

事 務 連 絡
平成25年6月27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」の一部改正について

標記について、別添のとおり地方厚生（支）局医療課、都道府県民生主管部（局）国民健康
保険主管課（部）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）あて
連絡したのでお知らせします。

事務連絡
平成25年6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、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216号)が公布され、平成25年7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7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③に次のように改める。

③ カップ・ライナー一体型

ア カップ・ライナー一体型(Ⅱ)

B00205701031

イ カップ・ライナー一体型(Ⅲ)

B00205701032

- 2 別表Ⅱ区分073に次のように加える。
(4) 位置情報表示装置 (プローブ・ドリル) B00207304
- 3 別表Ⅱ区分112の(1)を次のように改める。
(1) シングルチャンバ
① 標準型 B0021120101
② MR I 対応型 B0021120102
- 4 別表Ⅱ区分118に次のように加える。
(3) アダプター B00211803
- 5 別表Ⅱ区分133に次のように加える。
(19) 冠動脈カテーテル交換用カテーテル B00213319
- 6 別表Ⅱ区分139を次のように改める。
139 組織拡張器
(1) 一般用 B00213901
(2) 乳房用 B00213902
- 7 別表Ⅱ区分146の(3)を次のように改める。
(3) 胸部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)
① 標準型 B0021460301
② 血管分岐部対応型 B0021460302
- 8 別表Ⅱに次のように加える。
178 神経再生誘導材 B002178
179 気管支用充填材 B002179
180 陰圧創傷治療用カートリッジ B002180
181 人工乳房 B002181

「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

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

(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
057 人工股関節用材料	
(1) 骨盤側材料	
① 臼蓋形成用カップ(I)	
ア 標準型	B002 057 01 01 1
イ 特殊型(I)	B002 057 01 01 2
ウ 特殊型(II)	B002 057 01 01 3
エ 特殊型(III)	B002 057 01 01 4
② 臼蓋形成用カップ(II)	B002 057 01 02
③ カップ・ライナー一体型	
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(I)	B002 057 01 04
⑤ ライナー(III)	B002 057 01 05
⑥ ライナー(IV)	B002 057 01 06
⑦ ライナー(V)	B002 057 01 07
⑧ ライナー(VI)	B002 057 01 08
⑨ ライナー(VII)	B002 057 01 09
(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)	B002 057 02 02
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	B002 057 02 04 2
(3) 単純人工骨頭	B002 057 03
073 髄内釘	
(1) 髄内釘	
① 一般型	B002 073 01 01
② 横止め型	B002 073 01 02
③ 大腿骨頸部型	B002 073 01 03
④ 集束型	B002 073 01 04
⑤ 可変延長型	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	B002 073 02 02
(3) ワッシャー・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
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

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 臼蓋形成用カップ(I)	
ア 標準型	B002 057 01 01 1
イ 特殊型(I)	B002 057 01 01 2
ウ 特殊型(II)	B002 057 01 01 3
エ 特殊型(III)	B002 057 01 01 4
② 臼蓋形成用カップ(II)	B002 057 01 02
③ カップ・ライナー一体型(II)	B002 057 01 03
④ ライナー(I)	B002 057 01 04
⑤ ライナー(III)	B002 057 01 05
⑥ ライナー(IV)	B002 057 01 06
⑦ ライナー(V)	B002 057 01 07
⑧ ライナー(VI)	B002 057 01 08
⑨ ライナー(VII)	B002 057 01 09
(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)	B002 057 02 02
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	B002 057 02 04 2
(3) 単純人工骨頭	B002 057 03
073 髄内釘	
(1) 髄内釘	
① 一般型	B002 073 01 01
② 横止め型	B002 073 01 02
③ 大腿骨頸部型	B002 073 01 03
④ 集束型	B002 073 01 04
⑤ 可変延長型	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	B002 073 02 02
(3) ワッシャー・ナット	B002 073 03
112 ベースメーカー	
(1) シングルチャンバ	B002 112 01
(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

機能区分		機能区分コード
	② 極性可変型	B002 112 07 02
	(8) トリプルチャンバ (II型)	B002 112 08
	(9) トリプルチャンバ (III型)	B002 112 09
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
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) 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
	(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 ワイヤ型	B002 133 09 04 1
	イ 破砕吸引型	B002 133 09 04 2
	(10) 塞栓用バルーン	
	① バルーン	B002 133 10 01
	② バルーンデリバリー用カテーテル	B002 133 10 02
	(11) 塞栓用コイル	
	① コイル	
	ア 標準型	B002 133 11 01 1
	イ 機械式デタッチャブル型	B002 133 11 01 2
	ウ 電気式デタッチャブル型	B002 133 11 01 3
	エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型	B002 133 11 01 4
	オ 特殊型	B002 133 11 01 5
	② プッシャー	B002 133 11 02
	③ コイル留置用ステント	B002 133 11 03
	(12) 汎用型圧測定用プローブ	B002 133 12
	(13) 循環機能評価用動脈カテーテル	B002 133 13

機能区分		機能区分コード
	② 極性可変型	B002 112 07 02
	(8) トリプルチャンバ (II型)	B002 112 08
	(9) トリプルチャンバ (III型)	B002 112 09
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
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) 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
	(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 ワイヤ型	B002 133 09 04 1
	イ 破砕吸引型	B002 133 09 04 2
	(10) 塞栓用バルーン	
	① バルーン	B002 133 10 01
	② バルーンデリバリー用カテーテル	B002 133 10 02
	(11) 塞栓用コイル	
	① コイル	
	ア 標準型	B002 133 11 01 1
	イ 機械式デタッチャブル型	B002 133 11 01 2
	ウ 電気式デタッチャブル型	B002 133 11 01 3
	エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型	B002 133 11 01 4
	オ 特殊型	B002 133 11 01 5
	② プッシャー	B002 133 11 02
	③ コイル留置用ステント	B002 133 11 03
	(12) 汎用型圧測定用プローブ	B002 133 12
	(13) 循環機能評価用動脈カテーテル	B002 133 13

機能区分		機能区分コード	
(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) 狭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
139 組織拡張器			
(1) 一般用	B002	139	01
(2) 乳房用	B002	139	02
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)	B002	146	01
(2) 腹部大動脈用ステントグラフト (補助部分)	B002	146	02
(3) 胸部大動脈用ステントグラフト (メイン部分)			
① 標準型	B002	146	03 01
② 血管分岐部対応型	B002	146	03 02
(4) 胸部大動脈用ステントグラフト (補助部分)	B002	146	04
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	

機能区分		機能区分コード	
(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) 狭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
139 組織拡張器	B002	139	
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)	B002	146	01
(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)	B002	146	03
(4) 胸部大動脈用ステントグラフト (補助部分)	B002	146	04