

事 務 連 絡  
令和 8 年 3 月 5 日

関 係 団 体 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、別添のとおり地方厚生（支）局医療課長、都道府県民生主管部（局）国民健康保険主管課（部）長及び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）長あて通知したのでお知らせします。

事務連絡  
令和8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 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 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)	
	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 Ia型	B001 006 01 01
	② Ib型	B001 006 01 02
	③ IIa型	B001 006 01 03
	④ IIb型	B001 006 01 04
	⑤ S型	B001 006 01 05
	⑥ 特定積層型	B001 006 01 06
	(2) 吸着型血液浄化器( $\beta_2$ -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) PCA型	B001 007 03
	(4) 特殊型	B001 007 04
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	非固着性シリコンガーゼ	
	(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
011	膀胱瘻用カテーテル	B001 011

機能区分	機能区分コード
012 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	B001 012 01 01 1
イ ガイドワイヤーなし	B001 012 01 01 2
② バルーン型	B001 012 01 02
(2) 小腸留置型	
① バンパー型	B001 012 02 01
② 一般型	B001 012 02 02
013 局所陰圧閉鎖処置用材料	B001 013
014 陰圧創傷治療用カートリッジ	B001 014
015 人工鼻材料	
(1) 人工鼻	
① 標準型	B001 015 01 01
② 特殊型	B001 015 01 02
(2) 接続用材料	
① シール型	
ア 標準型	B001 015 02 01 1
イ 特殊型	B001 015 02 01 2
② チューブ型	B001 015 02 02
③ ボタン型	B001 015 02 03
(3) 呼気弁	B001 015 03
016 体表面用電場電極	
(1) 膠芽腫用	B001 016 01
(2) 非小細胞肺癌用	
① 小型	B001 016 02 01
② 大型	B001 016 02 02

II 医科点数表の第2章第1部、第3部から第6部まで及び第9部から第12部まで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	
① 標準型	B002 001 01 01
② 特殊型	B002 001 01 02
(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) 心腔内及び大動脈デバイス用	
① 標準型	B002 001 04 01
② 特殊型	
ア 65cm未満	B002 001 04 02 1
イ 65cm以上	B002 001 04 02 2
(5) 遠位端可動型	B002 001 05
(6) 心腔内リード等送達用	
① 標準型	B002 001 06 01
② 特殊型	B002 001 06 02
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 サーモダイリユ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) 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
(3) 近赤外線分光法機能付き	B002 007 03
008 血管内視鏡カテーテル	B002 008

機能区分		機能区分コード			
009	血管造影用カテーテル				
	(1) 一般用	B002	009	01	
	(2) 脳血管・腹部血管専用型	B002	009	02	
	(3) バルーン型(I)				
	① 一般用	B002	009	03	01
	② 脳血管・腹部血管専用型	B002	009	03	02
	(4) バルーン型(II)	B002	009	04	
	(5) 心臓マルチパーパス型	B002	009	05	
	(6) サイジング機能付加型	B002	009	06	
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	
	(3) 遠位端可動型治療用	B002	010	03	
	(4) 気管支バルブ治療用	B002	010	04	
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レット	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	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	
	(4) 特殊型	B002	019	04	
020	削除				
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 1
	イ マルチルーメン	B002	021	01	01 2
	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 1
	イ マルチルーメン	B002	021	02	01 2
	② 特殊型				
	ア シングルルーメン	B002	021	02	02 1
	イ マルチルーメン	B002	021	02	02 2
022	削除				
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
	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	

機能区分		機能区分コード			
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 胆膵用				
	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	腎瘻又は膀胱瘻用材料				
	(1) 腎瘻用カテーテル				
	① ストレート型	B002	031	01	01
	② カテーテルステント型	B002	031	01	02
	③ 腎盂バルーン型	B002	031	01	03
	(2) 膀胱瘻用カテーテル	B002	031	02	
	(3) ダイレーター	B002	031	03	
	(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	B002	033	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	

機能区分		機能区分コード					
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	
	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 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						
	① バンパー型	B002	037	02	01		
	② 一般型	B002	037	02	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)						
	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			

機能区分	機能区分コード
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	B002 040 01 01
② Ib型	B002 040 01 02
③ IIa型	B002 040 01 03
④ IIb型	B002 040 01 04
⑤ S型	B002 040 01 05
⑥ 特定積層型	B002 040 01 06
(2) ヘモフィルタ	B002 040 02
(3) 吸着型血液浄化器（ $\beta_2$ -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	
① 標準型	
ア 一般用	B002 040 04 01 1
イ 超低体重患者用	B002 040 04 01 2
② 特殊型	B002 040 04 02
(5) ヘモダイアフィルタ	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
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	
(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 補強部あり	B002 052 01 01
② 補強部なし	B002 052 01 02
(2) 緊急留置型	B002 052 02
053 腹膜透析液交換セット	
(1) 交換キット	B002 053 01
(2) 回路	
① Yセット	B002 053 02 01
② APDセット	B002 053 02 02
③ IPDセット	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	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
⑤ シート状	B002 056 01 05
(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

機能区分		機能区分コード				
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	B002	057	01	01	1
	イ 特殊型	B002	057	01	01	2
	ウ デュアルモビリティ用	B002	057	01	01	3
	② 白蓋形成用カップ(間接固定型)					
	ア 標準型	B002	057	01	02	1
	イ デュアルモビリティ用	B002	057	01	02	2
	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)	B002	057	01	03	1
	イ カップ・ライナー一体型(Ⅲ)	B002	057	01	03	2
	④ ライナー					
	ア 標準型	B002	057	01	04	1
	イ 特殊型	B002	057	01	04	2
	ウ 特殊型・表面特殊加工付き	B002	057	01	04	3
	エ デュアルモビリティ対応型	B002	057	01	04	4
	⑤ デュアルモビリティ化ライナー	B002	057	01	05	
	(2) 大腿骨側材料					
	① 大腿骨ステム(直接固定型)					
	ア 標準型	B002	057	02	01	1
	イ 特殊型	B002	057	02	01	2
	② 大腿骨ステム(間接固定型)					
	ア 標準型	B002	057	02	02	1
	イ 特殊型	B002	057	02	02	2
	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(Ⅰ)	B002	057	02	04	2
	ウ バイポーラカップ(Ⅱ)	B002	057	02	04	3
	⑤ 大腿骨ネック	B002	057	02	05	
	(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(直接固定型)	B002	058	01	01	
	② 全置換用材料(間接固定型)					
	ア 標準型	B002	058	01	02	1
	イ 特殊型	B002	058	01	02	2
	③ 片側置換用材料(直接固定型)	B002	058	01	03	
	④ 片側置換用材料(間接固定型)					
	ア 標準型	B002	058	01	04	1
	イ 特殊型	B002	058	01	04	2
	ウ 手術用支援機器専用型	B002	058	01	04	3
	(2) 脛骨側材料					
	① 全置換用材料(直接固定型)					
	ア 標準型	B002	058	02	01	1
	イ 特殊型	B002	058	02	01	2
	② 全置換用材料(間接固定型)	B002	058	02	02	
	③ 片側置換用材料(直接固定型)	B002	058	02	03	
	④ 片側置換用材料(間接固定型)					
	ア 標準型	B002	058	02	04	1
	イ 手術用支援機器専用型	B002	058	02	04	2
	(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(Ⅲ)	B002	058	03	02	
	(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) 人工関節用部品					
	① 一般オプション部品	B002	059	01	01	
	② カップサポート	B002	059	01	02	
	(2) 人工膝関節用部品					
	① 人工関節用部品(Ⅰ)	B002	059	02	01	
	② 人工関節用部品(Ⅱ)	B002	059	02	02	
	(3) 人工関節固定強化部品					
	① 人工関節固定強化部品(Ⅰ)	B002	059	03	01	
	② 人工関節固定強化部品(Ⅱ)	B002	059	03	02	
	(4) 再建用強化部品	B002	059	04		
	(5) 人工股関節用部品					
	① 骨盤用(Ⅰ)	B002	059	05	01	
	② 骨盤用(Ⅱ)	B002	059	05	02	
	(6) その他の関節固定用材料用部品	B002	059	06		

機能区分		機能区分コード			
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）				
	① 標準型	B002	060	01	01
	② 特殊型	B002	060	01	02
	(2) 一般スクリュー（生体用合金Ⅱ）	B002	060	02	
	(3) 中空スクリュー・S	B002	060	03	
	(4) 中空スクリュー・L	B002	060	04	
	(5) 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	05	01 1
	② 特殊型				
	ア 軟骨及び軟部組織用				
	i 特殊固定用アンカー	B002	060	05	02 1 1
	ii 座金型	B002	060	05	02 1 2
	iii 特殊固定用ボタン	B002	060	05	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	05	02 2 1
	ii 一般用	B002	060	05	02 2 2
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）				
	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) 変形矯正用患者適合型プレート	B002	061	09	
	(10) 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	10	01 1 1
	ii メッシュ型	B002	061	10	01 1 2
	イ 下顎骨等再建用	B002	061	10	01 2
	ウ 骨盤再建用	B002	061	10	01 3
	エ 肋骨再建用	B002	061	10	01 4
	オ 下顎骨用（患者適合型）	B002	061	10	01 5
	カ 人工顎関節用	B002	061	10	01 6
	キ 頭蓋骨閉鎖用				
	i バーホール型	B002	061	10	01 7 1
	ii クランプ型	B002	061	10	01 7 2
	② 特殊				
	ア 骨延長用	B002	061	10	02 1
	イ 胸骨挙上用	B002	061	10	02 2
	ウ スクリュー非使用型	B002	061	10	02 3
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	

機能区分		機能区分コード			
064	脊椎固定用材料				
	(1) 脊椎ロッド				
	① 標準型	B002	064	01	01
	② 標準型・患者適合型	B002	064	01	02
	③ 特殊型	B002	064	01	03
	④ 特殊型・患者適合型	B002	064	01	04
	(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)				
	① 標準型	B002	064	05	01
	② 低侵襲手術専用型	B002	064	05	02
	③ 横穴付き	B002	064	05	03
	(6) 脊椎スクリュー (伸展型)	B002	064	06	
	(7) 脊椎スクリュー (アンカー型)	B002	064	07	
	(8) 脊椎コネクター	B002	064	08	
	(9) トランスバース固定器	B002	064	09	
	(10) 椎体ステーブル	B002	064	10	
	(11) 骨充填用スぺーサー	B002	064	11	
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 1
	イ 特殊型	B002	065	01	01 2
	② 関節窩ヘッド				
	ア 標準型	B002	065	01	02 1
	イ 部分補正型	B002	065	01	02 2
	③ ベースプレート				
	ア 標準型	B002	065	01	03 1
	イ 特殊型	B002	065	01	03 2
	(2) 上腕骨側材料				
	① 上腕骨ステム				
	ア 標準型	B002	065	02	01 1
	イ 特殊型	B002	065	02	01 2
	② ステムヘッド及びトレイ				
	ア ステムヘッド	B002	065	02	02 1
	イ トレイ	B002	065	02	02 2
	③ スぺーサー	B002	065	02	03
	④ インサート				
	ア 標準型	B002	065	02	04 1
	イ 特殊型	B002	065	02	04 2
	(3) 切替用	B002	065	03	
066	人工肘関節用材料				
	(1) 上腕骨ステム	B002	066	01	
	(2) 尺骨ステム	B002	066	02	
	(3) 橈骨側材料	B002	066	03	
	(4) 関節摺動部材料	B002	066	04	
	(5) ベアリング				
	① 標準型	B002	066	05	01
	② 特殊型	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 橈骨側材料	B002	067	01	01
	② 中手骨側材料	B002	067	01	02
	(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 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
	(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				
	(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プレート				
	① プレート型	B002	071	03	01
	② メッシュ型	B002	071	03	02
072	人工骨頭帽	B002	072		
073	髄内釘				
	(1) 髄内釘				
	① 標準型	B002	073	01	01
	② 大腿骨頸部型				
	ア 標準型	B002	073	01	02 1
	イ X線透過型	B002	073	01	02 2
	③ 集束型	B002	073	01	03
	④ 可変延長型	B002	073	01	04
	⑤ 肋骨型	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				
	ア 標準型	B002	073	02	02 1
	イ X線透過型	B002	073	02	02 2
	ウ 横穴付き	B002	073	02	02 3
	③ 特殊型	B002	073	02	03
	④ 両端ねじ型	B002	073	02	04
	(3) ナット	B002	073	03	
	(4) 位置情報表示装置 (プローブ・ドリル)	B002	073	04	
074	固定釘				
	(1) 平面型	B002	074	01	
	(2) 立体特殊型	B002	074	02	
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				
	① 標準型	B002	076	02	01
	② リング型	B002	076	02	02
	③ プレート型	B002	076	02	03
077	人工靭帯	B002	077		

機能区分		機能区分コード				
078	人工骨					
	(1) 汎用型					
	① 非吸収型					
	ア 顆粒・フィルター	B002	078	01	01	1
	イ 多孔体	B002	078	01	01	2
	ウ 形状賦形型	B002	078	01	01	3
	② 吸収型					
	ア 顆粒・フィルター	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
	ウ 綿形状	B002	078	01	02	3
	(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 1椎体用・可変式	B002	078	02	05	2
	ウ その他	B002	078	02	05	3
	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 椎体・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		
	(4) 脊椎椎体形成用（椎体形成用材料セット一体型）	B002	079	04		
	(5) 大腿骨頸部用	B002	079	05		
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) 骨・軟部組織固定用アンカー	B002	080	05		
	(6) ワッシャー	B002	080	06		
	(7) ピン					
	① 一般用	B002	080	07	01	
	② 胸骨・肋骨用	B002	080	07	02	
	(8) シート・メッシュ型（15cm <sup>2</sup> 以上25cm <sup>2</sup> 未満）	B002	080	08		
	(9) シート・メッシュ型（25cm <sup>2</sup> 以上）	B002	080	09		
	(10) 頭蓋骨閉鎖用クランプ					
	① 小児用	B002	080	10	01	
	② 汎用	B002	080	10	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					
	ア 脳・脊髄刺激装置用	B002	086	01	01	1
	イ 仙骨神経刺激装置用	B002	086	01	01	2
	② 16極以上	B002	086	01	02	
	(2) アダプター	B002	086	02		

機能区分		機能区分コード	
087	植込型脳・脊髄電気刺激装置		
	(1) 疼痛除去用		
	① 4極用又は8極用	B002	087 01 01
	② 16極以上用	B002	087 01 02
	③ 16極以上用・体位変換対応型	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 16極以上用・充電式・自動調整機能付き	B002	087 01 06
	⑦ 32極用・充電式	B002	087 01 07
	(2) 振戦軽減用		
	① 4極用	B002	087 02 01
	② 16極以上用	B002	087 02 02
	③ 16極以上用・自動調整機能付き	B002	087 02 03
	④ 16極以上用・充電式	B002	087 02 04
	⑤ 16極以上用・充電式・自動調整機能付き	B002	087 02 05
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・大静脈ステント		
	(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 心血管修復パッチ一般用	B002	099 01 03
	④ 心血管修復パッチ小児用	B002	099 01 04
	⑤ 心血管修復パッチ先天性心疾患用	B002	099 01 05
	(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		
	(1) シート型	B002	100 01
	(2) スプレー型	B002	100 02

機能区分		機能区分コード				
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	1 1
	ii 内視鏡型	B002	108	01	01	1 2
	イ リザーバー	B002	108	01	01	2
	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	B002	111			
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 (IV型)	B002	112	02		
	(3) デュアルチャンバ (V型)	B002	112	03		
	(4) デュアルチャンバ (リード一体型)	B002	112	04		
	(5) トリプルチャンバ (I型)	B002	112	05		
	(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 自動調整機能付き	B002	112	07	01	
	② 4極用・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
	オ 特殊型	B002	113	01	01	5
	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		

機能区分		機能区分コード	
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
	⑦ 心腔内超音波検査機能付加型・心房内・心室内全域型	B002	114 02 07
	(3) 再製造		
	① 冠状静脈洞型	B002	114 03 01
	② 房室弁輪部型	B002	114 03 02
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
	③ 胸骨下植込式電極併用型	B002	117 01 03
	(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
	(5) 植込型除細動器用カテーテル電極 (胸骨下植込式)	B002	118 05
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 (Ⅱ)	B002	120 02
	(3) 異種心膜弁 (Ⅱ) システム	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
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
	⑥ 体外式ペーシング機能付き・組織表面温度測定型	B002	123 01 06
	(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
	(3) パルスフィールドアブレーション用		
	① 標準型	B002	123 03 01
	② 熱アブレーション機能・心臓電気生理学的検査機能 (心房内・心室内全域型) 付加型	B002	123 03 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

機能区分		機能区分コード				
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	1
	イ シングル強化	B002	126	01	01	2
	ウ 2段標準	B002	126	01	01	3
	エ 2段強化	B002	126	01	01	4
	② 心筋保護用カニューレ					
	ア ルート	B002	126	01	02	1
	イ コロナリー	B002	126	01	02	2
	ウ レトロ	B002	126	01	02	3
	③ ベントカテーテル					
	ア 一般型	B002	126	01	03	1
	イ ガス注入型	B002	126	01	03	2
	④ 経皮的挿入用カニューレ					
	ア 一般型	B002	126	01	04	1
	イ 先端強化型					
	i シングルルーメン	B002	126	01	04	2 1
	ii ダブルルーメン	B002	126	01	04	2 2
	(2) 小児用					
	① 送脱血カニューレ					
	ア シングル標準	B002	126	02	01	1
	イ シングル強化	B002	126	02	01	2
	ウ 2段標準	B002	126	02	01	3
	エ 2段強化	B002	126	02	01	4
	② 心筋保護用カニューレ					
	ア ルート	B002	126	02	02	1
	イ コロナリー	B002	126	02	02	2
	ウ レトロ	B002	126	02	02	3
	③ ベントカテーテル					
	ア 一般型	B002	126	02	03	1
	イ ガス注入型	B002	126	02	03	2
	④ 経皮的挿入用カニューレ					
	ア 一般型	B002	126	02	04	1
	イ 先端強化型					
	i シングルルーメン	B002	126	02	04	2 1
	ii ダブルルーメン	B002	126	02	04	2 2
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	1
	イ 小児用	B002	127	01	01	2
	② 抗血栓性なし					
	ア 成人用	B002	127	01	02	1
	イ 小児用	B002	127	01	02	2
	(2) 補助循環回路					
	① 抗血栓性あり					
	ア 成人用	B002	127	02	01	1
	イ 小児用	B002	127	02	01	2
	② 抗血栓性なし					
	ア 成人用	B002	127	02	02	1
	イ 小児用	B002	127	02	02	2
	(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	1
	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	
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		

機能区分		機能区分コード	
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 カッピング型	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		
	① 切削型	B002	130 04 01
	② 破砕型	B002	130 04 02
	(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) 脳血管用		
	① 標準型	B002	132 02 01
	② 高度屈曲対応型	B002	132 02 02
	③ 紡錘型	B002	132 02 03
	④ 橈骨動脈穿刺対応型	B002	132 02 04
	⑤ 自己拡張型	B002	132 02 05
	(3) その他血管用		
	① 標準型	B002	132 03 01
	② 橈骨動脈穿刺対応型	B002	132 03 02
	(4) 気管支用	B002	132 04
	(5) 分枝血管用	B002	132 05

機能区分		機能区分コード	
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	B002	133 01
(2)	末梢血管用ステントセット		
①	一般型	B002	133 02 01
②	橈骨動脈穿刺対応型	B002	133 02 02
③	再狭窄抑制型	B002	133 02 03
④	生体吸収・再狭窄抑制型	B002	133 02 04
(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		
ア	標準型	B002	133 03 06 1
イ	橈骨動脈穿刺対応型	B002	133 03 06 2
⑦	ボディワイヤー型	B002	133 03 07
(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	上大静脈止血対応型	B002	133 06 02
③	特殊型	B002	133 06 03
(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
エ	経頸動脈型	B002	133 07 02 4
(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
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
⑤	大血管用ローテーションシース	B002	133 08 05
⑥	リード一体型ペースメーカー抜去用カテーテル	B002	133 08 06
(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		
ア	標準型	B002	133 09 03 1
イ	破砕吸引型	B002	133 09 03 2
ウ	分離捕捉型	B002	133 09 03 3
④	脳血栓除去用		
ア	ワイヤー型	B002	133 09 04 1
イ	破砕吸引型	B002	133 09 04 2
ウ	自己拡張型	B002	133 09 04 3
エ	直接吸引型	B002	133 09 04 4
(10)	塞栓用コイル		
①	コイル		
ア	標準型	B002	133 10 01 1
イ	機械式デタッチャブル型	B002	133 10 01 2
ウ	電気式デタッチャブル型	B002	133 10 01 3
エ	水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型	B002	133 10 01 4
オ	特殊型	B002	133 10 01 5
②	プッシャー	B002	133 10 02
③	コイル留置用ステント	B002	133 10 03
(11)	汎用型圧測定用プローブ	B002	133 11
(12)	循環機能評価用動脈カテーテル	B002	133 12
(13)	静脈弁カッター		
①	切開径固定型	B002	133 13 01
②	切開径変動型	B002	133 13 02
③	オーバーザワイヤー型	B002	133 13 03
(14)	頸動脈用ステントセット		
①	標準型	B002	133 14 01
②	特殊型	B002	133 14 02
(15)	狭窄部貫通用カテーテル	B002	133 15

機能区分		機能区分コード			
	(16) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル	B002	133	16	
	(17) 血管塞栓用プラグ	B002	133	17	
	(18) 交換用カテーテル	B002	133	18	
	(19) 体温調節用カテーテル				
	① 発熱管理型	B002	133	19	01
	② 体温管理型	B002	133	19	02
	(20) 脳血管用ステントセット	B002	133	20	
	(21) 脳動脈瘤治療用フローダイバーターシステム				
	① 動脈内留置型	B002	133	21	01
	② 瘤内留置型	B002	133	21	02
	(22) 血管形成用カテーテル				
	① エキシマレーザー型	B002	133	22	01
	② 切削吸引型	B002	133	22	02
	(23) 大動脈分岐部用フィルターセット	B002	133	23	
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				
	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	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				
	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	
	(3) 短期使用型	B002	134	03	
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) 砕石用バスケットカテーテル				
	① 全ディスプレイダブル型	B002	136	04	01
	② 一部ディスプレイダブル型	B002	136	04	02
137	腎・尿管結石除去用カテーテルセット	B002	137		
138	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
	③ 抗頻拍ペーシング機能付き	B002	144	01	03
	④ 長期留置型	B002	144	01	04
	(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
	③ 抗頻拍ペーシング機能付き	B002	144	02	03
	④ 長期留置型	B002	144	02	04

機能区分		機能区分コード	
145	血管内塞栓促進用補綴材		
	(1) 肝動脈塞栓材	B002	145 01
	(2) 脳動静脈奇形術前塞栓材	B002	145 02
	(3) 血管内塞栓材		
	① 止血用	B002	145 03 01
	② 動脈塞栓療法用	B002	145 03 02
	③ 動脈化学塞栓療法用	B002	145 03 03
	④ 液体塞栓材	B002	145 03 04
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 A U I 型	B002	146 01 02
	③ ポリマー充填型	B002	146 01 03
	④ 分枝血管部分連結型	B002	146 01 04
	(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 中枢端可動型	B002	146 03 02
	③ 血管分岐部対応型	B002	146 03 03
	④ 分枝血管部分連結型	B002	146 03 04
	(4) 胸部大動脈用ステントグラフト (補助部分)		
	① 標準型	B002	146 04 01
	② 分枝血管部分連結型	B002	146 04 02
	(5) 大動脈解離用ステントグラフト (ベアステント)	B002	146 05
	(6) 胸部大動脈用ステントグラフト (分枝血管部分)	B002	146 06
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
	(3) 自家培養角膜上皮		
	① 採取・培養キット	B002	150 03 01
	② 調製・移植キット	B002	150 03 02
	(4) 自家培養口腔粘膜上皮		
	① 採取・培養キット	B002	150 04 01
	② 調製・移植キット	B002	150 04 02
	(5) ヒト羊膜基質使用自家培養口腔粘膜上皮		
	① 採取・培養キット	B002	150 05 01
	② 調製・移植キット	B002	150 05 02
151	デンプン由来吸収性局所止血材		
	(1) 標準型	B002	151 01
	(2) 織布型	B002	151 02
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		
	(1) 開口部留置型	B002	153 01
	(2) 動脈管内留置型	B002	153 02
154	削除		
155	植込型心電図記録計	B002	155
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	B002	158
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

機能区分		機能区分コード	
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
	(3) 再製造		
	① 標準型	B002	168 03 01
	② 磁気センサー付き	B002	168 03 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
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		
	(1) 高周波型		
	① 標準型	B002	177 01 01
	② 特殊型	B002	177 01 02
	(2) ガイドワイヤー型	B002	177 02
	(3) カニューレ	B002	177 03
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		
	① 期限付改良加算なし	B002	182 01 01
	② 期限付改良加算あり	B002	182 01 02
	(2) 自己拡張型人工生体弁システム	B002	182 02
183	削除		
184	仙骨神経刺激装置		
	(1) 標準型	B002	184 01
	(2) 長期留置型	B002	184 02
	(3) 充電式	B002	184 03
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	削除		
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
	(3) 腹部大動脈分枝血管対応型	B002	191 03
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		
	(1) 標準型	B002	193 01
	(2) 高流量型	B002	193 02
194	人工椎間板	B002	194
195	体表面用電場電極		
	(1) 膠芽腫用	B002	195 01
	(2) 非小細胞肺癌用		
	① 小型	B002	195 02 01
	② 大型	B002	195 02 02
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
199	甲状軟骨固定用器具	B002	199
200	放射線治療用合成吸収性材料		
	(1) ハイドロゲル型	B002	200 01
	(2) シート型	B002	200 02
201	削除		
202	腹部開放創用局所陰圧閉鎖キット	B002	202

機能区分		機能区分コード	
203	横隔神経電気刺激装置		
	(1) 電極植込キット	B002	203 01
	(2) 体外式パルス発生器	B002	203 02
	(3) 接続ケーブル	B002	203 03
204	経皮的左心耳閉鎖システム	B002	204
205	経皮的卵円孔開存閉鎖セット	B002	205
206	人工顎関節用材料	B002	206
207	人工鼻材料		
	(1) 人工鼻		
	① 標準型	B002	207 01 01
	② 特殊型	B002	207 01 02
	(2) 接続用材料		
	① シール型		
	ア 標準型	B002	207 02 01 1
	イ 特殊型	B002	207 02 01 2
	② チューブ型	B002	207 02 02
	③ ボタン型	B002	207 02 03
208	耳管用補綴材	B002	208
209	吸着式血液浄化用浄化器（閉塞性動脈硬化症用）	B002	209
210	植込型舌下神経電気刺激装置	B002	210
211	植込型骨導補聴器（直接振動型）		
	(1) インプラント		
	① 標準型	B002	211 01 01
	② 特殊型	B002	211 01 02
	(2) 音声信号処理装置		
	① 標準型	B002	211 02 01
	② 特殊型	B002	211 02 02
	(3) オプション部品（標準型）	B002	211 03
212	消化器内視鏡用止血材		
	(1) ペプチド由来吸収性局所止血材	B002	212 01
	(2) 鋳物由来非吸収性局所止血材	B002	212 02
	(3) アミノ酸由来非吸収性局所止血材	B002	212 03
213	脳神経減圧術用補綴材	B002	213
214	前立腺用インプラント	B002	214
215	経カテーテル人工生体弁セット（ステントグラフト付き）	B002	215
216	レーザー照射用ニードルカテーテル	B002	216
217	前立腺組織用水蒸気デリバリーシステム	B002	217
218	ヒト羊膜使用創傷被覆材	B002	218
219	自家皮膚細胞移植用キット		
	(1) 自家皮膚細胞移植用キット・S	B002	219 01
	(2) 自家皮膚細胞移植用キット・L	B002	219 02
220	経消化管胆道ドレナージステント	B002	220
221	経皮的心肺補助システム	B002	221
222	体外フォトフェレーシスキット	B002	222
223	腱再生誘導材	B002	223
224	前立腺組織用高圧水噴射システム	B002	224
225	気管支用バルブ	B002	225
226	ニコチン依存症治療補助アプリ	B002	226
227	高血圧症治療補助アプリ	B002	227
228	培養ヒト角膜内皮細胞・調製・移植キット	B002	228
229	弁周囲欠損孔閉鎖セット	B002	229
230	静脈用ステントセット	B002	230
231	消化器用瘻孔形成ドレナージステント	B002	231
232	削除		
233	削除		
234	薬剤溶出型吸収性副鼻腔用ステント	B002	234
235	アルコール依存症飲酒量低減治療補助アプリ	B002	235
236	上腕静脈用カテーテル	B002	236
237	軟骨修復材	B002	237
238	冷凍アブレーション用バルーンカテーテル	B002	238
239	腎神経焼灼術用カテーテル		
	(1) 超音波エネルギー式		
	① カテーテル	B002	239 01 01
	② カートリッジ	B002	239 01 02
	(2) 高周波エネルギー式	B002	239 02
240	経皮的三尖弁クリップシステム	B002	240

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

機能区分		機能区分コード			
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	削除					
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					
	ア シングルルーメン	B004	002	01	01	1
	イ マルチルーメン	B004	002	01	01	2
	② 抗血栓性型	B004	002	01	02	
	③ 極細型	B004	002	01	03	
	④ カフ付き	B004	002	01	04	
	⑤ 酸素飽和度測定機能付き	B004	002	01	05	
	⑥ 抗菌型	B004	002	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	B004	002	02	01	1
	イ マルチルーメン	B004	002	02	01	2
② 特殊型						
ア シングルルーメン	B004	002	02	02	1	
イ マルチルーメン	B004	002	02	02	2	

V 歯科点数表の第2章第5部及び第8部から第11部まで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 形状賦形型	B005	001	01	01	3
	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
ii 蛋白質配合型	B005	001	01	02	2	2
ウ 綿形状	B005	001	01	02	3	
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		

機能区分		機能区分コード			
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 1
	ii メッシュ型	B005	005	01	01 1 2
	イ 下顎骨等再建用	B005	005	01	01 2
	ウ 下顎骨用（患者適合型）	B005	005	01	01 3
	エ 人工顎関節用	B005	005	01	01 4
	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	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				
	(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（ドレーンチューブ）				
	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・チューブドレーン				
	ア フィルム型	B005	017	02	01 1
	イ チューブ型	B005	017	02	01 2

機能区分	機能区分コード
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 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	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 1 1
ii 二重管	B005 030 01 01 1 2
イ カフ上部吸引機能なし	
i 一重管	B005 030 01 01 2 1
ii 二重管	B005 030 01 01 2 2
② カフなし気管切開チューブ	B005 030 01 02
(2) 輪状甲状膜切開チューブ	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	
(1) 臓器欠損補強用	B005 032 01
033 口腔粘膜保護材	B005 033
034 人工顎関節用材料	B005 034
035 デンプン由来吸収性局所止血材	
(1) 標準型	B005 035 01
(2) 織布型	B005 035 02
036 半導体レーザー用プローブ	B005 036
037 レーザー光照射用ニードルカテーテル	B005 037

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 歯科鑄造用14カラット金合金 インレー用(J I S適合品)	B006 002
003 歯科鑄造用14カラット金合金 鉤用(J I S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(J I S適合品)	B006 005
006 歯科鑄造用金銀パラジウム合金(金12%以上 J I S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 J I S適合品)	B006 010

機能区分		機能区分コード	
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	削除		
015	削除		
016	削除		
017	削除		
018	削除		
019	削除		
020	歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用	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 バー用 ( 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 バー用 ( J I S 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 臼歯用 (真空焼成歯)	B006	028
029	削除		
030	削除		
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		
	(1) 標準型	B006	046 01
	(2) 自動練和型	B006	046 02
047	歯科用合着・接着材料 II		
	(1) 標準型	B006	047 01
	(2) 自動練和型	B006	047 02
048	歯科用合着・接着材料 III	B006	048
049	歯科用合着・接着材料 IV	B006	049
050	歯科充填用材料 I		
	(1) 複合レジン系	B006	050 01
	(2) グ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 II		
	(1) 複合レジン系	B006	051 01
	(2) グラスアイオノマー系		
	① 標準型	B006	051 02 01
	② 自動練和型	B006	051 02 02
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
	(3) CAD/CAM冠用材料 (III)	B006	058 03
	(4) CAD/CAM冠用材料 (IV)	B006	058 04
	(5) CAD/CAM冠用材料 (V)	B006	058 05
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) シリコン系	B006	060 01
	(2) アクリル系		
	① 粉末	B006	060 02 01
	② 液	B006	060 02 02
061	スクリュー	B006	061
062	アバットメント		
	(1) アバットメント (I)	B006	062 01
	(2) アバットメント (II)	B006	062 02
	(3) アバットメント (III)	B006	062 03
	(4) アバットメント (IV)	B006	062 04

機能区分		機能区分コード	
063	アタッチメント		
	(1) アタッチメント(I)	B006	063 01
	(2) アタッチメント(II)	B006	063 02
	(3) アタッチメント(III)	B006	063 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		
	(1) 棒状	B006	066 01
	(2) シート状	B006	066 02
067	永久歯金属冠	B006	067
068	純チタン2種	B006	068
069	磁性アタッチメント		
	(1) 磁石構造体	B006	069 01
	(2) キーパー	B006	069 02
070	3次元プリント有床義歯歯冠部用材料	B006	070
071	3次元プリント有床義歯義歯床用材料	B006	071

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
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	削除		
022	削除		
023	歯科用コバルトクロム合金線 鉤用 (J I S適合品)	B007	023
024	歯科用コバルトクロム合金線 バー用 (J I S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 (J I S適合品)	B007	026
027	歯科用ステンレス鋼線 バー用 (J I S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 (J I S適合品)	B007	030
031	レジン歯 臼歯用 (J I S適合品)	B007	031
032	義歯床用アクリリック樹脂 (粉末 J I S適合品)	B007	032
033	義歯床用アクリリック樹脂 (液 J I S適合品)	B007	033
034	歯科用合着・接着材料 I		
	(1) 標準型	B007	034 01
	(2) 自動練和型	B007	034 02
035	歯科用合着・接着材料 II		
	(1) 標準型	B007	035 01
	(2) 自動練和型	B007	035 02
036	歯科用合着・接着材料 III	B007	036
037	歯科用合着・接着材料 IV	B007	037
038	ダイレクトボンド用ボンディング材	B007	038
039	シリコン樹脂	B007	039
040	超弾性コイルスプリング	B007	040
041	歯科矯正用アンカースクリュー	B007	041

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ブル注射器		
	(1) 標準型	B008	001 01
	(2) 針刺し事故防止機能付加型	B008	001 02
002	削除		
003	ホルモン製剤等注射用ディスプレイブル注射器	B008	003

機能区分		機能区分コード			
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) 超微細型	B008	007	02	
008	携帯型ディスプレイ注入ポンプ				
	(1) 化学療法用	B008	008	01	
	(2) 標準型	B008	008	02	
	(3) PCA型	B008	008	03	
	(4) 特殊型	B008	008	04	
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 1
	ii 二重管	B008	009	01	01 1 2
	イ カフ上部吸引機能なし				
	i 一重管	B008	009	01	01 2 1
	ii 二重管	B008	009	01	01 2 2
	② カフなし気管切開チューブ	B008	009	01	02
	(2) 輪状甲状膜切開チューブ	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プレイカテーテル				
	(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 Ia型	B008	011	01	01
	② Ib型	B008	011	01	02
	③ IIa型	B008	011	01	03
	④ IIb型	B008	011	01	04
	⑤ S型	B008	011	01	05
	⑥ 特定積層型	B008	011	01	06
	(2) 吸着型血液浄化器( $\beta_2$ -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	非固着性シリコンガーゼ				
	(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		

機能区分		機能区分コード			
015	人工鼻材料				
	(1) 人工鼻				
	① 標準型	B008	015	01	01
	② 特殊型	B008	015	01	02
	(2) 接続用材料				
	① シール型				
	ア 標準型	B008	015	02	01 1
	イ 特殊型	B008	015	02	01 2
	② チューブ型	B008	015	02	02
	③ ボタン型	B008	015	02	03
	(3) 呼気弁	B008	015	03	