

事務連絡  
平成25年3月29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、本日、「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102号)が公布され、平成25年4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25年4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057の(1)の①に次のように加える。

エ 特殊型(Ⅲ)

B00205701014

2 別表Ⅱ区分057の(1)に次のように加える。

⑧ ライナー(Ⅵ)

B0020570108

- ⑨ ライナー(VII) B0020570109
- 3 別表Ⅱ区分060の(1)を次のように改める。  
(1) 一般スクリュー (生体用合金Ⅰ)  
① 標準型 B0020600101  
② 特殊型 B0020600102
- 4 別表Ⅱ区分112の(7)を次のように改める。  
(7) トリプルチャンバ (Ⅰ型)  
① 標準型 B0021120701  
② 極性可変型 B0021120702
- 5 別表Ⅱ区分129の(3)に次のように加える。  
③ 軸流型 B0021290303
- 6 別表Ⅱ区分133に次のように加える。  
(17) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル B00213317  
(18) 血管塞栓用プラグ B00213318
- 7 別表Ⅱ区分150を次のように改める。  
150 ヒト自家移植組織  
(1) 自家培養表皮 B00215001  
(2) 自家培養軟骨 B00215002
- 8 別表Ⅱに次のように加える。  
176 子宮用止血バルーンカテーテル B002176  
177 心房中隔穿刺針 B002177

改正後 「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 現行

(別表) 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

(別表) 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
057 人工股関節用材料	
(1) 骨盤側材料	
ア 白蓋形成用カップ(I)	
イ 標準型	B002 057 01 01 1
ウ 特殊型(I)	B002 057 01 01 2
エ 特殊型(II)	B002 057 01 01 3
② 白蓋形成用カップ(II)	
③ カップ・ライナー一体型(I)	B002 057 01 02
④ ライナー(I)	B002 057 01 03
⑤ ライナー(III)	B002 057 01 04
⑥ ライナー(IV)	B002 057 01 05
⑦ ライナー(V)	B002 057 01 06
(2) 大腿骨側材料	
① 大腿骨ステム(I)	
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(II)	
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 モノポララカップ	B002 057 02 04 1
イ バイポーララカップ	B002 057 02 04 2
(3) 単純人工骨頭	
人工股関節用材料	
(1) 肩甲骨側材料	
① 標準型	B002 065 01 01
② 特殊型	B002 065 01 02
(2) 上腕骨側材料	
① 標準型	B002 065 02 01
② 特殊型	B002 065 02 02
065 人工骨	
(1) 汎用型	
① 非吸収型	
ア 顆粒・フィラー	B002 078 01 01 1
イ 多孔体	B002 078 01 01 2
ウ 骨形成促進型	B002 078 01 01 3
エ 形状賦形型	B002 078 01 01 4
② 吸収型	
ア 顆粒・フィラー	B002 078 01 02 1
イ 多孔体	B002 078 01 02 2
① 一般型	B002 078 01 02 2 1
② 蛋白質配合型	B002 078 01 02 2 2
(2) 専用型	
① 人工耳小骨	B002 078 02 01
② 閉鎖穿孔術用	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 I 椎体用	B002 078 02 05 1
イ その他	B002 078 02 05 2
⑥ 骨盤用	
ア 腸骨盤用	B002 078 02 06 1
イ その他	B002 078 02 06 2

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	
ア 白蓋形成用カップ(I)	
イ 標準型	B002 057 01 01 1
ウ 特殊型(I)	B002 057 01 01 2
エ 特殊型(II)	B002 057 01 01 3
② 白蓋形成用カップ(II)	
③ カップ・ライナー一体型(I)	B002 057 01 02
④ ライナー(I)	B002 057 01 03
⑤ ライナー(III)	B002 057 01 04
⑥ ライナー(IV)	B002 057 01 05
⑦ ライナー(V)	B002 057 01 06
(2) 大腿骨側材料	
① 大腿骨ステム(I)	
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(II)	
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 モノポララカップ	B002 057 02 04 1
イ バイポーララカップ	B002 057 02 04 2
(3) 単純人工骨頭	
人工股関節用材料	
(1) 肩甲骨側材料	
① 標準型	B002 065 01 01
② 特殊型	B002 065 01 02
(2) 上腕骨側材料	
① 標準型	B002 065 02 01
② 特殊型	B002 065 02 02
065 人工骨	
(1) 汎用型	
① 非吸収型	
ア 顆粒・フィラー	B002 078 01 01 1
イ 多孔体	B002 078 01 01 2
ウ 骨形成促進型	B002 078 01 01 3
エ 形状賦形型	B002 078 01 01 4
② 吸収型	
ア 顆粒・フィラー	B002 078 01 02 1
イ 多孔体	B002 078 01 02 2
① 一般型	B002 078 01 02 2 1
② 蛋白質配合型	B002 078 01 02 2 2
(2) 専用型	
① 人工耳小骨	B002 078 02 01
② 閉鎖穿孔術用	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 I 椎体用	B002 078 02 05 1
イ その他	B002 078 02 05 2
⑥ 骨盤用	
ア 腸骨盤用	B002 078 02 06 1
イ その他	B002 078 02 06 2

機能区分		機能区分コード
⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用		B002 078 02 07
⑧ 椎体骨剝離閉鎖用		B002 078 02 08
⑨ スクリュー併用用		B002 078 02 09
(3) 特殊型		B002 078 03
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) インターフェラシススクリュー		B002 080 05
(6) スーチャアンカー		B002 080 06
(7) ボタン		B002 080 07
(8) ワッシャー		B002 080 08
(9) ピン		B002 080 09 01
② 肋骨・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
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) PTA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 カットバック型		B002 133 03 02
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 スリッピン防止型		B002 133 03 05
(4) 下大静脈留置フィルタースセット		B002 133 04
(5) 冠動脈灌流用カテーテル		B002 133 05
(6) オクリニ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 稀釈型		B002 133 09 01 2
ウ ダブルルメン		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 ワイヤ型		B002 133 09 04 1
イ 吸引型		B002 133 09 04 2

機能区分		機能区分コード
⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用		B002 078 02 07
⑧ 椎体骨剝離閉鎖用		B002 078 02 08
⑨ スクリュー併用用		B002 078 02 09
(3) 特殊型		B002 078 03
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) インターフェラシススクリュー		B002 080 05
(6) スーチャアンカー		B002 080 06
(7) ボタン		B002 080 07
(8) ワッシャー		B002 080 08
(9) ピン		B002 080 09 01
② 肋骨・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		B002 080 12
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) PTA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 カットバック型		B002 133 03 02
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 スリッピン防止型		B002 133 03 05
(4) 下大静脈留置フィルタースセット		B002 133 04
(5) 冠動脈灌流用カテーテル		B002 133 05
(6) オクリニ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 稀釈型		B002 133 09 01 2
ウ ダブルルメン		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 ワイヤ型		B002 133 09 04 1
イ 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 1
イ 機械式データタッチャブル型		B002 133 11 01 2
ウ 電気式データタッチャブル型		B002 133 11 01 3
エ 水圧式・ワイヤー式データタッチャブル型		B002 133 11 01 4
オ 特殊型		B002 133 11 01 5
② プッシュヤ-		
③ コイル留置用ステント		B002 133 11 02
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002 133 11 03
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002 133 12
(14) 静脈カッター		
① 切開器固定型		B002 133 14 01
② 切開器変形型		B002 133 14 02
(15) 頸動脈用ステントセット		B002 133 15
(16) 狭窄部貫通用カテーテル		B002 133 16
158 皮下グルコース測定用電極		
① 一般型		B002 158 01
② 経脈腔・針刺し事故防止機構付加型		B002 158 02
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 腕手術用カテーテル		
		B002 175

V 歯科点数表の第2章第8部及び第9部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード
001 人工骨		
(1) 汎用型		
① 非吸収型		
ア 顆粒・ファイラー		B005 001 01 01 1
イ 多孔体		B005 001 01 01 2
ウ 骨形成促進型		B005 001 01 01 3
エ 形状賦形型		B005 001 01 01 4
② 吸収型		
ア 顆粒・ファイラー		B005 001 01 02 1
イ 多孔体		B005 001 01 02 2
ハ 骨白質配合型		B005 001 01 02 2 1
		B005 001 01 02 2 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 1
イ 機械式データタッチャブル型		B002 133 11 01 2
ウ 電気式データタッチャブル型		B002 133 11 01 3
エ 水圧式・ワイヤー式データタッチャブル型		B002 133 11 01 4
オ 特殊型		B002 133 11 01 5
② プッシュヤ-		
③ コイル留置用ステント		B002 133 11 02
(12) 汎用型圧測定用プローブ		B002 133 11 03
(13) 循環機能評価用動脈カテーテル		B002 133 12
(14) 静脈カッター		
① 切開器固定型		B002 133 14 01
② 切開器変形型		B002 133 14 02
(15) 頸動脈用ステントセット		B002 133 15
(16) 狭窄部貫通用カテーテル		B002 133 16
158 皮下グルコース測定用電極		
		B002 158

V 歯科点数表の第2章第8部及び第9部に規定する特定保険医療材料及び機能区分コード

機能区分		機能区分コード
001 人工骨		
(1) 汎用型		
① 非吸収型		
ア 顆粒・ファイラー		B005 001 01 01 1
イ 多孔体		B005 001 01 01 2
ウ 骨形成促進型		B005 001 01 01 3
エ 形状賦形型		B005 001 01 01 4
② 吸収型		
ア 顆粒・ファイラー		B005 001 01 02 1
イ 多孔体		B005 001 01 02 2