用ディスポーザブル注射器	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 A P Dセット	B008 004 02 02
③ I P D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ポーザブルカテーテル (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D E H P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 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ	B008 008

#### IX 経過措置

機能区分	経過措置期間	機能区分コード
900 遠心分離式白血球除去用材料	平成22年4月1日から	B009 900
901 鼻中隔プロテーゼ	平成23年3月31日まで	B009 901