

事務連絡
平成25年12月27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」の一部改正について

標記については、「特定保険医療材料及びその材料価格（材料価格基準）の一部を改正する件」（平成25年厚生労働省告示第394号）が公布され、平成26年1月1日から適用されることとされたことに伴い、「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書（希望区分B）に記載する機能区分コードについて」（平成24年3月5日事務連絡）を次のように改正し、平成26年1月1日から適用することとしたのでお知らせいたします。

記

1 別表II区分080に次のように加える。

(12) 頭蓋骨閉鎖用クランプ

- ① 一般型
- ② 簡易型

B0020801201
B0020801202

- 2 別表 II 区分087の(4)を次のように改める。
(4) 疼痛除去用 (16極以上用)
① 標準型 B0020870401
② M R I 対応型 B0020870402
- 3 別表 II 区分087の(6)を次のように改める。
(6) 疼痛除去用 (16極以上用) 充電式・体位変換対応型
① 標準型 B0020870601
② M R I 対応型 B0020870602
- 4 別表 II 区分112の(8)を次のように改める。
(8) トリプルチャンバ (II型)
① 標準型 B0021120801
② M R I 対応型 B0021120802
- 5 別表 II 区分130の(1)に次のように加える。
⑥ 再狭窄抑制型 B0021300106
- 6 別表 II 区分133に次のように加える。
(20) 体温調節用カテーテル B00213320
- 7 別表 II 区分134の(1)の②に次のように加える。
ウ ヘパリン使用型
i 外部サポートあり B002134010231
ii 外部サポートなし B002134010232
- 8 別表 II 区分144の(1)に次のように加える。
(1) 単極又は双極用
③ 自動機能調整付き B0021440103
- 9 別表 II 区分144の(2)を次のように改める。
(2) 4極用
① 標準型 B0021440201
② 自動機能調整付き B0021440202
- 10 別表 II 区分148を次のように改める。
148 カプセル型内視鏡
(1) 小腸用 B00214801
(2) 大腸用 B00214802

11 別表Ⅱ区分157を次のように改める。

157 消化管用ステントセット

- (1) カバーなし B00215701
- (2) カバーあり B00215702

12 別表Ⅱ区分183を次のように改める。

183 血管内塞栓材

- (1) 止血用 B00218301
- (2) 動脈塞栓療法用 B00218302
- (3) 動脈化学塞栓療法用 B00218303

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

改 正 後

（別表）

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

機能区分		機能区分コード		
080	合成吸収性骨片接合材料			
(1)	スクリュー			
①	一般用	B002	080	01 01
②	頭蓋・頸・顔面・小骨用	B002	080	01 02
(2)	中空スクリュー	B002	080	02
(3)	ストレートプレート	B002	080	03
(4)	その他のプレート	B002	080	04
(5)	インターフェランススクリュー	B002	080	05
(6)	スチーナンカ	B002	080	06
(7)	ボタン	B002	080	07
(8)	ワッシャー	B002	080	08
(9)	ピン			
①	一般用	B002	080	09 01
②	胸骨・肋骨用	B002	080	09 02
(10)	シート・メッシュ型(Ⅰ)	B002	080	10
(11)	シート・メッシュ型(Ⅱ)	B002	080	11
(12)	頭蓋骨閉鎖用クランプ			
①	一般型	B002	080	12 01
②	簡易型	B002	080	12 02
087	植込型脳・脊髄電気刺激装置			
(1)	疼痛除去用（4極用）	B002	087	01
(2)	疼痛除去用（8極用）	B002	087	02
(3)	振戻軽減用（4極用）	B002	087	03
(4)	疼痛除去用（16極以上用）			
①	標準型	B002	087	04 01
②	MR I 対応型	B002	087	04 02
(5)	疼痛除去用（16極以上用）充電式	B002	087	05
(6)	疼痛除去用（16極以上用）充電式・体位変換対応型			
①	標準型	B002	087	06 01
②	MR I 対応型	B002	087	06 02
(7)	振戻軽減用（16極以上用）充電式	B002	087	07
112	ベースメーカー			
(1)	シングルチャンバ			
①	標準型	B002	112	01 01
②	MR I 対応型	B002	112	01 02
(2)	削除			
(3)	デュアルチャンバ（I型・II型）	B002	112	03
(4)	削除			
(5)	デュアルチャンバ（III型）	B002	112	05
(6)	デュアルチャンバ（IV型）			
①	標準型	B002	112	06 01
②	MR I 対応型	B002	112	06 02
(7)	トリプルチャンバ（I型）			
①	標準型	B002	112	07 01
②	極性可変型	B002	112	07 02
(8)	トリプルチャンバ（II型）			
①	標準型	B002	112	08 01
②	MR I 対応型	B002	112	08 02
(9)	トリプルチャンバ（III型）	B002	112	09

現 行

（別表）

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

機能区分		機能区分コード		
080	合成吸収性骨片接合材料			
(1)	スクリュー			
①	一般用	B002	080	01 01
②	頭蓋・頸・顔面・小骨用	B002	080	01 02
(2)	中空スクリュー	B002	080	02
(3)	ストレートプレート	B002	080	03
(4)	その他のプレート	B002	080	04
(5)	インターフェランススクリュー	B002	080	05
(6)	スチーナンカ	B002	080	06
(7)	ボタン	B002	080	07
(8)	ワッシャー	B002	080	08
(9)	ピン			
①	一般用	B002	080	09 01
②	胸骨・肋骨用	B002	080	09 02
(10)	シート・メッシュ型(Ⅰ)	B002	080	10
(11)	シート・メッシュ型(Ⅱ)	B002	080	11
(12)	頭蓋骨閉鎖用クランプ			
①	一般型	B002	080	12
②	簡易型	B002	080	12 02
087	植込型脳・脊髄電気刺激装置			
(1)	疼痛除去用（4極用）	B002	087	01
(2)	疼痛除去用（8極用）	B002	087	02
(3)	振戻軽減用（4極用）	B002	087	03
(4)	疼痛除去用（16極以上用）			
(5)	疼痛除去用（16極以上用）充電式	B002	087	05
(6)	疼痛除去用（16極以上用）充電式・体位変換対応型	B002	087	06
(7)	振戻軽減用（16極以上用）充電式	B002	087	07
112	ベースメーカー			
(1)	シングルチャンバ			
①	標準型	B002	112	01 01
②	MR I 対応型	B002	112	01 02
(2)	削除			
(3)	デュアルチャンバ（I型・II型）	B002	112	03
(4)	削除			
(5)	デュアルチャンバ（III型）	B002	112	05
(6)	デュアルチャンバ（IV型）			
①	標準型	B002	112	06 01
②	MR I 対応型	B002	112	06 02
(7)	トリプルチャンバ（I型）			
①	標準型	B002	112	07 01
②	極性可変型	B002	112	07 02
(8)	トリプルチャンバ（II型）			
①	標準型	B002	112	08 01
②	MR I 対応型	B002	112	08 02
(9)	トリプルチャンバ（III型）	B002	112	09

機能区分		機能区分コード		
130	心臓手術用カテーテル			
(1)	経皮的冠動脈形成術用カテーテル			
①	一般型	B002	130	01 01
②	インフュージョン型	B002	130	01 02
③	パーフュージョン型	B002	130	01 03
④	カッティング型	B002	130	01 04
⑤	スリッピング防止型	B002	130	01 05
⑥	再狭窄抑制型	B002	130	01 06
(2)	冠動脈狭窄部貫通用カテーテル	B002	130	02
(3)	冠動脈用ステントセット			
①	一般型	B002	130	03 01
②	救急処置型	B002	130	03 02
③	再狭窄抑制型	B002	130	03 03
(4)	特殊カテーテル	B002	130	04
(5)	弁拡張用カテーテル	B002	130	05
(6)	心房中隔欠損作成術用カテーテル			
①	バルーン型	B002	130	06 01
②	ブレード型	B002	130	06 02
133	血管内手術用カテーテル			
(1)	経皮的脳血管形成術用カテーテル			
①	先端閉鎖型	B002	133	01 01
②	先端開放型	B002	133	01 02
(2)	末梢血管用ステントセット			
①	一般型	B002	133	02 01
②	再狭窄抑制型	B002	133	02 02
(3)	P T A バルーンカテーテル			
①	一般型			
ア	標準型	B002	133	03 01 1
イ	特殊型	B002	133	03 01 2
②	カッティング型	B002	133	03 02 1
③	脳血管狭窄治療用	B002	133	03 03
④	大動脈用ステントグラフト用			
ア	血流遮断型（胸部及び腹部）	B002	133	03 04 1
イ	血流非遮断型（胸部及び腹部）	B002	133	03 04 2
⑤	スリッピング防止型	B002	133	03 05
(4)	下大静脈留置フィルターセット	B002	133	04
(5)	冠動脈灌流用カテーテル	B002	133	05
(6)	オクリュージョンカテーテル			
①	標準型	B002	133	06 01
②	特殊型	B002	133	06 02
(7)	血管内血栓異物除去用留置カテーテル			
①	一般型	B002	133	07 01
②	頸動脈用ステント併用型			
ア	フィルター型	B002	133	07 02 1
イ	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
(9)	血栓除去用カテーテル			
①	バルーン付き			
ア	一般型	B002	133	09 01 1
イ	極細型	B002	133	09 01 2
ウ	ダブルルーメン	B002	133	09 01 3
②	残存血栓除去用	B002	133	09 02
③	経皮的血栓除去用	B002	133	09 03
④	脳血栓除去用			
ア	ワイヤー型	B002	133	09 04 1
イ	破碎吸引型	B002	133	09 04 2

機能区分		機能区分コード		
130	心臓手術用カテーテル			
(1)	経皮的冠動脈形成術用カテーテル			
①	一般型	B002	130	01 01
②	インフュージョン型	B002	130	01 02
③	パーフュージョン型	B002	130	01 03
④	カッティング型	B002	130	01 04
⑤	スリッピング防止型	B002	130	01 05
(2)	冠動脈狭窄部貫通用カテーテル	B002	130	02
(3)	冠動脈用ステントセット			
①	一般型	B002	130	03 01
②	救急処置型	B002	130	03 02
③	再狭窄抑制型	B002	130	03 03
(4)	特殊カテーテル	B002	130	04
(5)	弁拡張用カテーテル	B002	130	05
(6)	心房中隔欠損作成術用カテーテル			
①	バルーン型	B002	130	06 01
②	ブレード型	B002	130	06 02
133	血管内手術用カテーテル			
(1)	経皮的脳血管形成術用カテーテル			
①	先端閉鎖型	B002	133	01 01
②	先端開放型	B002	133	01 02
(2)	末梢血管用ステントセット			
①	一般型	B002	133	02 01
②	再狭窄抑制型	B002	133	02 02
(3)	P T A バルーンカテーテル			
①	一般型			
ア	標準型	B002	133	03 01 1
イ	特殊型	B002	133	03 01 2
②	カッティング型	B002	133	03 02 1
③	脳血管狭窄治療用	B002	133	03 03
④	大動脈用ステントグラフト用			
ア	血流遮断型（胸部及び腹部）	B002	133	03 04 1
イ	血流非遮断型（胸部及び腹部）	B002	133	03 04 2
⑤	スリッピング防止型	B002	133	03 05
(4)	下大静脈留置フィルターセット	B002	133	04
(5)	冠動脈灌流用カテーテル	B002	133	05
(6)	オクリュージョンカテーテル			
①	標準型	B002	133	06 01
②	特殊型	B002	133	06 02
(7)	血管内血栓異物除去用留置カテーテル			
①	一般型	B002	133	07 01
②	頸動脈用ステント併用型			
ア	フィルター型	B002	133	07 02 1
イ	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
(9)	血栓除去用カテーテル			
①	バルーン付き			
ア	一般型	B002	133	09 01 1
イ	極細型	B002	133	09 01 2
ウ	ダブルルーメン	B002	133	09 01 3
②	残存血栓除去用	B002	133	09 02
③	経皮的血栓除去用	B002	133	09 03
④	脳血栓除去用			
ア	ワイヤー型	B002	133	09 04 1
イ	破碎吸引型	B002	133	09 04 2

機能区分		機能区分コード			
(10) 塞栓用バルーン					
① バルーン		B002	133	10	01
② バルーンデリバリー用カテーテル		B002	133	10	02
(11) 塞栓用コイル					
① コイル					
ア 標準型		B002	133	11	01
イ 機械式デタッチャブル型		B002	133	11	01
ウ 電気式デタッチャブル型		B002	133	11	01
エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型		B002	133	11	01
オ 特殊型		B002	133	11	01
② ブッシャー		B002	133	11	02
③ コイル留置用ステント		B002	133	11	03
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002	133	12	
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002	133	13	
(14) 静脈弁カッター					
① 切開径固定型		B002	133	14	01
② 切開径変動型		B002	133	14	02
(15) 頸動脈用ステントセット		B002	133	15	
(16) 狹窄部貫通用カテーテル		B002	133	16	
(17) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル		B002	133	17	
(18) 血管塞栓用プラグ		B002	133	18	
(19) 冠動脈カテーテル交換用カテーテル		B002	133	19	
(20) 体温調節用カテーテル		B002	133	20	
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
イ 1分岐		B002	134	01	01
ウ 2分岐以上		B002	134	01	01
エ 腹大動脈分岐用		B002	134	01	01
② 小血管用					
ア 標準型					
i 外部サポートあり		B002	134	01	02
ii 外部サポートなし		B002	134	01	02
イ セルフシーリング		B002	134	01	02
ウ ヘパリン使用型					
i 外部サポートあり		B002	134	01	02
ii 外部サポートなし		B002	134	01	02
(2) 一時留置型		B002	134	02	
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 MR I 対応型		B002	144	01	02
③ 自動調整機能付き		B002	144	01	03
(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
148 カプセル型内視鏡					
(1) 小腸用		B002	148	01	
(2) 大腸用		B002	148	02	
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	
183 血管内塞栓材					
(1) 止血用		B002	183	01	
(2) 動脈塞栓療法用		B002	183	02	
(3) 動脈化学塞栓療法用		B002	183	03	

機能区分		機能区分コード			
(10) 塞栓用バルーン					
① バルーン		B002	133	10	01
② バルーンデリバリー用カテーテル		B002	133	10	02
(11) 塞栓用コイル					
① コイル					
ア 標準型		B002	133	11	01
イ 機械式デタッチャブル型		B002	133	11	01
ウ 電気式デタッチャブル型		B002	133	11	01
エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型		B002	133	11	01
オ 特殊型		B002	133	11	01
② ブッシャー		B002	133	11	02
③ コイル留置用ステント		B002	133	11	03
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002	133	12	
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002	133	13	
(14) 静脈弁カッター					
① 切開径固定型		B002	133	14	01
② 切開径変動型		B002	133	14	02
(15) 頸動脈用ステントセット		B002	133	15	
(16) 狹窄部貫通用カテーテル		B002	133	16	
(17) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル		B002	133	17	
(18) 血管塞栓用プラグ		B002	133	18	
(19) 冠動脈カテーテル交換用カテーテル		B002	133	19	
(20) 体温調節用カテーテル		B002	133	20	
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
イ 1分岐		B002	134	01	01
ウ 2分岐以上		B002	134	01	01
エ 腹大動脈分岐用		B002	134	01	01
② 小血管用					
ア 標準型					
i 外部サポートあり		B002	134	01	02
ii 外部サポートなし		B002	134	01	02
イ セルフシーリング		B002	134	01	02
ウ ヘパリン使用型					
i 外部サポートあり		B002	134	01	02
ii 外部サポートなし		B002	134	01	02
(2) 一時留置型		B002	134	02	
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 MR I 対応型		B002	144	01	02
③ 自動調整機能付き		B002	144	01	03
(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
148 カプセル型内視鏡					
(1) 小腸用		B002	148	01	
(2) 大腸用		B002	148	02	
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	
183 血管内塞栓材					
(1) 止血用		B002	183	01	
(2) 動脈塞栓療法用		B002	183	02	
(3) 動脈化学塞栓療法用		B002	183	03	
148 カプセル型内視鏡		B002	148		
157 消化管用ステントセット		B002	157		
183 血管内塞栓材		B002	183		