

事務連絡  
平成24年6月29日

社団法人 全日本病院協会 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24年6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24年厚生労働省告示第413号）が公布され、平成24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24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001の(4)中「胸部大動脈用ステントグラフト用」を「大動脈用ステントグラフト用」に改める。
- 2 別表Ⅱ区分057(1)の①のイ中「特殊型」を「特殊型（I）」に改め、同イの次に次の

ように加える。

ウ 特殊型(II)

B00205701013

3 別表II区分086中「脊髄刺激装置用リード」を「脳・脊髄刺激装置用リード」に改める。

4 別表II区分087に次のように加える。

(7) 振戻軽減用(16極以上用)充電式

B00208707

5 別表II区分113の(1)の①に次のように加える。

エ 4極

B00211301014

6 別表II区分130の(4)中「高速回転式経皮経管アテレクトミーカテーテル」を「特殊カテーテル」に改める。

7 別表II区分133の(2)を次のように改める。

(2) 末梢血管用ステントセット

① 一般型

B0021330201

② 再狭窄抑制型

B0021330202

8 別表II区分144を次のように改める。

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

B00214401

(2) 4極用

B00214402

9 別表IIに次のように加える。

173 中心静脈血酸素飽和度測定用プローブ

B002173

「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

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

| 機能区分コード                       |                   | 機能区分コード                       |                   |
|-------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------|
| 機能区分コード                       |                   | 機能区分コード                       |                   |
| 001 血管造影用シースイントロデューサーセット      |                   | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット      |                   |
| (1) 一般用                       | B002 .001 .01     | (1) 一般用                       | B002 .001 .01     |
| (2) 航行血管用                     | B002 .001 .02     | (2) 航行血管用                     | B002 .001 .02     |
| (3) 遷移的導入用（ガイドイングカテーテルを兼ねるもの） | B002 .001 .03     | (3) 遷移的導入用（ガイドイングカテーテルを兼ねるもの） | B002 .001 .03     |
| (4) 大動脈用ステントグラフト用             | B002 .001 .04     | (4) 胸前大動脈用ステントグラフト用           | B002 .001 .04     |
| (5) 遠位端可動型                    | B002 .001 .05     | (5) 遠位端可動型                    | B002 .001 .05     |
| 057 人工股関節用材料                  |                   | 057 人工股関節用材料                  |                   |
| (1) 骨盤側材料                     |                   | (1) 骨盤側材料                     |                   |
| ① 白蓋形成用カップ(Ⅰ)                 | B002 .057 .01 .01 | ① 白蓋形成用カップ(Ⅰ)                 | B002 .057 .01 .01 |
| ア 標準型                         | B002 .057 .01 .02 | ア 標準型                         | B002 .057 .01 .02 |
| イ 特殊型                         |                   |                               |                   |
| ウ 特殊型(Ⅱ)                      | B002 .057 .01 .03 | ② 白蓋形成用カップ(Ⅱ)                 | B002 .057 .01 .02 |
| ② 白蓋形成用カップ(Ⅱ)                 | B002 .057 .01 .02 | ③ カップ・ライナー一体型(Ⅱ)              | B002 .057 .01 .03 |
| 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 |
| ④ ライナー(Ⅰ)                     | B002 .057 .01 .04 | ⑤ ライナー(Ⅲ)                     | B002 .057 .01 .05 |
| ⑤ ライナー(Ⅲ)                     | B002 .057 .01 .05 | ⑥ ライナー(Ⅳ)                     | B002 .057 .01 .06 |
| ⑥ ライナー(Ⅳ)                     | B002 .057 .01 .06 | ② 大腿骨側材料                      |                   |
| (2) 大腿骨側材料                    |                   | ① 大腿骨システム(Ⅰ)                  |                   |
| ① 大腿骨システム(Ⅰ)                  | B002 .057 .02 .01 | ア 標準型                         | B002 .057 .02 .01 |
| ア 標準型                         | B002 .057 .02 .01 | イ 特殊型                         | B002 .057 .02 .01 |
| イ 特殊型                         | B002 .057 .02 .02 | ② 大腿骨システム(Ⅱ)                  | B002 .057 .02 .02 |
| ② 大腿骨システム(Ⅱ)                  | B002 .057 .02 .02 | ③ 大腿骨システムヘッド                  | B002 .057 .02 .03 |
| ア 大腿骨システムヘッド(Ⅰ)               | B002 .057 .02 .03 | ア 大腿骨システムヘッド(Ⅰ)               | B002 .057 .02 .03 |
| イ 大腿骨システムヘッド(Ⅱ)               | B002 .057 .02 .03 | イ 大腿骨システムヘッド(Ⅱ)               | B002 .057 .02 .03 |
| ④ 人工骨頭用                       | B002 .057 .02 .04 | ④ 人工骨頭用                       |                   |
| ア モノボーラカップ                    | B002 .057 .02 .04 | ア モノボーラカップ                    | B002 .057 .02 .04 |
| イ バイボーラカップ                    | B002 .057 .02 .04 | イ バイボーラカップ                    | B002 .057 .02 .04 |
| (3) 単純人工骨頭                    | B002 .057 .03     | (3) 単純人工骨頭                    | B002 .057 .03     |
| 086 脳・脊髄剥離装置用リード              |                   | 086 脳・脊髄剥離装置用リード              |                   |
| (1) リードセット                    |                   | (1) リードセット                    |                   |
| ① 4極                          | B002 .086 .01 .01 | ① 4極                          | B002 .086 .01 .01 |
| ② 16極以上                       | B002 .086 .01 .02 | ② 16極以上                       | B002 .086 .01 .02 |
| (2) アダプター                     | B002 .086 .02     | (2) アダプター                     | B002 .086 .02     |
| 087 植込型脳・脊髄電気刺激装置             |                   | 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     | (1) 疼痛除去用（4極用）                | B002 .087 .01     |
| (2) 疼痛除去用（8極用）                | B002 .087 .02     | (2) 疼痛除去用（8極用）                | B002 .087 .02     |
| (3) 振幅低減用（4極用）                | B002 .087 .03     | (3) 振幅低減用（4極用）                | B002 .087 .03     |
| (4) 疼痛除去用（16極以上用）             | B002 .087 .04     | (4) 疼痛除去用（16極以上用）             | B002 .087 .04     |
| (5) 疼痛除去用（16極以上用）充電式          | B002 .087 .05     | (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          | B002 .087 .06     | (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) 振幅低減用（16極以上用）充電式          | B002 .087 .07     |                               |                   |
| 113 埋込式心臓ペースメーカー用リード          |                   | 113 埋込式心臓ペースメーカー用リード          |                   |
| (1) リード                       |                   | (1) リード                       |                   |
| ① 経肺脈リード                      | B002 .113 .01 .01 | ① 経肺脈リード                      | B002 .113 .01 .01 |
| ア 標準型                         | B002 .113 .01 .02 | ア 標準型                         | B002 .113 .01 .02 |
| イ シングルバスVDDリード                | B002 .113 .01 .03 | イ シングルバスVDDリード                | B002 .113 .01 .03 |
| ウ 誤感知防止型                      |                   |                               |                   |
| エ 4極                          | B002 .113 .01 .04 |                               |                   |
| ② 心筋用リード                      | B002 .113 .01 .02 | ② 心筋用リード                      | B002 .113 .01 .02 |
| 単極                            | B002 .113 .01 .02 | ア 双極                          | B002 .113 .01 .02 |
| イ 双極                          | B002 .113 .01 .02 | ② アダプター                       | B002 .113 .02     |
| ② アダプター                       | B002 .113 .01 .03 | (3) アクセサリー                    | B002 .113 .03     |

| 機能区分コード               |                  | 機能区分コード                 | 機能区分コード          |
|-----------------------|------------------|-------------------------|------------------|
| 130 心臓手術用カテーテル        | 130 心臓手術用カテーテル   | (1) 経皮的活動脈形成術用カテーテル     | B002 130 01 01   |
| (1) 一般型               |                  | ① 一般型                   | B002 130 01 02   |
| (2) インフレーション型         |                  | ② インフレーション型             | B002 130 01 03   |
| (3) パーフュージョン型         |                  | ③ パーフュージョン型             | B002 130 01 04   |
| (4) カシティング型           |                  | ④ カシティング型               | B002 130 01 05   |
| (5) スリッピング防止型         |                  | ⑤ スリッピング防止型             | B002 130 01 06   |
| (2) 活動脈狭窄部対応用カテーテル    |                  | (2) 活動脈狭窄部対応用カテーテル      | B002 130 02      |
| (3) 活動脈用スチントセット       |                  | (3) 活動脈用スチントセット         | B002 130 03 01   |
| (1) 一般型               |                  | ① 一般型                   | B002 130 03 02   |
| (2) 救急処置型             |                  | ② 救急処置型                 | B002 130 03 03   |
| (3) 再狭窄抑制型            |                  | ③ 再狭窄抑制型                | B002 130 03 04   |
| (4) 特殊カテーテル           |                  | (4) 高速回転式拡張管アレクトミーカテーテル | B002 130 04      |
| (5) 手括張用カテーテル         |                  | (5) 手括張用カテーテル           | B002 130 05      |
| (6) 心房中隔欠損作成術用カテーテル   |                  | (6) 心房中隔欠損作成術用カテーテル     | B002 130 06 01   |
| (1) バルーン型             |                  | ① バルーン型                 | B002 130 06 02   |
| (2) ブレード型             |                  | ② ブレード型                 | B002 130 06 02   |
| 133 血管内手術用カテーテル       | 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 01   |
| (1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル   |                  | ① 先端開創型                 | B002 133 01 02   |
| (2) ② 先端開創型           |                  | ② 先端開創型                 | B002 133 01 02   |
| (2) 末梢血管用スチントセット      |                  | (2) 末梢血管用スチントセット        | B002 133 02      |
| (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      | (3) PTAバルーンカテーテル | (1) 一般型                 | B002 133 03 01   |
| (1) 一般型               |                  | ア 標準型                   | B002 133 03 01 1 |
| (2) 特殊型               |                  | イ 特殊型                   | B002 133 03 01 2 |
| (2) カシティング型           |                  | イ カシティング型               | B002 133 03 02   |
| (3) 脳血管狭窄治療用          |                  | ③ 脳血管狭窄治療用              | B002 133 03 03   |
| (4) 大動脈用スントグラフト用      |                  | ④ 大動脈用スントグラフト用          | B002 133 03 04 1 |
| ア 血流遮断型(胸部及び腹部)       |                  | ア 血流遮断型(胸部及び腹部)         | B002 133 03 04 1 |
| イ 血流遮断型(胸部及び腹部)       |                  | イ 血流遮断型(胸部及び腹部)         | B002 133 03 04 2 |
| (5) スリッピング防止型         |                  | 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    |                  | (4) 下大静脈留置フィルターセット      | B002 133 04      |
| (5) 活動脈血液用カテーテル       |                  | (5) 活動脈血液用カテーテル         | B002 133 05      |
| (6) オクリュージョンカテーテル     |                  | (6) オクリュージョンカテーテル       | B002 133 06 01   |
| (1) 標準型               |                  | (1) 標準型                 | B002 133 06 02   |
| (2) 特殊型               |                  | (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 |                  | (7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル   | B002 133 07 01   |
| (1) 一般型               |                  | ① 一般型                   | B002 133 07 01   |
| (2) 活動脈用スチント併用型       |                  | ② 活動脈用スチント併用型           | B002 133 07 02 1 |
| ア フィルター型              |                  | ア フィルター型                | B002 133 07 02 2 |
| イ バルーン型               |                  | イ バルーン型                 | B002 133 07 02 2 |
| (8) 血管内異物除去用カテーテル     |                  | (3) 血管内異物除去用カテーテル       | B002 133 08 01   |
| (1) 細血管用              |                  | ① バルーン付き                | B002 133 08 02   |
| (2) 大血管用              |                  | ア 一般型                   | B002 133 09 01   |
| (1) バルーン付き            |                  | イ 機械型                   | B002 133 09 01 1 |
| (2) 血栓除去用カテーテル        |                  | ウ ダブルルーム                | B002 133 09 01 3 |
| (3) 血栓除去用             |                  | ② 残存血栓除去用               | B002 133 09 02   |
| (4) 脳栓除去用             |                  | ③ 経皮的血栓除去用              | B002 133 09 03   |
| (ア) ワイヤー型             |                  | ④ 脳栓除去用                 | B002 133 09 04 1 |
| イ 梗塞吸引型               |                  | イ ワイヤー型                 | B002 133 09 04 1 |
| (10) 塞栓用バルーン          |                  | イ 破碎吸引型                 | B002 133 09 04 2 |
| (1) バルーン              |                  | (10) 塞栓用バルーン            | B002 133 10 01   |
| (2) バルーンデバイリー用カテーテル   |                  | ① バルーン                  | B002 133 10 02   |
| (11) 塞栓用コイル           |                  | ② バルーンデバイリー用カテーテル       | B002 133 10 02   |
| (1) コイル               |                  | ③ コイル                   | B002 133 10 02   |

| 機能区分                  |                         | 機能区分コード               |                  |
|-----------------------|-------------------------|-----------------------|------------------|
| 130 心臓手術用カテーテル        | (1) 経皮的活動脈形成術用カテーテル     | B002 130 01 01        |                  |
| (1) 一般型               | ① 一般型                   | B002 130 01 02        |                  |
| (2) インフレーション型         | ② インフレーション型             | B002 130 01 03        |                  |
| (3) パーフュージョン型         | ③ パーフュージョン型             | B002 130 01 04        |                  |
| (4) カシティング型           | ④ カシティング型               | B002 130 01 05        |                  |
| (5) スリッピング防止型         | ⑤ スリッピング防止型             | B002 130 01 06        |                  |
| (2) 活動脈狭窄部対応用カテーテル    | (2) 活動脈狭窄部対応用カテーテル      | B002 130 02           |                  |
| (3) 活動脈用スチントセット       | (3) 活動脈用スチントセット         | B002 130 03 01        |                  |
| (1) 一般型               | ① 一般型                   | B002 130 03 02        |                  |
| (2) 救急処置型             | ② 救急処置型                 | B002 130 03 03        |                  |
| (3) 再狭窄抑制型            | ③ 再狭窄抑制型                | B002 130 03 04        |                  |
| (4) 特殊カテーテル           | (4) 高速回転式拡張管アレクトミーカテーテル | B002 130 04           |                  |
| (5) 手括張用カテーテル         | (5) 手括張用カテーテル           | B002 130 05           |                  |
| (6) 心房中隔欠損作成術用カテーテル   | (6) 心房中隔欠損作成術用カテーテル     | B002 130 06 01        |                  |
| (1) バルーン型             | ① バルーン型                 | B002 130 06 02        |                  |
| (2) ブレード型             | ② ブレード型                 | B002 130 06 02        |                  |
| 133 血管内手術用カテーテル       | 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 01   |
| (1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル   |                         | ① 先端開創型               | B002 133 01 02   |
| (2) ② 先端開創型           |                         | ② 先端開創型               | B002 133 01 02   |
| (2) 末梢血管用スチントセット      |                         | (2) 末梢血管用スチントセット      | B002 133 02      |
| (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      | (3) PTAバルーンカテーテル        | (1) 一般型               | B002 133 03 01   |
| (1) 一般型               |                         | ア 標準型                 | B002 133 03 01 1 |
| (2) 特殊型               |                         | イ 特殊型                 | B002 133 03 01 2 |
| (2) カシティング型           |                         | イ カシティング型             | B002 133 03 02   |
| (3) 脳血管狭窄治療用          |                         | ③ 脳血管狭窄治療用            | B002 133 03 03   |
| (4) 大動脈用スントグラフト用      |                         | ④ 大動脈用スントグラフト用        | B002 133 03 04 1 |
| ア 血流遮断型(胸部及び腹部)       |                         | ア 血流遮断型(胸部及び腹部)       | B002 133 03 04 1 |
| イ 血流遮断型(胸部及び腹部)       |                         | イ 血流遮断型(胸部及び腹部)       | B002 133 03 04 2 |
| (5) スリッピング防止型         |                         | 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    |                         | (4) 下大静脈留置フィルターセット    | B002 133 04      |
| (5) 活動脈血液用カテーテル       |                         | (5) 活動脈血液用カテーテル       | B002 133 05      |
| (6) オクリュージョンカテーテル     |                         | (6) オクリュージョンカテーテル     | B002 133 06 01   |
| (1) 標準型               |                         | (1) 標準型               | B002 133 06 02   |
| (2) 特殊型               |                         | (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 |                         | (7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル | B002 133 07 01   |
| (1) 一般型               |                         | ① 一般型                 | B002 133 07 01   |
| (2) 活動脈用スチント併用型       |                         | ② 活動脈用スチント併用型         | B002 133 07 02 1 |
| ア フィルター型              |                         | ア フィルター型              | B002 133 07 02 2 |
| イ バルーン型               |                         | イ バルーン型               | B002 133 07 02 2 |
| (8) 血管内異物除去用カテーテル     |                         | (3) 血管内異物除去用カテーテル     | B002 133 08 01   |
| (1) 細血管用              |                         | ① バルーン付き              | B002 133 08 02   |
| (2) 大血管用              |                         | ア 一般型                 | B002 133 09 01   |
| (1) バルーン付き            |                         | イ 機械型                 | B002 133 09 01 1 |
| (2) 血栓除去用カテーテル        |                         | ウ ダブルルーム              | B002 133 09 01 3 |
| (3) 血栓除去用             |                         | ② 残存血栓除去用             | B002 133 09 02   |
| (4) 脳栓除去用             |                         | ③ 経皮的血栓除去用            | B002 133 09 03   |
| (ア) ワイヤー型             |                         | ④ 脳栓除去用               | B002 133 09 04 1 |
| イ 梗塞吸引型               |                         | イ ワイヤー型               | B002 133 09 04 1 |
| (10) 塞栓用バルーン          |                         | イ 破碎吸引型               | B002 133 09 04 2 |
| (1) バルーン              |                         | (10) 塞栓用バルーン          | B002 133 10 01   |
| (2) バルーンデバイリー用カテーテル   |                         | ① バルーン                | B002 133 10 02   |
| (11) 塞栓用コイル           |                         | ② バルーンデバイリー用カテーテル     | B002 133 10 02   |
| (1) コイル               |                         | ③ コイル                 | B002 133 10 02   |

| 機能区分コード                |                      | 機能区分                   | 機能区分コード              |
|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
|                        |                      | ア 標準型                  | ア 標準型                |
| ア 標準型                  | B002 1.33 .11 .01 .1 |                        | B002 1.33 .11 .01 .1 |
| イ 機械式デタッチャブル型          | B002 1.33 .11 .01 .2 |                        | B002 1.33 .11 .01 .2 |
| ウ 電気式デタッチャブル型          | B002 1.33 .11 .01 .3 |                        | B002 1.33 .11 .01 .3 |
| エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型    | B002 1.33 .11 .01 .4 |                        | B002 1.33 .11 .01 .4 |
| オ 特殊型                  | B002 1.33 .11 .01 .5 |                        | B002 1.33 .11 .01 .5 |
| ② ブンシャー                | B002 1.33 .11 .02    | ② ブンシャー                | B002 1.33 .11 .02    |
| ③ コイル留置用スチント           | B002 1.33 .11 .03    | ③ コイル留置用スチント           | B002 1.33 .11 .03    |
| (12) 泌尿型圧測定用プローブ       | B002 1.33 .12        | (12) 泌尿型圧測定用プローブ       | B002 1.33 .12        |
| (13) 血管機能評価用動脈カテーテル    | B002 1.33 .13        | (13) 血管心拍出量測定用カテーテル    | B002 1.33 .13        |
| (14) 静脈弁カッター           | B002 1.33 .14 .01    | (14) 静脈弁カッター           | B002 1.33 .14 .01    |
| ① 切開径固定型               | B002 1.33 .14 .02    | ① 切開径固定型               | B002 1.33 .14 .02    |
| ② 切開径変動型               | B002 1.33 .15        | ② 切開径変動型               | B002 1.33 .15        |
| (15) 頸動脈用スントセット        | B002 1.33 .16        | (15) 頸動脈用スントセット        | B002 1.33 .16        |
| (16) 狹窄部貫通用カテーテル       | B002 1.33 .16        | (16) 狹窄部貫通用カテーテル       | B002 1.33 .16        |
| 144 両室ベーシング機能付き植込型除細動器 | B002 1.44 .01        | 144 両室ベーシング機能付き植込型除細動器 | B002 1.44 .01        |
| ① 単極又注双極用              | B002 1.44 .02        | ① 単極又注双極用              | B002 1.44 .02        |
| ② 4極用                  | B002 1.73            |                        | B002 1.73            |

| 機能区分コード                |                      | 機能区分                   | 機能区分コード              |
|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
|                        |                      | ア 標準型                  | ア 標準型                |
| ア 標準型                  | B002 1.33 .11 .01 .1 |                        | B002 1.33 .11 .01 .1 |
| イ 機械式デタッチャブル型          | B002 1.33 .11 .01 .2 |                        | B002 1.33 .11 .01 .2 |
| ウ 電気式デタッチャブル型          | B002 1.33 .11 .01 .3 |                        | B002 1.33 .11 .01 .3 |
| エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型    | B002 1.33 .11 .01 .4 |                        | B002 1.33 .11 .01 .4 |
| オ 特殊型                  | B002 1.33 .11 .01 .5 |                        | B002 1.33 .11 .01 .5 |
| ② ブンシャー                | B002 1.33 .11 .02    | ② ブンシャー                | B002 1.33 .11 .02    |
| ③ コイル留置用スチント           | B002 1.33 .11 .03    | ③ コイル留置用スチント           | B002 1.33 .11 .03    |
| (12) 泌尿型圧測定用プローブ       | B002 1.33 .12        | (12) 泌尿型圧測定用プローブ       | B002 1.33 .12        |
| (13) 血管機能評価用動脈カテーテル    | B002 1.33 .13        | (13) 血管心拍出量測定用カテーテル    | B002 1.33 .13        |
| (14) 静脈弁カッター           | B002 1.33 .14 .01    | (14) 静脈弁カッター           | B002 1.33 .14 .01    |
| ① 切開径固定型               | B002 1.33 .14 .02    | ① 切開径固定型               | B002 1.33 .14 .02    |
| ② 切開径変動型               | B002 1.33 .15        | ② 切開径変動型               | B002 1.33 .15        |
| (15) 頸動脈用スントセット        | B002 1.33 .16        | (15) 頸動脈用スントセット        | B002 1.33 .16        |
| (16) 狹窄部貫通用カテーテル       | B002 1.33 .16        | (16) 狹窄部貫通用カテーテル       | B002 1.33 .16        |
| 144 両室ベーシング機能付き植込型除細動器 | B002 1.44 .01        | 144 両室ベーシング機能付き植込型除細動器 | B002 1.44 .01        |
| ① 単極又注双極用              | B002 1.44 .02        | ① 単極又注双極用              | B002 1.44 .02        |
| ② 4極用                  | B002 1.73            |                        | B002 1.73            |