

事務連絡
平成24年12月28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

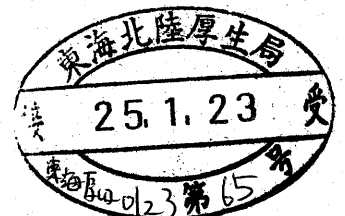
標記については、本日、「特定保険医療材料及びその材料価格(材料価格基準)の一部を改正する件」(平成24年厚生労働省告示第601号)が公布され、平成25年1月1日から適用されることとされたことに伴い、「特定保険医療材料及び医療機器保険適用希望書(希望区分B)に記載する機能区分コードについて」(平成24年3月5日事務連絡)を次のように改正し、平成25年1月1日から適用することとしたのでお知らせいたします。

記

1 別表Ⅱ区分057の(1)に次のように加える。

⑦ ライナー(V)

B0020570107



- 2 別表Ⅱ区分065を次のように改める。
- 065 人工肩関節用材料
- (1) 肩甲骨側材料
 - ① 標準型 B0020650101
 - ② 特殊型 B0020650102
 - (2) 上腕骨側材料
 - ① 標準型 B0020650201
 - ② 特殊型 B0020650202
- 3 別表Ⅱ区分078の(1)の②のイを次のように改める。
- イ 多孔体
- i 一般型 B002078010221
 - ii 蛋白質配合型 B002078010222
- 4 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 B00208012
- 5 別表Ⅱ区分133の(7)の②のイ中「バルーン型」を「遠位バルーン型」に改め、同イの次に次のように加える。
- ウ 近位バルーン型 B00213307023
- 6 別表Ⅱ区分158を次のように改める。
- 158 皮下グルコース測定用電極
- (1) 一般型 B00215801
 - (2) 疼痛軽減・針刺し事故防止機構付加型 B00215802
- 7 別表Ⅱに次のように加える。
- 174 植込型骨導補聴器
- (1) 音振動変換器 B00217401
 - (2) 接合子付骨導端子 B00217402
 - (3) 骨導端子 B00217403
 - (4) 接合子 B00217404
- 175 脳手術用カテーテル B002175
- 8 別表Ⅴ区分001の(1)の②のイを次のように改める。
- イ 多孔体
- i 一般型 B005001010221
 - ii 蛋白質配合型 B005001010222



「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) 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 | |
| ① 臼蓋形成用カップ(I) | B002.057.01.01.1 |
| ア 標準型 | B002.057.01.01.2 |
| イ 特殊型(I) | B002.057.01.01.3 |
| ウ 特殊型(II) | B002.057.01.02.1 |
| ② 臼蓋形成用カップ(II) | B002.057.01.03 |
| ③ カップ・ライナー一体型(I) | B002.057.01.04 |
| ④ ライナー(I) | B002.057.01.05 |
| ⑤ ライナー(III) | B002.057.01.06 |
| ⑥ ライナー(IV) | B002.057.01.07 |
| ⑦ ライナー(V) | |
| (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 モノポラカップ | B002.057.02.04.1 |
| イ バイポラカップ | B002.057.02.04.2 |
| ⑤ 単純人工骨頭 | B002.057.03 |
| (3) 人工肩関節用材料 | |
| (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 |
| ③ 一般型 | B002.078.01.02.2.1 |
| ④ 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 I 椎体用 | B002.078.02.05.1 |
| イ その他 | B002.078.02.05.2 |
| ⑥ 骨盤用 | |
| ア 腸骨稜用 | 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 | |
| ① 臼蓋形成用カップ(I) | B002.057.01.01.1 |
| ア 標準型 | B002.057.01.01.2 |
| イ 特殊型(I) | B002.057.01.01.3 |
| 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(I) | 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 |
| (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 モノポラカップ | B002.057.02.04.1 |
| イ バイポラカップ | B002.057.02.04.2 |
| ⑤ 単純人工骨頭 | B002.057.03 |
| (3) 人工肩関節用材料 | |
| (1) 肩甲骨側材料 | |
| ① 標準型 | B002.065.01 |
| (2) 上腕骨側材料 | |
| ① 標準型 | B002.065.02 |
| ② 特殊型 | |
| 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 |
| ③ 一般型 | B002.078.01.02.2.1 |
| ④ 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 I 椎体用 | B002.078.02.05.1 |
| イ その他 | B002.078.02.05.2 |
| ⑥ 骨盤用 | |
| ア 腸骨稜用 | 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 椎体骨創部閉鎖用 | | B002・078・02・08 |
| ⑨ スクリュー併用用 | | B002・078・02・09 |
| ⑩ 特殊型 | | B002・078・02・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 | | |
| ③ ストレートプレート | | B002・080・02 |
| (4) その他のプレート | | |
| ④ インターフェランクススクリュー | | B002・080・03 |
| (5) インターフェランクススクリュー | | B002・080・04 |
| (6) スーチャージアノカー | | B002・080・05 |
| (7) ボタン | | B002・080・06 |
| (8) ワッシャー | | B002・080・07 |
| (9) ピン | | B002・080・08 |
| ① 一般用 | | B002・080・09・01 |
| ② 肋骨・助骨用 | | 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 |
| 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 先端開閉型 | | 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 | | B002・133・03・01 |
| 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 脳血管縮径治療用 | | 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) 下大動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) オクリュージョーンカテーテル | | |
| 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 |

| 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 椎体骨創部閉鎖用 | | B002・078・02・08 |
| ⑨ スクリュー併用用 | | B002・078・02・09 |
| ⑩ 特殊型 | | B002・078・02・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 | | |
| ③ ストレートプレート | | B002・080・02 |
| (4) その他のプレート | | |
| ④ インターフェランクススクリュー | | B002・080・03 |
| (5) インターフェランクススクリュー | | B002・080・04 |
| (6) スーチャージアノカー | | B002・080・05 |
| (7) ボタン | | B002・080・06 |
| (8) ワッシャー | | B002・080・07 |
| (9) ピン | | B002・080・08 |
| ① 一般用 | | B002・080・09・01 |
| ② 肋骨・助骨用 | | 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) 頭蓋骨留置用クランプ | | B002・080・12 |
| 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 先端開閉型 | | 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 | | B002・133・03・01 |
| 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 脳血管縮径治療用 | | 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) 下大動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) オクリュージョーンカテーテル | | |
| 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 |

| 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-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 11 |
| イ 機械式データタッチャブル型 | | B002 133 11 01 12 |
| ウ 電気式データタッチャブル型 | | B002 133 11 01 13 |
| エ 水圧式・ワイヤー式データタッチャブル型 | | B002 133 11 01 14 |
| オ 特殊型 | | B002 133 11 01 15 |
| ② プッシュヤ- | | 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) 静脈カッター | | |
| ① 切開後固定型 | | B002 133 14 01 |
| ② 切開後牽動型 | | 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 |
| 168 皮下グルコース測定用電極 | | B002 168 01 |
| | | B002 168 02 |
| 174 種込型骨置補器 | | |
| (1) 共振動変換器 | | 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 膈手術用カテーテル | | 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- | | B005 001 01 01 11 |
| イ 多孔体 | | B005 001 01 01 12 |
| ウ 骨形成促進型 | | B005 001 01 01 13 |
| エ 形状賦形型 | | B005 001 01 01 14 |
| ② 吸収型 | | |
| ア 顆粒・ファイラ- | | B005 001 01 02 11 |
| イ 多孔体 | | B005 001 01 02 12 11 |
| ii 蛋白質配合型 | | B005 001 01 02 12 2 |

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 |
|-----------------------|--|-------------------|
| (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-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 11 |
| イ 機械式データタッチャブル型 | | B002 133 11 01 12 |
| ウ 電気式データタッチャブル型 | | B002 133 11 01 13 |
| エ 水圧式・ワイヤー式データタッチャブル型 | | B002 133 11 01 14 |
| オ 特殊型 | | B002 133 11 01 15 |
| ② プッシュヤ- | | 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) 静脈カッター | | |
| ① 切開後固定型 | | B002 133 14 01 |
| ② 切開後牽動型 | | 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 |
| 168 皮下グルコース測定用電極 | | B002 168 |

| 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- | | B005 001 01 01 11 |
| イ 多孔体 | | B005 001 01 01 12 |
| ウ 骨形成促進型 | | B005 001 01 01 13 |
| エ 形状賦形型 | | B005 001 01 01 14 |
| ② 吸収型 | | |
| ア 顆粒・ファイラ- | | B005 001 01 02 11 |
| イ 多孔体 | | B005 001 01 02 12 |