

事 務 連 絡  
令和 6 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				
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		

機能区分		機能区分コード			
	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	

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	
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
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) 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	

機能区分		機能区分コード					
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	携帯型ディスプレイ注入ポンプ						
	(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			
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		

機能区分		機能区分コード				
	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 胆嚢用					
	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	
	④ 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		
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	
	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					

機能区分		機能区分コード					
	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			
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(β <sub>2</sub> -ミクログロブリン除去用)	B002	040	03			
	(4) 持続緩徐式血液ろ過器						
	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		

機能区分		機能区分コード				
	② 上肢用	B002	056	02	02	
	③ 下肢用	B002	056	02	03	
	④ 鼻骨用	B002	056	02	04	
	(3) ハローベスト (ベスト部分)	B002	056	03		
	(4) ヒール	B002	056	04		
057	人工股関節用材料					
	(1) 骨盤側材料					
	① 白蓋形成用カップ(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)	B002	057	01	02	
	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		
060	固定用内副子(スクリュー)					

機能区分		機能区分コード				
(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・骨盤再建用	B002	061	10	01	2	
ウ 下顎骨用	B002	061	10	01	3	
エ 人工顎関節用	B002	061	10	01	4	
オ 頭蓋骨閉鎖用						
i バーホール型	B002	061	10	01	5	1
ii クランプ型	B002	061	10	01	5	2
② 特殊						
ア 骨延長用	B002	061	10	02	1	
イ 胸骨挙上用	B003	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			
064 脊椎固定用材料						
(1) 脊椎ロッド						
① 標準型	B002	064	01	01		
② 特殊型	B002	064	01	02		
(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) 骨充填用スパーサー	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	



機能区分		機能区分コード				
	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 スペーサー	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) 切換用	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		
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					

機能区分		機能区分コード				
	ア 標準型	B002	073	02	02	1
	イ X線透過型	B003	073	02	02	2
	ウ 横穴付き	B004	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	人工靱帯	B002	077			
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
	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
	ii 蛋白質配合型	B002	078	01	02	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・大腿骨頭部用	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 頭蓋骨・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		

機能区分		機能区分コード			
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	B003	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) 呼吸弁	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 心臓シート	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 心血管系用・心血管修復パッチ先天性心疾患用	B003	099	01	05
	(2) ヘルニア修復・胸壁補強用				
	① 一般	B002	099	02	01

機能区分		機能区分コード					
	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			
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	
	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			

機能区分		機能区分コード				
	(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	B003	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	体表面ペースティング用電極	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 (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 体外式ペースティング機能付き	B002	123	01	04	
	⑤ 体外式ペースティング機能付き・特殊型	B002	123	01	05	
	⑥ 体外式ペースティング機能付き・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	
124	ディスプレイザブル人工肺 (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	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					

機能区分		機能区分コード					
	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			
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		

機能区分		機能区分コード			
	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				
	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
	(3) その他血管用	B002	132	03	
	(4) 気管支用	B002	132	04	
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
	(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
	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	B003	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
	(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 リード除去スネアセット	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除去用カテーテル	B003	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
	④ 脳血栓除去用				
	ア ワイヤ型	B002	133	09	04 1
	イ 破砕吸引型	B002	133	09	04 2

機能区分		機能区分コード				
	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	ブッシュャー	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		
(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	
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
	ii 特殊型	B002	134	01	01	2
	ウ 2分岐以上					
	i 標準型	B002	134	01	01	3
	ii 特殊型	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
	ii 外部サポートなし	B002	134	01	02	1
	イ セルフシーリング					
	i ヘパリン非使用型	B002	134	01	02	2
	ii ヘパリン使用型	B002	134	01	02	2
	ウ ヘパリン使用型					
	i 外部サポートあり	B002	134	01	02	3
	ii 外部サポートなし	B002	134	01	02	3
	エ 特殊型					
	i 外部サポートあり	B002	134	01	02	4
	ii 外部サポートなし	B002	134	01	02	4
(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	全ディスプレイ型	B002	136	04	01	
②	一部ディスプレイ型	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		



機能区分		機能区分コード			
	(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	両室ペースティ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 抗頻拍ペースティング機能付き	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 抗頻拍ペースティング機能付き	B002	144	02	03
	④ 長期留置型	B002	144	02	04
145	血管内塞栓促進用補綴材				
	(1) 肝動脈塞栓材	B002	145	01	
	(2) 脳動脈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	B003	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
	(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) 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
	(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	デンブ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	

機能区分		機能区分コード			
	(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	
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
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	B002	177	01	
	(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) 充電式	B002	184	02	
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		
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	膵臓用瘻孔形成補綴材留置システム	B002	201		

機能区分		機能区分コード			
202	腹部開放創用局所陰圧閉鎖キット	B002	202		
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	B002	211	01	
	(2) 音声信号処理装置	B002	211	02	
	(3) オプション部品	B002	211	03	
212	ペプチド由来吸収性局所止血材	B002	212		
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		

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	

機能区分		機能区分コード				
(2) 大角		B003	019	02		
(3) 大四ツ切		B003	019	03		
(4) B 4		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 骨形成促進型		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 1
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	
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・骨盤再建用		B005	005	01	01	2
ウ 下顎骨用		B005	005	01	01	3
エ 人工関節用		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	

機能区分		機能区分コード					
	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	
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			

機能区分		機能区分コード					
028	(3) アバットメント(Ⅲ)	B005	027	03			
	(4) アバットメント(Ⅳ)	B005	027	04			
	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	デンブンプ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				
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						

機能区分		機能区分コード			
(1) レジン系					
① 標準型		B006	046	01	01
② 自動練和型		B006	046	01	02
(2) グ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) グ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) 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 削除					
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	
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	

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 ネットストラップ	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

機能区分	機能区分コード			
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 歯科用コバルトクロム合金線 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) レジン系				
① 標準型	B007	034	01	01
② 自動練和型	B007	034	01	02
(2) グ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		

VII 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				
(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 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) 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ポーザブルカテーテル				
(1) 2管一般(I)	B008	010	01	



機能区分		機能区分コード			
	(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	B008	011	01	01
	② I b型	B008	011	01	02
	③ II a型	B008	011	01	03
	④ II b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(β <sub>2</sub> -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		
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	