

事務連絡
平成30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					
(1)	交換キット	B001	001	01		
(2)	回路					
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					
(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	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	1
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)					
①	標準型	B001	004	02	01	
②	閉鎖式導尿システム	B001	004	02	02	
(3)	2管一般(III)					
①	標準型	B001	004	03	01	
②	閉鎖式導尿システム	B001	004	03	02	
(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	I a型(膜面積1.5m ² 未満)	B001	006	01	01	
②	I a型(膜面積1.5m ² 以上)	B001	006	01	02	
③	I b型(膜面積1.5m ² 未満)	B001	006	01	03	
④	I b型(膜面積1.5m ² 以上)	B001	006	01	04	
⑤	II a型(膜面積1.5m ² 未満)	B001	006	01	05	
⑥	II a型(膜面積1.5m ² 以上)	B001	006	01	06	
⑦	II b型(膜面積1.5m ² 未満)	B001	006	01	07	
⑧	II b型(膜面積1.5m ² 以上)	B001	006	01	08	
⑨	S型(膜面積1.5m ² 未満)	B001	006	01	09	
⑩	S型(膜面積1.5m ² 以上)	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		
007	携帯型ディスポーザブル注入ポンプ					
(1)	化学療法用	B001	007	01		
(2)	標準型	B001	007	02		
(3)	P C A型	B001	007	03		
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		
010	水循環回路セット					
		B001	010			

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第5部、第6部、第9部、第10部、第11部及び第12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					
(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)	大動脈用ステントグラフト用	B002	001	04		

機能区分		機能区分コード			
(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		B002	005	01	01
ア 標準型		B002	005	01	01
イ 輸液又はペーシンググリード用ルーメンあり		B002	005	01	02
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) 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	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) 一側肺動脈閉塞試験機能あり		B002	005	03	
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					
① 太径		B002	007	01	01
② 細径		B002	007	01	02
(2) バルーン付					
① 太径		B002	007	02	01
② 細径		B002	007	02	02
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
イ ブレードなし		B002	010	01	01
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	
(3) 遠位端可動型治療用		B002	010	03	
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) 交換用		B002	012	01	
(2) 微細血管用		B002	012	02	
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) コンビネーション型		B002	014	02	
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 ^{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 削除					
019 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ					
(1) 化学療法用		B002	019	01	
(2) 標準型		B002	019	02	
(3) PCA型		B002	019	03	
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) 中心静脈カテーテル					
① 標準型					
ア シングルルーメン		B002	021	01	01
イ マルチルーメン		B002	021	01	01
② 抗血栓性型		B002	021	01	02
③ 極細型		B002	021	01	03
④ カフ付き		B002	021	01	04
⑤ 酸素飽和度測定機能付き		B002	021	01	05
⑥ 抗菌型		B002	021	01	06
(2) 末梢留置型中心静脈カテーテル					
① 標準型					
ア シングルルーメン		B002	021	02	01
イ マルチルーメン		B002	021	02	01
② 特殊型					
ア シングルルーメン		B002	021	02	02
イ マルチルーメン		B002	021	02	02
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					

機能区分				機能区分コード			
(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
イ 非D E H P型				B002	026	01	02
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
ii 硬質型				B002	029	01	01
イ 抗血栓性				B002	029	01	02
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
イ 硬質型				B002	029	01	04
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
イ チューブ型				B002	029	02	01
② 胆嚢用							
ア 胆管チューブ				B002	029	02	02
イ 胆嚢管チューブ				B002	029	02	02
ウ 膵管チューブ				B002	029	02	03
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 腎瘻又は膀胱瘻用材料							
(1) 腎瘻用カテーテル							
① ストレート型				B002	031	01	01
② マレコ型				B002	031	01	02
③ カテーテルステント型				B002	031	01	03
④ 腎孟バルーン型				B002	031	01	04
(2) 膀胱瘻用カテーテル				B002	031	02	
(3) ダイレーター							
① シースあり				B002	031	03	01
② シースなし				B002	031	03	02
(4) 穿刺針				B002	031	04	
(5) 膀胱瘻用穿孔針				B002	031	05	
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材料							
(1) カテーテル				B002	033	01	
(2) ダイレーター							
① シースあり				B002	033	02	01
② シースなし				B002	033	02	02
(3) 穿刺針				B002	033	03	
(4) 経鼻法用ワイヤー				B002	033	04	
(5) 経鼻法用カテーテル				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

機能区分		機能区分コード					
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	
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		
③ 長期留置型		B002	035	01	03		
(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) 一時留置(交換)型							
① 長期留置型		B002	036	01	01		
② 短期留置型		B002	036	01	02		
037 交換用胃瘻カテーテル							
(1) 胃留置型							
① パンパー型							
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	1
ii 二重管		B002	038	01	01	1	2
イ カフ上部吸引機能なし							
i 一重管		B002	038	01	01	2	1
ii 二重管		B002	038	01	01	2	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ザブルカテーテル							
(1) 2管一般(I)		B002	039	01			
(2) 2管一般(II)							
① 標準型		B002	039	02	01		
② 閉鎖式導尿システム		B002	039	02	02		
(3) 2管一般(III)							
① 標準型		B002	039	03	01		
② 閉鎖式導尿システム		B002	039	03	02		
(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 Ia型(膜面積1.5m ² 未満)		B002	040	01	01		
② Ia型(膜面積1.5m ² 以上)		B002	040	01	02		
③ Ib型(膜面積1.5m ² 未満)		B002	040	01	03		
④ Ib型(膜面積1.5m ² 以上)		B002	040	01	04		
⑤ IIa型(膜面積1.5m ² 未満)		B002	040	01	05		
⑥ IIa型(膜面積1.5m ² 以上)		B002	040	01	06		
⑦ IIb型(膜面積1.5m ² 未満)		B002	040	01	07		
⑧ IIb型(膜面積1.5m ² 以上)		B002	040	01	08		
⑨ S型(膜面積1.5m ² 未満)		B002	040	01	09		
⑩ S型(膜面積1.5m ² 以上)		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) 持続緩徐式血液ろ過器							
① 標準型		B002	040	04	01		
② 特殊型		B002	040	04	02		
(5) ヘモダイアフィルター		B002	040	05			
041 削除							
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							
① 一般型		B002	042	02	01		
② カフ型		B002	042	02	02		
043 削除							
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				

機能区分		機能区分コード	
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） (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 01 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 (1) 一般用 (2) 低体重者・小児用	B002	049 01 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 (2) 緊急留置型	B002	052 01 B002 052 02
053	腹膜透析液交換セット (1) 交換キット (2) 回路 ① Yセット ② A P Dセット ③ I P Dセット	B002	053 01 B002 053 02 01 B002 053 02 02 B002 053 02 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 ② 上肢用 ③ 下肢用 ④ 鼻骨用 (2) 形状賦形型 ① 手指・足指用 ② 上肢用 ③ 下肢用 ④ 鼻骨用 (3) ハロー・ベスト（ベスト部分） (4) ヒール	B002	056 01 01 B002 056 01 02 B002 056 01 03 B002 056 01 04 B002 056 02 01 B002 056 02 02 B002 056 02 03 B002 056 02 04 B002 056 03 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（直接固定型） ア 標準型 イ 特殊型 ウ デュアルモビリティ用 ② 白蓋形成用カップ（間接固定型） ③ カップ・ライナー一体型（間接固定型） ア カップ・ライナー一体型（II） イ カップ・ライナー一体型（III） ④ ライナー ア 標準型 イ 特殊型 ウ デュアルモビリティ対応型 ⑤ デュアルモビリティ化ライナー (2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨システム（直接固定型） ア 標準型 イ 特殊型 ② 大腿骨システム（間接固定型） ③ 大腿骨システムヘッド ア 大腿骨システムヘッド（I） イ 大腿骨システムヘッド（II） ④ 人工骨頭用 ア モノポーラカップ イ バイポーラカップ（I） ウ バイポーラカップ（II） ⑤ 大腿骨ネック (3) 単純人工骨頭	B002	057 01 01 1 B002 057 01 01 2 B002 057 01 01 3 B002 057 01 02 B002 057 01 03 1 B002 057 01 03 2 B002 057 01 04 1 B002 057 01 04 2 B002 057 01 04 3 B002 057 01 05 B002 057 02 01 1 B002 057 02 01 2 B002 057 02 02 B002 057 02 03 1 B002 057 02 03 2 B002 057 02 04 1 B002 057 02 04 2 B002 057 02 04 3 B002 057 02 05 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（直接固定型） ② 全置換用材料（間接固定型） ア 標準型 イ 特殊型 ③ 片側置換用材料（直接固定型） ④ 片側置換用材料（間接固定型） ア 標準型 イ 特殊型 (2) 脛骨側材料 ① 全置換用材料（直接固定型） ア 標準型 イ 特殊型 ② 全置換用材料（間接固定型） ③ 片側置換用材料（直接固定型） ④ 片側置換用材料（間接固定型） (3) 膝蓋骨材料 ① 膝蓋骨置換用材料（I） ② 膝蓋骨置換用材料（III） (4) インサート（I） (5) インサート（II）	B002	058 01 01 B002 058 01 02 1 B002 058 01 02 2 B002 058 01 03 B002 058 01 04 1 B002 058 01 04 2 B002 058 02 01 1 B002 058 02 01 2 B002 058 02 02 B002 058 02 03 B002 058 02 04 B002 058 03 01 B002 058 03 02 B002 058 04 B002 058 05

機能区分		機能区分コード			
059	オプション部品				
	(1) 人工関節用部品	B002	059	01	01
	① 一般オプション部品	B002	059	01	02
	② カップサポート				
	(2) 人工膝関節用部品	B002	059	02	01
	① 人工関節用部品 (I)	B002	059	02	02
	② 人工関節用部品 (II)				
	(3) 人工関節固定強化部品	B002	059	03	01
	① 人工関節固定強化部品 (I)	B002	059	03	02
	② 人工関節固定強化部品 (II)				
	(4) 再建用強化部品	B002	059	04	
	(5) 人工股関節用部品	B002	059	05	01
	① 骨盤用 (I)	B002	059	05	02
	② 骨盤用 (II)				
	(6) その他の関節固定用材料用部品	B002	059	06	
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	01
	① 標準型	B002	060	01	02
	② 特殊型				
	(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 (アルミナセラミック)	B002	060	03	
	(4) 中空スクリュー・S	B002	060	04	
	(5) 中空スクリュー・L	B002	060	05	
	(6) その他のスクリュー	B002	060	06	
	① 標準型	B002	060	06	01
	ア 小型スクリュー (頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	B002	060	06	01
	② 特殊型				
	ア 軟骨及び軟部組織用	B002	060	06	02
	i 特殊固定用アンカー	B002	060	06	02
	ii 座金型	B002	060	06	02
	イ 圧迫調整固定用・両端ねじ型				
	i 大腿骨頸部用	B002	060	06	02
	ii 一般用	B002	060	06	02
	ウ 義眼等人工物固定用	B002	060	06	02
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	
	① 標準型	B002	061	07	01
	② 内外反変形矯正用 (小児)	B002	061	07	02
	③ 患者適合型	B002	061	07	03
	(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	B002	061	09	
	① 標準	B002	061	09	
	ア 指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用	B002	061	09	01
	i ストレート型・異形型	B002	061	09	01
	ii メッシュ型	B002	061	09	01
	イ 下顎骨・骨盤再建用	B002	061	09	01
	ウ 人工顎関節用	B002	061	09	01
	エ 頭蓋骨閉鎖用	B002	061	09	01
	i パーホール型	B002	061	09	01
	ii クランプ型	B002	061	09	01
	② 特殊				
	ア 骨延長用	B002	061	09	02
	イ スクリュー非使用型	B002	061	09	02
062	大腿骨外側固定用内副子				
	(1) つばなしプレート	B002	062	01	
	(2) つばつきプレート	B002	062	02	
	(3) ラグスクリュー	B002	062	03	
	(4) スライディングラグスクリュー	B002	062	04	
	(5) 圧迫固定スクリュー	B002	062	05	
063	固定用内副子用ワッシャー、ナット類				
	(1) ワッシャー	B002	063	01	
	(2) ナット	B002	063	02	
064	脊椎固定用材料				
	(1) 脊椎ロッド	B002	064	01	
	(2) 脊椎プレート				
	① 標準型	B002	064	02	01
	② バスケット型	B002	064	02	02
	(3) 椎体フック	B002	064	03	
	(4) 脊椎スクリュー (固定型)	B002	064	04	
	(5) 脊椎スクリュー (可動型)	B002	064	05	
	(6) 脊椎スクリュー (アンカーモード)	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) 椎体ステープル	B002	064	09	
065	人工肩関節用材料				
	(1) 肩甲骨側材料				
	① グレノイドコンポーネント				
	ア 標準型	B002	065	01	01
	イ 特殊型	B002	065	01	02

機能区分		機能区分コード			
② 関節窓ヘッド ア 標準型 イ 部分補正型		B002	065	01	02 1
③ ベースプレート ア 標準型 イ 特殊型		B002	065	01	02 2
(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨システム ア 標準型 イ 特殊型		B002	065	01	03 1
② ステムヘッド及びトレイ ア ステムヘッド イ トレイ		B002	065	02	01 1
③ スペーサー ④ インサート ア 標準型 イ 特殊型		B002	065	02	01 2
(3) 切換用		B002	065	02	03
066 人工肘関節用材料 (1) 上腕骨システム (2) 尺骨システム (3) 橋骨側材料 (4) コンダイル (5) ベアリング ① 標準型 ② 特殊型		B002	066	01	
		B002	066	02	
		B002	066	03	
		B002	066	04	
		B002	066	05	01
		B002	066	05	02
067 人工手関節・足関節用材料 (1) 人工手関節用材料 ① 橋骨側材料 ② 中手骨側材料 ③ 一体型 (2) 人工足関節用材料 ① 脛骨側材料 ② 距骨側材料		B002	067	01	01
		B002	067	01	02
		B002	067	01	03
		B002	067	02	01
		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 イ 中手骨側材料 ② その他の人工手指関節用材料 ア 近位側材料 イ 遠位側材料 ウ 一体型 エ 人工手根骨用 (2) 人工足指関節用材料 ① 近位側材料 ② 遠位側材料 ③ 一体型		B002	068	01	01 1
		B002	068	01	01 2
		B002	068	01	02 1
		B002	068	01	02 2
		B002	068	01	02 3
		B002	068	01	02 4
		B002	068	02	01
		B002	068	02	02
		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 (2) 再建用上腕骨遠位補綴用材料 (3) 再建用尺骨側材料		B002	069	01	
		B002	069	02	
		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 (2) 再建用大腿骨近位補綴用材料 (3) 再建用大腿骨遠位補綴用材料 (4) 再建用大腿骨表面置換用材料 (5) 再建用脛骨近位補綴用材料 (6) 再建用脛骨表面置換用材料		B002	070	01	
		B002	070	02	
		B002	070	03	
		B002	070	04	
		B002	070	05	
		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 (2) カスタムメイド人工骨 ① カスタムメイド人工骨 (S) ② カスタムメイド人工骨 (M) (3) カスタムメイドプレート		B002	071	01	
		B002	071	02	
		B002	071	03	
072 人工骨頭帽		B002	072		
073 髓内釘 (1) 髓内釘 ① 標準型 ② 大腿骨頸部型 ③ 集束型 ④ 可変延長型 (2) 横止めスクリュー ① 標準型 ② 大腿骨頸部型 ③ 特殊型 (3) ナット (4) 位置情報表示装置 (プローブ・ドリル)		B002	073	01	01
		B002	073	01	02
		B002	073	01	03
		B002	073	01	04
		B002	073	02	01
		B002	073	02	02
		B002	073	02	03
		B002	073	03	
		B002	073	04	
074 固定釘 (1) 平面型 (2) 立体特殊型 (3) 高位脛骨骨切り用		B002	074	01	
		B002	074	02	
		B002	074	03	
075 固定用金属線 (1) 金属線 ① ワイヤー		B002	075	01	01

機能区分				機能区分コード			
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							
① 標準型				B002	076	02	01
② リング型				B002	076	02	02
077 人工韌帶							
(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							
i 一般型				B002	078	01	02 2 1
ii 蛋白質配合型				B002	078	01	02 2 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
⑧ 椎体骨創部閉鎖用				B002	078	02	08
⑨ スクリュー併用用				B002	078	02	09
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	
(3) 脊椎用				B002	079	03	
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) 骨・軟部組織固定用アンカー				B002	080	05	
(6) ボタン				B002	080	06	
(7) ワッシャー				B002	080	07	
(8) ピン							
① 一般用				B002	080	08	01
② 胸骨・肋骨用				B002	080	08	02
(9) シート・メッシュ型 (15cm ² 以上25cm ² 未満)				B002	080	09	
(10) シート・メッシュ型 (25cm ² 以上)				B002	080	10	
(11) 頭蓋骨閉鎖用クランプ							
① 一般型				B002	080	11	01
② 簡易型				B002	080	11	02
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				B002	083		
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 脳・脊髄刺激装置用リード及び仙骨神経刺激装置用リード							
(1) リードセット							
① 4極又は8極				B002	086	01	01
② 16極以上				B002	086	01	02
(2) アダプター				B002	086	02	
087 植込型脳・脊髄電気刺激装置							
(1) 疼痛除去用							
① 4極用				B002	087	01	01
② 8極用				B002	087	01	02
③ 16極以上用				B002	087	01	03
④ 16極用・充電式				B002	087	01	04
⑤ 16極以上用・充電式・体位変換対応型				B002	087	01	05
⑥ 32極用・充電式				B002	087	01	06

機能区分				機能区分コード			
(2) 振戻軽減用							
① 4極用				B002	087	02	01
② 16極以上用				B002	087	02	02
③ 16極以上用・充電式				B002	087	02	03
088 脳波測定用頭蓋内電極							
(1) 硬膜下電極(10極以下)				B002	088	01	
(2) 硬膜下電極(11極以上)				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							
① 標準型				B002	090	02	01
② 残存聴力活用型				B002	090	02	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							
① 一般型				B002	093	01	01
② 長期留置型				B002	093	01	02
(2) 呼気弁				B002	093	02	
094 気管・気管支ステント							
(1) 一時留置型							
① ストレート型				B002	094	01	01
② Y字型				B002	094	01	02
(2) 永久留置型							
① 標準型				B002	094	02	01
② 特殊型				B002	094	02	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	
(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紉セット							
(1) 内視鏡的食道静脈瘤結紉セット(単発式)				B002	098	01	
(2) 内視鏡的食道静脈瘤結紉セット(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 心血管修復パッチ一般用				B002	099	01	03
④ 心血管修復パッチ小児用				B002	099	01	04
(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) プレジェット・チューブ				B002	099	05	
100 合成吸収性接着防止材							
(1) シート型				B002	100	01	
(2) スプレー型				B002	100	02	
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 非固定性シリコンガーゼ							
(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 経皮的血管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	02

機能区分		機能区分コード				
ウ バルブ						
i 圧固定式		B002	108	01	01	3 1
ii 流量調節・圧可変式		B002	108	01	01	3 2
エ 遠位カテーテル						
i 標準型		B002	108	01	01	4 1
ii 細径一体型		B002	108	01	01	4 2
オ コネクタ						
i ストレート		B002	108	01	01	5 1
ii スリーウェイ		B002	108	01	01	5 2
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	1
イ 静脈用		B002	109	02	01	2
② コネクタ		B002	109	02	02	
110 植込型輸液ポンプ		B002	110			
111 植込型輸液ポンプ用髄腔カテーテル						
(1) 標準型		B002	111	01		
(2) 強化型		B002	111	02		
112 ペースメーカー						
(1) シングルチャンバ						
① 標準型		B002	112	01	01	
② リード一体型		B002	112	01	02	
(2) デュアルチャンバ (I型・II型)		B002	112	02		
(3) デュアルチャンバ (III型)		B002	112	03		
(4) デュアルチャンバ (IV型)		B002	112	04		
(5) トリプルチャンバ (I型)						
① 標準型		B002	112	05	01	
② 極性可変型		B002	112	05	02	
(6) トリプルチャンバ (II型)						
① 単極用又は双極用		B002	112	06	01	
② 4極用		B002	112	06	02	
(7) トリプルチャンバ (III型)						
① 標準型		B002	112	07	01	
② 自動調整機能付き		B002	112	07	02	
113 植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
イ シングルパスVDDリード		B002	113	01	01	2
ウ 誤感知防止型		B002	113	01	01	3
エ 4極		B002	113	01	01	4
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 温度センサー付き		B002	114	02	05	
⑥ 除細動機能付き		B002	114	02	06	
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植込ワイヤー						
(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 植込型除細動器						
(1) 植込型除細動器 (III型)						
① 標準型		B002	117	01	01	
② 皮下植込式電極併用型		B002	117	01	02	
(2) 植込型除細動器 (V型)		B002	117	02		
118 植込型除細動器用カテーテル電極						
(1) 植込型除細動器用カテーテル電極 (シングル)		B002	118	01		
(2) 植込型除細動器用カテーテル電極 (マルチ (一式))		B002	118	02		
(3) アダプター		B002	118	03		
(4) 植込型除細動器用カテーテル電極 (皮下植込式)		B002	118	04		
119 機械弁		B002	119			
120 生体弁						
(1) 異種大動脈弁		B002	120	01		
(2) 異種心膜弁 (I)		B002	120	02		
(3) 異種心膜弁 (II)		B002	120	03		
121 弁付きグラフト (生体弁)		B002	121			
122 人工弁輪						
(1) 僧帽弁用		B002	122	01		
(2) 三尖弁用		B002	122	02		
(3) 僧帽弁・三尖弁兼用		B002	122	03		

機能区分		機能区分コード			
123	経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル				
(1)	熱アブレーション用				
①	標準型	B002	123	01	01
②	イリゲーション型	B002	123	01	02
③	バルーン型	B002	123	01	03
④	体外式ペーシング機能付き	B002	123	01	04
⑤	体外式ペーシング機能付き・特殊型	B002	123	01	05
(2)	冷凍アブレーション用				
①	バルーン型	B002	123	02	01
②	標準型	B002	123	02	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）				
①	一般用	B002	124	01	01
②	低体重者・小児用	B002	124	01	02
(2)	体外循環型（リザーバー機能なし）				
①	一般用	B002	124	02	01
②	低体重者・小児用	B002	124	02	02
(3)	補助循環・補助呼吸型				
①	一般用	B002	124	03	01
②	低体重者・小児用	B002	124	03	02
125	遠心式体外循環用血液ポンプ				
(1)	シール型				
①	抗血栓性あり	B002	125	01	01
②	抗血栓性なし	B002	125	01	02
(2)	シールレス型	B002	125	02	
126	体外循環用カニューレ				
(1)	成人用				
①	送脱血カニューレ				
ア	シングル標準	B002	126	01	01
イ	シングル強化	B002	126	01	02
ウ	2段標準	B002	126	01	03
エ	2段強化	B002	126	01	04
②	心筋保護用カニューレ				
ア	ルート	B002	126	01	02
イ	コロナリー	B002	126	01	02
ウ	レトロ	B002	126	01	02
③	ベントカテーテル				
ア	一般型	B002	126	01	03
イ	ガス注入型	B002	126	01	03
④	経皮的挿入用カニューレ				
ア	一般型	B002	126	01	04
イ	先端強化型	B002	126	01	04
(2)	小児用				
①	送脱血カニューレ				
ア	シングル標準	B002	126	02	01
イ	シングル強化	B002	126	02	01
ウ	2段標準	B002	126	02	01
エ	2段強化	B002	126	02	01
②	心筋保護用カニューレ				
ア	ルート	B002	126	02	02
イ	コロナリー	B002	126	02	02
ウ	レトロ	B002	126	02	02
③	ベントカテーテル				
ア	一般型	B002	126	02	03
イ	ガス注入型	B002	126	02	03
④	経皮的挿入用カニューレ				
ア	一般型	B002	126	02	04
イ	先端強化型	B002	126	02	04
127	人工心肺回路				
(1)	メイン回路				
①	抗血栓性あり				
ア	成人用	B002	127	01	01
イ	小児用	B002	127	01	02
②	抗血栓性なし				
ア	成人用	B002	127	01	02
イ	小児用	B002	127	01	02
(2)	補助循環回路				
①	抗血栓性あり				
ア	成人用	B002	127	02	01
イ	小児用	B002	127	02	01
②	抗血栓性なし				
ア	成人用	B002	127	02	02
イ	小児用	B002	127	02	02
(3)	心筋保護回路				
(4)	血液濃縮回路				
(5)	分離体外循環回路				
(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	ハードシェル静脈リザーバー	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
⑦	血液学的パラメーター測定用セル				
ア	標準型	B002	127	06	07

機能区分		機能区分コード			
128	イ ガス分圧センサー付き	B002	127	06	07 2
	⑧ 熱交換器	B002	127	06	08
	⑨ 安全弁	B002	127	06	09
129	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				
	① 成人用	B002	129	01	01
	② 小児用				
	ア 血液ポンプ	B002	129	01	02 1
	イ 心尖部脱血用カニューレ	B002	129	01	02 2
	ウ 心房脱血用カニューレ	B002	129	01	02 3
	エ 動脈送血用カニューレ	B002	129	01	02 4
	オ アクセサリーセット	B002	129	01	02 5
	カ ドライビングチューブ	B002	129	01	02 6
	キ カニューレコネクティングセット	B002	129	01	02 7
	ク カニューレエクステンションセット	B002	129	01	02 8
	(2) 植込型(非拍動流型)				
	① 磁気浮上型	B002	129	02	01
	② 水循環型	B002	129	02	02
	③ 軸流型	B002	129	02	03
	(3) 水循環回路セット	B002	129	03	
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
	⑥ 再狭窄抑制型	B002	130	01	06
	(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 生体吸収・再狭窄抑制型	B002	130	03	04
	(4) 特殊カテーテル	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				
132	(1) 冠動脈用	B002	132	01	
	(2) 脳血管用				
	① 標準型	B002	132	02	01
	② 特殊型	B002	132	02	02
	③ 高度屈曲対応型	B002	132	02	03
133	(3) その他血管用	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				
	① 一般型	B002	133	02	01
	② 再狭窄抑制型	B002	133	02	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 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
	⑥ 再狭窄抑制型	B002	133	03	06
	(4) 下大静脈留置フィルターセット				
	① 標準型	B002	133	04	01
	② 特殊型	B002	133	04	02
	(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 遠位バルーン型	B002	133	07	02 2
	ウ 近位バルーン型	B002	133	07	02 3
	(8) 血管内異物除去用カテーテル				
	① 細血管用	B002	133	08	01

機能区分		機能区分コード			
② 大血管用		B002	133	08	02
③ リードロッキングデバイス		B002	133	08	03
④ リード抜去スネアセット		B002	133	08	04
(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
④ 脳血栓除去用					
ア ワイヤー型		B002	133	09	04 1
イ 破碎吸引型		B002	133	09	04 2
ウ 自己拡張型		B002	133	09	04 3
(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) 循環機能評価用動脈カテーテル		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
③ オーバーウィヤー型		B002	133	14	03
(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	
(17) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル		B002	133	17	
(18) 血管塞栓用プラグ		B002	133	18	
(19) 交換用カテーテル		B002	133	19	
(20) 体温調節用カテーテル					
① 発熱管理型		B002	133	20	01
② 体温管理型		B002	133	20	02
(21) 脳血管用ステントセット		B002	133	21	
(22) 脳動脈瘤治療用フローダイバーターシステム		B002	133	22	
134 人工血管					
(1) 永久留置型					
① 大血管用					
ア 分岐なし					
i 標準型		B002	134	01	01 1 1
ii 特殊型		B002	134	01	01 1 2
イ 1分岐					
i 標準型		B002	134	01	01 2 1
ii 特殊型		B002	134	01	01 2 2
ウ 2分岐以上					
i 標準型		B002	134	01	01 3 1
ii 特殊型		B002	134	01	01 3 2
エ 腹大動脈分岐用					
i 標準型		B002	134	01	01 4 1
ii 特殊型		B002	134	01	01 4 2
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					
i ヘパリン非使用型		B002	134	01	02 2 1
ii ヘパリン使用型		B002	134	01	02 2 2
ウ ヘパリン使用型					
i 外部サポートあり		B002	134	01	02 3 1
ii 外部サポートなし		B002	134	01	02 3 2
エ 特殊型					
i 外部サポートあり		B002	134	01	02 4 1
ii 外部サポートなし		B002	134	01	02 4 2
(2) 一時留置型		B002	134	02	
135 尿路拡張用カテーテル					
(1) 尿管・尿道用		B002	135	01	
(2) 腎瘻用		B002	135	02	
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

機能区分		機能区分コード			
137	腎・尿管結石除去用カテーテルセット	B002	137		
138	削除				
139	組織拡張器				
	(1) 一般用	B002	139	01	
	(2) 乳房用	B002	139	02	
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型除細動器				
	(1) 単極又は双極用				
	① 標準型	B002	144	01	01
	② 自動調整機能付き	B002	144	01	02
	(2) 4極用				
	① 標準型	B002	144	02	01
	② 自動調整機能付き	B002	144	02	02
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）				
	① 標準型	B002	146	01	01
	② AU I型	B002	146	01	02
	(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）				
	① 標準型	B002	146	03	01
	② 血管分岐部対応型	B002	146	03	02
	(4) 胸部大動脈用ステントグラフト（補助部分）	B002	146	04	
	(5) 大動脈解離用ステントグラフト（メイン部分）	B002	146	05	
	(6) 大動脈解離用ステントグラフト（補助部分）	B002	146	06	
	(7) 大動脈解離用ステントグラフト（ベアステント）	B002	146	07	
147	内視鏡用粘膜下注入材	B002	147		
148	カプセル型内視鏡				
	(1) 小腸用	B002	148	01	
	(2) 大腸用	B002	148	02	
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				
	(1) 自家培養表皮				
	① 採取・培養キット	B002	150	01	01
	② 調製・移植キット	B002	150	01	02
	(2) 自家培養軟骨				
	① 採取・培養キット	B002	150	02	01
	② 調製・移植キット	B002	150	02	02
151	デンパ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	
	(5) 部品連結用				
	① 縦型	B002	152	05	01
	② 横型	B002	152	05	02
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	植込型心電図記録計				
	(1) 標準型	B002	155	01	
	(2) 特殊型	B002	155	02	
156	合成吸収性硬膜補強材	B002	156		
157	消化管用ステントセット				
	(1) カバーなし	B002	157	01	
	(2) カバーあり	B002	157	02	
158	皮下グルコース測定用電極				
	(1) 一般型	B002	158	01	
	(2) 疼痛軽減・針刺し事故防止機構付加型	B002	158	02	
159	局所陰圧閉鎖処置用材料	B002	159		
160	植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		
166	外科用接着用材料				
	(1) 標準型	B002	166	01	
	(2) 特殊型	B002	166	02	
167	交換用経皮経食道胃管カテーテル	B002	167		
168	心腔内超音波プローブ				
	(1) 標準型	B002	168	01	
	(2) 磁気センサー付き	B002	168	02	
169	血管造影用圧センサー付材料				
	(1) 血管造影用圧センサー付ガイドワイヤー	B002	169	01	
	(2) 血管造影用圧センサー付カテーテル	B002	169	02	
170	輸血用血液フィルター（カリウム除去用）	B002	170		
171	生体組織接着剤調製用キット	B002	171		
172	尿道括約筋用補綴材				
	(1) カフ	B002	172	01	
	(2) 圧力調整バルーン	B002	172	02	
	(3) コントロールポンプ	B002	172	03	

機能区分	機能区分コード
173 中心静脈血酸素飽和度測定用プローブ	B002 173
174 植込型骨導補聴器	
(1) 音振動変換器	B002 174 01
(2) 接合子付骨導端子	B002 174 02
(3) 骨導端子	B002 174 03
(4) 接合子	B002 174 04
175 脳手術用カテーテル	B002 175
176 子宮用止血バルーンカテーテル	B002 176
177 心房中隔穿刺針	B002 177
178 神経再生誘導材	B002 178
179 気管支用充填材	B002 179
180 陰圧創傷治療用カートリッジ	B002 180
181 人工乳房	B002 181
182 経カテーテル人工生体弁セット	
(1) バルーン拡張型人工生体弁セット	B002 182 01
(2) 自己拡張型人工生体弁システム	B002 182 02
183 血管内塞栓材	
(1) 止血用	B002 183 01
(2) 動脈塞栓療法用	B002 183 02
(3) 動脈化学塞栓療法用	B002 183 03
184 仙骨神経刺激装置	B002 184
185 オープン型ステントグラフト	B002 185
186 気管支手術用カテーテル	B002 186
187 半導体レーザー用プローブ	B002 187
188 削除	
189 ヒト骨格筋由来細胞シート	
(1) 採取・継代培養キット	B002 189 01
(2) 回収・調製キット	B002 189 02
190 人工中耳用材料	
(1) 人工中耳用インプラント	B002 190 01
(2) 人工中耳用音声信号処理装置	B002 190 02
(3) 人工中耳用オプション部品	B002 190 03
191 末梢血管用ステントグラフト	
(1) 標準型	B002 191 01
(2) 長病変対応型	B002 191 02
192 経皮的胆道拡張用バルーンカテーテル	B002 192
193 補助循環用ポンプカテーテル	B002 193
194 人工椎間板	B002 194
195 体表面用電場電極	B002 195
196 経皮的僧帽弁クリップシステム	B002 196
197 ガイドワイヤー	B002 197
198 ドレナージカテーテル	B002 198

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 ハツ切	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	
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)	中心静脈カテーテル				
①	標準型	B004	002	01	01 1
ア	シングルルーメン	B004	002	01	01 2
イ	マルチルーメン	B004	002	01	02
②	抗血栓性型	B004	002	01	03
③	極細型	B004	002	01	04
④	カフ付き	B004	002	01	05
⑤	酸素飽和度測定機能付き	B004	002	01	06
⑥	抗菌型	B004	002	01	07
(2)	末梢留置型中心静脈カテーテル				
①	標準型	B004	002	02	01 1
ア	シングルルーメン	B004	002	02	01 2
イ	マルチルーメン	B004	002	02	02 1
②	特殊型	B004	002	02	02 2
ア	シングルルーメン	B004	002	02	03 1
イ	マルチルーメン	B004	002	02	03 2

V 歯科点数表の第2章第5部、第8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				
i	一般型	B005	001	01	02 2 1
ii	蛋白質配合型	B005	001	01	02 2 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
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 1
ii	メッシュ型	B005	005	01	01 1 2
イ	下顎骨・骨盤再建用	B005	005	01	01 2
ウ	人工顎関節用	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				
①	標準型	B005	008	01	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		
013	非固着性シリコンガーゼ				

機能区分		機能区分コード			
(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
イ 非D E H P型		B005	014	01	02
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 (ドレーンチューブ)					
ア 軟質型		B005	017	01	01
イ 硬質型		B005	017	01	02
(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		B005	017	02	01
イ チューブ型		B005	017	02	02
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)					
① 標準型		B005	018	02	01
② 閉鎖式導尿システム		B005	018	02	02
(3) 2管一般(III)					
① 標準型		B005	018	03	01
② 閉鎖式導尿システム		B005	018	03	02
(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
ii 外部サポートなし		B005	019	01	1
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		
024 インプラント体					
(1) 標準型(I)		B005	024	01	
(2) 標準型(II)		B005	024	02	
(3) 標準型(III)		B005	024	03	
(4) 特殊型		B005	024	04	
025 暫間装着体					
(1) 暫間装着体(I)		B005	025	01	
(2) 暫間装着体(II)		B005	025	02	
(3) 暫間装着体(III)		B005	025	03	
(4) 暫間装着体(IV)		B005	025	04	
026 スクリュー		B005	026		
027 アバットメント					
(1) アバットメント(I)		B005	027	01	
(2) アバットメント(II)		B005	027	02	
(3) アバットメント(III)		B005	027	03	
(4) アバットメント(IV)		B005	027	04	
028 アタッチメント					
(1) アタッチメント(I)		B005	028	01	
(2) アタッチメント(II)		B005	028	02	
(3) アタッチメント(III)		B005	028	03	
029 シリンダー		B005	029		
030 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		B005	030	01	01
ii 二重管		B005	030	01	1
イ カフ上部吸引機能なし					
i 一重管		B005	030	01	2
ii 二重管		B005	030	01	2
② カフなし気管切開チューブ		B005	030	01	02
(2) 輪状甲状腺切開チューブ		B005	030	02	
(3) 保持用気管切開チューブ		B005	030	03	
031 神経再生誘導材		B005	031		
032 組織代用人工繊維布					

機能区分	機能区分コード
(1) 臓器欠損補強用	B005 032 01
033 口腔粘膜保護材	B005 033

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 削除	
002 歯科铸造用14カラット金合金 インレー用 (JIS適合品)	B006 002
003 歯科铸造用14カラット金合金 鋏用 (JIS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 (JIS適合品)	B006 005
006 歯科铸造用金銀パラジウム合金 (金12%以上 JIS適合品)	B006 006
007 削除	
008 削除	
009 削除	
010 歯科用金銀パラジウム合金ろう (金15%以上 JIS適合品)	B006 010
011 歯科铸造用銀合金 第1種 (銀60%以上インジウム5%未満JIS適合品)	B006 011
012 歯科铸造用銀合金 第2種 (銀60%以上インジウム5%以上JIS適合品)	B006 012
013 歯科用銀ろう (JIS適合品)	B006 013
014 削除	
015 削除	
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 削除	
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 削除	
026 削除	
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 削除	
030 削除	
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 スルファン樹脂レジン歯 前歯用	B006 033
034 スルファン樹脂レジン歯 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	
(1) レジン系	
① 標準型	B006 046 01 01
② 自動練和型	B006 046 01 02
(2) ガラスアイオノマー系	
① 標準型	B006 046 02 01
② 自動練和型	B006 046 02 02
047 歯科用合着・接着材料 II	B006 047
048 歯科用合着・接着材料 III	B006 048
049 歯科充填用材料 I	
(1) 複合レジン系	B006 049 01
(2) ガラスアイオノマー系	
① 標準型	B006 049 02 01
② 自動練和型	B006 049 02 02
050 歯科充填用材料 II	
(1) 複合レジン系	B006 050 01
(2) ガラスアイオノマー系	
① 標準型	B006 050 02 01
② 自動練和型	B006 050 02 02
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
058 CAD/CAM冠用材料	
(1) CAD/CAM冠用材料 (I)	B006 058 01
(2) CAD/CAM冠用材料 (II)	B006 058 02
059 ファイバーポスト 支台築造用	B006 059
060 義歯床用軟質裏装材	
(1) シリコーン系	B006 060 01
(2) アクリル系	
① 粉末	B006 060 02 01
② 液	B006 060 02 02

機能区分		機能区分コード	
061	スクリュー	B006	061
062	アバットメント	B006	062
(1)	アバットメント(I)	01	
(2)	アバットメント(II)	02	
(3)	アバットメント(III)	03	
(4)	アバットメント(IV)	04	
063	アタッチメント	B006	063
(1)	アタッチメント(I)	01	
(2)	アタッチメント(II)	02	
(3)	アタッチメント(III)	03	
064	シリンダー	B006	064
065	歯冠用高強度硬質レジン	B006	065
066	歯冠用グラスファイバー	B006	066
(1)	棒状	01	
(2)	シート状	02	

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 プロトランクター用	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 プロトランクター用	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 歯科鋳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 歯科鋳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 鋏用 (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	
(1) レジン系	
① 標準型	B007 034 01 01
② 自動練和型	B007 034 01 02
(2) ガラスアイオノマー系	
① 標準型	B007 034 02 01
② 自動練和型	B007 034 02 02
035 歯科用合着・接着材料II	B007 035
036 歯科用合着・接着材料III	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
040 歯科矯正用アンカースクリュー	B007 040

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 削除	
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	

機能区分		機能区分コード				
	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) 超微細型	B008	007	02		
008	携帯型ディスポーザブル注入ポンプ					
	(1) 化学療法用	B008	008	01		
	(2) 標準型	B008	008	02		
	(3) P C A型	B008	008	03		
009	在宅寝たきり患者処置用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	B008	009	01	01	1
	ii 二重管	B008	009	01	01	2
	イ カフ上部吸引機能なし					
	i 一重管	B008	009	01	01	1
	ii 二重管	B008	009	01	01	2
	② カフなし気管切開チューブ	B008	009	01	02	
	(2) 輪状甲状腺切開チューブ	B008	009	02		
	(3) 保持用気管切開チューブ	B008	009	03		
010	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)	B008	010	01		
	(2) 2管一般(II)					
	① 標準型	B008	010	02	01	
	② 閉鎖式導尿システム	B008	010	02	02	
	(3) 2管一般(III)					
	① 標準型	B008	010	03	01	
	② 閉鎖式導尿システム	B008	010	03	02	
	(4) 特定(I)	B008	010	04		
	(5) 特定(II)	B008	010	05		
011	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 I a型(膜面積1.5m ² 未満)	B008	011	01	01	
	② I a型(膜面積1.5m ² 以上)	B008	011	01	02	
	③ I b型(膜面積1.5m ² 未満)	B008	011	01	03	
	④ I b型(膜面積1.5m ² 以上)	B008	011	01	04	
	⑤ II a型(膜面積1.5m ² 未満)	B008	011	01	05	
	⑥ II a型(膜面積1.5m ² 以上)	B008	011	01	06	
	⑦ II b型(膜面積1.5m ² 未満)	B008	011	01	07	
	⑧ II b型(膜面積1.5m ² 以上)	B008	011	01	08	
	⑨ S型(膜面積1.5m ² 未満)	B008	011	01	09	
	⑩ S型(膜面積1.5m ² 以上)	B008	011	01	10	
	⑪ 特定積層型	B008	011	01	11	
	(2) 吸着型血液浄化器(β ₂ -ミクログロブリン除去用)	B008	011	02		
012	皮膚欠損用創傷被覆材					
	(1) 真皮に至る創傷用	B008	012	01		
	(2) 皮下組織に至る創傷用					
	① 標準型	B008	012	02	01	
	② 異形型	B008	012	02	02	
	(3) 筋・骨に至る創傷用	B008	012	03		
013	非固定性シリコンガーゼ					
	(1) 広範囲熱傷用	B008	013	01		
	(2) 平坦部位用	B008	013	02		
	(3) 凹凸部位用	B008	013	03		
014	水循環回路セット	B008	014			