

事務連絡
平成25年3月29日

関係団体 御中

厚生労働省保険局医療課

「医療機器の保険適用について」の一部訂正について

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

「医療機器の保険適用について」の一部訂正について

平成25年2月28日付保医発0228第3号につきまして、別紙のとおり一部訂正がありましたのでお知らせいたします。

1. 訂正

(別紙)

平成25年2月28日付 保医発0228第3号

保険適用開始年月日:平成25年3月1日

訂正頁	薬事法承認番号 販売名 製造業者	項目	誤	正
2	22100BZX00365000 DIB-PCAシステム 三矢メディカル株式会社	製品コード	4547317780165	4547317780165 4547317754340
4	22500BZX00006000 Cprime-N Hipシステム ナカシマメディカル株式会社	製品名	セントライザー	セントライザー

事務連絡
平成25年3月29日

関係団体 御中

厚生労働省保険局医療課

「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の
留意事項について」等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）局医療課長、都道府県民生主管部（局）国民健康保険主管課（部）長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）長あて通知したのでお知らせします。

保医発0329第4号
平成25年3月29日

地方厚生(支)局医療課長
都道府県民生主管部(局)
国民健康保険主管課(部)長
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)長

殿

厚生労働省保険局医療課長
(公印省略)

厚生労働省保険局歯科医療管理官
(公印省略)

「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の
留意事項について」等の一部改正について

今般、特定保険医療材料及びその材料価格(材料価格基準)(平成20年厚生労働省告示第61号)の一部が平成25年厚生労働省告示第102号をもって改正され、平成25年4月1日から適用することとされたことに伴い、下記の通知の一部を別添のとおり改正し、同日から適用することとするので、その取扱いに遺漏のないよう、貴管下の保険医療機関、審査支払機関等に対して周知徹底を図られたい。

記

- 別添1 「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について」(平成24年3月5日保医発0305第1号)の一部改正について
- 別添2 「特定保険医療材料の材料価格算定に関する留意事項について」(平成24年3月5日保医発0305第5号)の一部改正について
- 別添3 「特定保険医療材料の定義について」(平成24年3月5日保医発0305第8号)の一部改正について

「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について」
(平成24年3月5日保医発0305第1号)の一部改正について

1 別添1の第2章第4部第2節E101-3に次のように加える。

- (9) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影は、PET装置とMRI装置を組み合わせた装置を用いて、診断用の画像としてポジトロン断層撮影画像、磁気共鳴コンピューター断層撮影画像及び両者の融合画像を取得するものをいう。また、画像のとり方、画像処理法の種類、スライス数、撮影の部位数、疾病の種類等にかかわらず、所定点数のみにより算定する。
- (10) 同一月に、区分番号「E202」磁気共鳴コンピューター断層撮影(MRI撮影)を行った後にポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影を行った場合は、本区分は算定せず、区分番号「E101-2」ポジトロン断層撮影により算定する。この場合においては、区分番号「E101-2」の届出を行っていても差し支えない。
- (11) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影については、¹⁸F DGを用いて、悪性腫瘍(脳、頭頸部、縦隔、胸膜、乳腺、直腸、泌尿器、卵巣、子宮、骨軟部組織、造血器、悪性黒色腫)の病期診断及び転移・再発の診断を目的とし、他の検査、画像診断により病期診断及び転移・再発の診断が確定できない患者に使用した場合に限り算定する。ただし、この画像診断からは磁気共鳴コンピューター断層撮影に係るものを除く。
- (12) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影に当たって造影剤を使用した場合は、区分番号「E202」磁気共鳴コンピューター断層撮影(MRI撮影)の「注3」の加算を本区分に対する加算として併せて算定する。
- (13) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影による画像診断を実施した同一月内に悪性腫瘍の診断の目的でシンチグラム(ガリウムにより標識された放射性医薬品を用いるものに限る。)又はポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影を実施した場合には、主たるもののみを算定する。
- (14) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影は、区分番号「E101-2」ポジトロン断層撮影又は区分番号「E101-3」ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影の施設基準に適合しているものとして地方厚生局長等に届け出ている保険医療機関に限り算定できる。

2 別添1の第2章第9部(産婦人科処置)を次のように改める。

(産婦人科処置)

J077 子宮出血止血法

子宮用止血バルーンカテーテルを用いて止血を行った場合は、「1」により算定する。ただし、子宮用止血バルーンカテーテルを用いた止血を行う前に、他の止血法を行った場合であっても、一連のものとして算定する。

J078 子宮腔部薬物焼灼法

ゲメプロスト製剤の投与により子宮内容物の排出が認められた場合は、子宮腔部薬物焼灼法に準じて算定できる。

J 0 8 5 - 2 人工羊水注入法

人工羊水注入法は、羊水過少症等の患者に対して、超音波断層法検査及び子宮内圧測定を施行し、適正な注入量の羊水を子宮内に注入した場合に算定する。なお、当該手技に伴って実施される超音波検査等の費用は所定点数に含まれ、別に算定できない。

3 別添1の第2章第10部第1節第2款K 0 5 9に次のように加える。

(8) 自家培養軟骨を患者自身に移植した場合は、「1」により算定する。

4 別添1の第2章第10部第1節第2款K 1 1 7 - 2の次に次のように加える。

K 1 2 6 脊椎、骨盤骨（軟骨）組織採取術（試験切除によるもの）

自家培養軟骨を作製するために、患者の軟骨から組織を採取した場合は、「2」により算定し、複数回採取した場合でも、一連のものとして算定する。

「特定保険医療材料の材料価格算定に関する留意事項について」
(平成24年3月5日保医発0305第5号)の一部改正について

- 1 Iの3の(37)に次のように加える。
 - オ 臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(III)及び骨盤側材料・ライナー(VI)は骨盤側材料・ライナー(VII)と組み合わせて使用した場合に限り、それぞれ算定する。
- 2 Iの3の(67)に次のように加える。
 - オ 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテルについては、ガイドワイヤーの通過が困難な慢性完全閉塞下肢動脈において、経皮的血管形成術を実施した場合に限り算定できる。なお、経皮的血管形成術前の患者の病変部の所見及び下肢動脈狭窄部貫通用カテーテルを使用する医療上の必要性について診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。
 - カ 血管塞栓用プラグ
 - a 心臓及び頭蓋内血管を除く、動静脈奇形、瘤、動静脈瘻等の異常血管、出血性病変、肝臓腫瘍に栄養する血管のうち、直径2mm以上の血管に使用した場合に算定できる。なお、患者の血管病変部の所見(直径を含む。)を診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。
 - b プッシャーワイヤー及びローダーは別に算定できない。
- 3 Iの3の(78)を次のように改める。
 - (78) ヒト自家移植組織
 - ア 自家培養表皮
 - a 自家植皮のための患皮面積が確保できない重篤な広範囲熱傷で、かつ、受傷面積として深達性Ⅱ度熱傷創及びⅢ度熱傷創の合計面積が体表面積の30%以上の熱傷の場合であって、創閉鎖を目的として使用した場合に、一連につき40枚を限度として算定する。
 - b 深達性Ⅱ度熱傷創への使用は、Ⅲ度熱傷と深達性Ⅱ度熱傷が混在し、分けて治療することが困難な場合に限る。
 - c 凍結保存皮膚を用いた皮膚移植術を行うことが可能であって、救命救急入院料3、救命救急入院料4又は特定集中治療室管理料2の施設基準の届け出を行っている保険医療機関において実施すること。
 - d ヒト自家移植組織(自家培養表皮)を使用した患者については、診療報酬請求に当たって、診療報酬明細書に症状詳記を添付する。
 - イ 自家培養軟骨
 - a 膝関節における外傷性軟骨欠損症又は離断性骨軟骨炎(変形性膝関節症を除く。)で、他に治療法がなく、かつ、軟骨欠損面積が4cm²以上の軟骨欠損部位に使用する場合にのみ算定できる。
 - b 使用した個数、大きさに係わらず、所定の価格を算定する。
 - c 以下のいずれにも該当する保険医療機関において実施すること。なお、届出は「特掲診療料の施設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」(平成24年3月5日保医発0305第3号)別添2の様式52及び本通知別添様式により提出すること。
 - i CT撮影及びMRI撮影の施設基準に適合しているものとして地方厚生

局長等に届け出ていること。

- ii 運動器リハビリテーション料(Ⅰ)又は運動器リハビリテーション料(Ⅱ)の施設基準に適合しているものとして地方厚生局長等に届け出ていること。
- iii 関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靭帯再建術、半月板手術、人工膝関節置換術等の膝関節手術を年間100症例以上実施していること。
- iv 整形外科の経験を5年以上有しており、関節軟骨修復術10症例以上を含む膝関節手術を術者として100症例以上実施した経験を有する常勤の医師が1名以上配置されていること。
- v 所定の研修を修了している常勤の整形外科の医師が1名以上配置されていること。
- d ヒト自家移植組織(自家培養軟骨)を使用した患者については、診療報酬請求に当たって、診療報酬明細書に使用する医療上の必要性及び軟骨欠損面積等を含めた症状詳記を添付すること。

4 Iの3に次のように加える。

(95) 子宮用止血バルーンカテーテル

分娩後の子宮からの弛緩出血に対し、子宮収縮剤の投与及び子宮双手圧迫法を試みても止血できない患者に対して使用した場合にのみ算定できる。

5 (別紙) 057の(1-3)の次に次のように加える。

(1-4) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅰ)・特殊型(Ⅲ)

人工股関節HA-1-4

6 (別紙) 057の(3-4)の次に次のように加える。

(3-5) 骨盤側材料・ライナー(Ⅵ)

人工股関節HA-3-5

(3-6) 骨盤側材料・ライナー(Ⅶ)

人工股関節HA-3-6

7 (別紙) 060の(1)を次のように改める。

(1-1) 一般スクリュー(生体用合金Ⅰ)・標準型

固定用内副子・FA-1-1

(1-2) 一般スクリュー(生体用合金Ⅰ)・特殊型

固定用内副子・FA-1-2

別添様式

自家培養軟骨使用の施設基準に係る届出書添付書類

1 関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靭帯再建術、半月板手術、人工膝関節置換術等の膝関節手術の実施症例数				
例				
2 関節軟骨修復術10症例以上を含む膝関節手術を100症例以上術者として経験している常勤の医師の氏名等（1名以上）				
常勤医師の氏名	診療科名	経験年数	膝関節手術の経験症例数	関節軟骨修復術の経験症例数
		年	例	例
		年	例	例
		年	例	例
		年	例	例

[記載上の注意]

- 1 「1」は関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靭帯再建術、半月板手術、人工膝関節置換術等の膝関節手術を100症例以上実施していること。また、膝関節手術又は関節軟骨修復術の手術症例の一覧（実施年月日、手術名、患者の性別、年齢、主病名）を「特掲診療料の施設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」（平成24年3月5日保医発0305第3号）別添2の様式52により添付すること。
- 2 「2」は、5年以上の整形外科の経験を有する常勤医師について記載すること。
- 3 当該届出は、病院である保険医療機関のみ可能であること。

「特定保険医療材料の定義について」（平成24年3月5日
保医発0305第8号）の一部改正について

- 1 別表のⅡの057の(2)中「9区分」を「12区分」に、「合計17区分」を「合計20区分」に改める。
- 2 別表のⅡの057の(3)の①のエ中「②」を「②から④」に改める。
- 3 別表のⅡの057の(3)の⑨を⑩とし、⑧を⑨とし、⑦を⑧とし、⑥のうち「⑦、⑧及び⑨」を「⑧から⑫」に改め、⑥を⑦とし、⑤を⑥とし、④を⑤とし、③の次に次のように加える。
 - ④ 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(Ⅲ)
次のいずれにも該当すること。
 - ア 股関節の機能を代替するために骨盤側に使用する臼蓋形成用カップ（再置換用を含む。）であること。
 - イ 再建用臼蓋形成カップに該当しないこと。
 - ウ 固定方法が直接固定であること。
 - エ 大腿骨側材料の脱臼を防ぐために、⑫と組み合わせて使用し、臼蓋形成用カップとライナー及びライナーと大腿骨ステムヘッドの間で、二つの関節摺動面を確保するものであること。
- 4 別表のⅡの057の(3)の⑰を⑳とし、⑯のイ中「⑬から⑮まで」を「⑯から⑲まで」に改め、⑯を⑰とし、⑮のイ中「⑬、⑭及び⑯」を「⑯、⑰及び⑲」に改め、⑮を⑲とし、⑭のうち「⑬、⑮及び⑯」を「⑯、⑲及び⑲」に改め、⑭を⑰とし、⑬のイ中「⑭から⑯まで」を「⑰から⑲まで」に改め、⑬を⑯とし、⑫を⑮とし、⑪を⑭とし、⑩のうち「⑪」を「⑭」に改め、⑩を⑬とし、⑩の次に次のように加える。
 - ⑪ 骨盤側材料・ライナー(VI)
次のいずれにも該当すること。
 - ア 股関節の機能を代替するために骨盤側に使用する臼蓋形成用カップ（再置換用を含む。）を⑫と組み合わせて使用し、内側に⑫との関節摺動面を確保するものであること。
 - イ 骨盤側の骨に直接設置するものではないこと。
 - ⑫ 骨盤側材料・ライナー(VII)
次のいずれにも該当すること。
 - ア 股関節の機能を代替するために骨盤側に使用する臼蓋形成用カップ（再置換用を含む。）又はライナーと組み合わせて使用し、外側は臼蓋形成用カップ又はライナーとの間で、内側は大腿骨ステムヘッドとの間で関節摺動面を確保するものであること。
 - イ 骨盤側の骨に直接設置するものではないこと。
 - ウ 摩耗粉を軽減するための以下のいずれかの加工等が施されているものであって、その趣旨が薬事法承認事項又は認証事項に明記されていること。
 - i ガンマ線又は電子線照射及び融点以下の熱処理を連続しておこなうことによる架橋処理が施されていること。
 - ii ビタミンEに浸漬されていること。

- 5 別表のⅡの060の(2)中「3区分」を「4区分」に、「合計15区分」を「合計16区分」に改める。
- 6 別表のⅡの060の(3)の①中「一般スクリュー（生体用合金Ⅰ）」を「一般スクリュー（生体用合金Ⅰ）・標準型」に改め、同①のうち「④から⑧」を「②及び⑤から⑨」に改める。
- 7 別表のⅡの060の(3)の⑧のウのⅧのb中「①から⑦」を「①から⑧」に改め、⑧を⑨とし、⑦を⑧とし、⑥を⑦とし、⑤を⑥とし、④を⑤とし、③のうち「④から⑧」を「⑤から⑨」に改め、③を④とし、②のうち「④から⑧」を「⑤から⑨」に改め、②を③とし、①の次に次のように加える。
- ② 一般スクリュー（生体用合金Ⅰ）・特殊型
次のいずれにも該当すること。
 - ア 皮質骨用、海綿骨用又は腫骨用のスクリューであること。
 - イ 材質がチタン又はチタン合金であること。
 - ウ 二種類のネジ山形状を有し、先端部がシャフト部より相対的に太い形状となっており、ヘッド側の皮質骨のスクリューホールとシャフトの空間において、荷重時に骨の可動性を許容する構造であること。
 - エ ⑤から⑨に該当しないこと。
- 8 別表のⅡの112の(2)中「7区分」を「9区分」に改める。
- 9 別表のⅡの112の(3)の⑥中「トリプルチャンバ（Ⅰ型）」を「トリプルチャンバ（Ⅰ型）・標準型」に改め、同⑥のエ中「⑧」を「⑦及び⑨」に改める。
- 10 別表のⅡの112の(3)の⑧を⑨とし、⑦を⑧とし、⑥の次に次のように加える。
- ⑦ トリプルチャンバ（Ⅰ型）・極性可変型
次のいずれにも該当すること。
 - ア トリプルチャンバ型（心房及び両心室でセンシング又はペーシングを行うものをいう。）であること。
 - イ レート応答機能及び上室性頻拍抑止機能を有するものであること。
 - ウ 房室伝導監視型心室ペーシング抑止機能を有しないものであること。
 - エ 左室リードの電極間での極性変更が可能な機能を有するものであること。
 - オ ⑨に該当しないものであること。
- 11 別表のⅡの120、121の(1)の①中「「ブタ心臓弁」又は「人工血管付ブタ心臓弁」を「「ブタ心臓弁」、「人工血管付ブタ心臓弁」又は「ウシ由来弁付人工血管」」に改める。
- 12 別表のⅡの129の(2)中「2区分」を「3区分」に、「合計5区分」を「合計6区分」に改める。
- 13 別表のⅡの129の(3)の④のイ中「⑤」を「⑥」に改める。
- 14 別表のⅡの129の(3)の⑤を⑥とし、④の次に次のように加える。

⑤ 植込型（非拍動流型）・軸流型

次のいずれにも該当すること。

ア 心臓移植適応の重症心不全患者で、薬物療法や体外式補助人工心臓などの補助循環法によっても継続した代償不全に陥っており、かつ、心臓移植以外には救命が困難と考えられる症例に対して、心臓移植までの循環改善に使用される、植込型補助人工心臓セット（血液ポンプ、送血用人工血管、脱血用人工血管、コントロールユニット等を含む。）であること。

イ ポンプの中心長軸方向に羽根が配置され、両端が軸受けで固定されている連続流型ポンプであること。

15 別表のⅡの133の(1)中「頸動脈用ステントセット（1区分）及び狭窄部貫通用カテーテル（1区分）」を「頸動脈用ステントセット（1区分）、狭窄部貫通用カテーテル（1区分）、下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル（1区分）及び血管塞栓用プラグ（1区分）」に、「合計43区分」を「合計45区分」に改める。

16 別表のⅡの133に次のように加える。

(18) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル

定義

次のいずれにも該当すること。

① 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（51）医療用嘴管及び体液誘導管」であって、一般的名称が「振動式末梢血管貫通用カテーテルシステム」であること。

② 慢性完全閉塞下肢動脈へのガイドワイヤーの通過が困難な患者に対し、経皮的血管形成術を実施する際にガイドワイヤーの通過部を確保することを目的として使用するカテーテルであること。

(19) 血管塞栓用プラグ

① 定義

次のいずれにも該当すること。

ア 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（51）医療用嘴管及び体液誘導管」であって、一般的名称が「中心循環系血管内塞栓促進用補綴材」であること。

イ 血流の遮断を目的に使用するプラグであること。

② 機能区分の定義

円筒型の自己拡張型のプラグで、心臓及び頭蓋内血管を除く動静脈に経皮的に挿入し、留置するものであること。

17 別表のⅡの150を次のように改める。

150 ヒト自家移植組織

(1) 定義

薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ヒト自家移植組織」であること。

(2) 機能区分の考え方

使用目的により、自家培養表皮、自家培養軟骨の合計2区分に区分する。

(3) 機能区分の定義

① 自家培養表皮

患者自身の皮膚組織を採取し、分離した表皮細胞を培養してシート状にし、

患者自身に使用するものであること。

② 自家培養軟骨

患者自身の軟骨組織を採取し、分離した軟骨細胞を培養して、患者自身に使用するものであること。

18 別表の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

定義

次のいずれにも該当すること。

- (1) 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（51）医療用嘴管及び体液誘導管」であって、一般的名称が「子宮用バルーン」であること。
- (2) 子宮からの出血を止血することを目的として、子宮内に留置して使用するバルーンカテーテルであること。

177 心房中隔穿刺針

定義

次のいずれにも該当すること。

- (1) 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（47）注射針及び穿刺針」であって、一般的名称が「経中隔用針」であること。
- (2) 心房中隔孔を作製することを目的として、高周波発生装置と組み合わせて用い、心房中隔組織を焼灼するものであること。

(参考)

「診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について」(平成24年3月5日保医発0305第1号)の一部改正について
(傍線の部分は改正部分)

改正後	現 行
<p>別添1</p> <p>医科診療報酬点数表に関する事項</p> <p>第2章 特掲診療料 第4部 画像診断 第2節 核医学診断料</p> <p>E101-3 ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影 (1)～(8) (略)</p> <p><u>(9) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影は、PET装置とMRI装置を組み合わせた装置を用いて、診断用の画像としてポジトロン断層撮影画像、磁気共鳴コンピューター断層撮影画像及び両者の融合画像を取得するものをいう。また、画像のとり方、画像処理法の種類、スライスの数、撮影の部位数、疾病の種類等にかかわらず、所定点数のみにより算定する。</u></p> <p><u>(10) 同一月に、区分番号「E202」磁気共鳴コンピューター断層撮影(MRI撮影)を行った後にポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影を行った場合は、本区分は算定せず、区分番号「E101-2」ポジトロン断層撮影により算定する。この場合においては、区分番号「E101-2」の届出を行ってなくても差し支えない。</u></p> <p><u>(11) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影については、¹⁸F¹⁸FDGを用いて、悪性腫瘍(脳、頭頸部、縦隔、胸膜、乳腺、直腸、泌尿器、卵巣、子宮、骨軟部組織、造血器、悪性黒色腫)の病期診断及び転移・再発の診断を目的とし、他の検査、画像診断により病期診断及び転移・再発の診断が確定できない患者</u></p>	<p>別添1</p> <p>医科診療報酬点数表に関する事項</p> <p>第2章 特掲診療料 第4部 画像診断 第2節 核医学診断料</p> <p>E101-3 ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影 (1)～(8) (略)</p>

に使用した場合に限り算定する。ただし、この画像診断からは磁気共鳴コンピューター断層撮影に係るものを除く。

(12) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影に当たって造影剤を使用した場合は、区分番号「E202」磁気共鳴コンピューター断層撮影（MRI撮影）の「注3」の加算を本区分に対する加算として併せて算定する。

(13) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影による画像診断を実施した同一月内に悪性腫瘍の診断の目的でシンチグラム（ガリウムにより標識された放射性医薬品を用いるものに限る。）又はポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影を実施した場合には、主たるもののみを算定する。

(14) ポジトロン断層・磁気共鳴コンピューター断層複合撮影は、区分番号「E101-2」ポジトロン断層撮影又は区分番号「E101-3」ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影の施設基準に適合しているものとして地方厚生局長等に届け出ている保険医療機関に限り算定できる。

第9部 処置

<処置料>

(産婦人科処置)

J077 子宮出血止血法

子宮用止血バルーンカテーテルを用いて止血を行った場合は、「1」により算定する。ただし、子宮用止血バルーンカテーテルを用いた止血を行う前に、他の止血法を行った場合であっても、一連のものとして算定する。

J078～J085-2 (略)

第10部 手術

第1節 手術料

第2款 筋骨格系・四肢・体幹

K059 骨移植術（軟骨移植術を含む。）

第9部 処置

<処置料>

(産婦人科処置)

J078～J085-2 (略)

第10部 手術

第1節 手術料

第2款 筋骨格系・四肢・体幹

K059 骨移植術（軟骨移植術を含む。）

(1) ~ (7) (略)

(8) 自家培養軟骨を患者自身に移植した場合は、「1」により算定する。

K062~K117-2 (略)

K126 脊椎、骨盤骨(軟骨)組織採取術(試験切除によるもの)

自家培養軟骨を作製するために、患者の軟骨から組織を採取した場合は、「2」により算定し、複数回採取した場合でも、一連のものとして算定する。

K134~K144 (略)

(1) ~ (7) (略)

K062~K117-2 (略)

K134~K144 (略)

(参考)

「特定保険医療材料の材料価格算定に関する留意事項について」(平成 24 年 3 月 5 日保医発 0305 第 5 号)の一部改正について
(傍線の部分は改正部分)

改正後	現 行
<p>I 診療報酬の算定方法(平成 20 年厚生労働省告示第 59 号)(以下「算定方法告示」という。)別表第一医科診療報酬点数表に関する事項</p> <p>3 在宅医療の部以外の部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く。)に係る取扱い</p> <p>(1)~(36) (略)</p> <p>(37) 人工股関節用材料及び人工膝関節用材料 ア~エ (略)</p> <p><u>オ 白蓋形成用カップ(I)・特殊型(III)及び骨盤側材料・ライナー(VI)は骨盤側材料・ライナー(VII)と組み合わせて使用した場合に限り、それぞれ算定する。</u></p> <p>(38)~(66) (略)</p> <p>(67) 血管内手術用カテーテル ア~エ (略)</p> <p><u>オ 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテルについては、ガイドワイヤーの通過が困難な慢性完全閉塞下肢動脈において、経皮的血管形成術を実施した場合に限り算定できる。なお、経皮的血管形成術前の患者の病変部の所見及び下肢動脈狭窄部貫通用カテーテルを使用する医療上の必要性について診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。</u></p> <p><u>カ 血管塞栓用プラグ</u></p> <p><u>a 心臓及び頭蓋内血管を除く、動静脈奇形、瘤、動静脈瘻等の異常血管、出血性病変、肝臓腫瘍に栄養する血管のうち、直径 2 mm 以上の血管に使用した場合に算定できる。なお、患者の血管病変部の所見(直径を含む。)を診療報酬明細書の摘要欄に記載すること。</u></p> <p><u>b プッシャーワイヤー及びローダーは別に算定できない。</u></p>	<p>I 診療報酬の算定方法(平成 20 年厚生労働省告示第 59 号)(以下「算定方法告示」という。)別表第一医科診療報酬点数表に関する事項</p> <p>3 在宅医療の部以外の部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く。)に係る取扱い</p> <p>(1)~(36) (略)</p> <p>(37) 人工股関節用材料及び人工膝関節用材料 ア~エ (略)</p> <p>(38)~(66) (略)</p> <p>(67) 血管内手術用カテーテル ア~エ (略)</p>

(67-2)～(7) (略)

(78) ヒト自家移植組織

ア 自家培養表皮

- a 自家植皮のための患皮面積が確保できない重篤な広範囲熱傷で、かつ、受傷面積として深達性Ⅱ度熱傷創及びⅢ度熱傷創の合計面積が体表面積の30%以上の熱傷の場合であって、創閉鎖を目的として使用した場合に、一連につき40枚を限度として算定する。
- b 深達性Ⅱ度熱傷創への使用は、Ⅲ度熱傷と深達性Ⅱ度熱傷が混在し、分けて治療することが困難な場合に限る。
- c 凍結保存皮膚を用いた皮膚移植術を行うことが可能であって、救命救急入院料3、救命救急入院料4又は特定集中治療室管理料2の施設基準の届け出を行っている保険医療機関において実施すること。
- d ヒト自家移植組織(自家培養表皮)を使用した患者については、診療報酬請求に当たって、診療報酬明細書に症状詳記を添付する。

イ 自家培養軟骨

- a 膝関節における外傷性軟骨欠損症又は離断性骨軟骨炎(変形性膝関節症を除く。)で、他に治療法がなく、かつ、軟骨欠損面積が4cm²以上の軟骨欠損部位に使用する場合にのみ算定できる。
- b 使用した個数、大きさに係わらず、所定の価格を算定する。
- c 以下のいずれにも該当する保険医療機関において実施すること。なお、届出は「特掲診療料の施設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」(平成24年3月5日保医発0305第3号)別添2の様式52及び本通知別添様式により提出すること。
 - i CT撮影及びMRI撮影の施設基準に適合しているものとして地方厚生局長等に届け出ていること。
 - ii 運動器リハビリテーション料(I)又は運動器リハビリテーション料(II)の施設基準に適合しているものとして地方厚生局長

(67-2)～(7) (略)

(78) ヒト自家移植組織

- ア 自家植皮のための患皮面積が確保できない重篤な広範囲熱傷で、かつ、受傷面積として深達性Ⅱ度熱傷創及びⅢ度熱傷創の合計面積が体表面積の30%以上の熱傷の場合であって、創閉鎖を目的として使用した場合に、一連につき40枚を限度として算定する。
- イ 深達性Ⅱ度熱傷創への使用は、Ⅲ度熱傷と深達性Ⅱ度熱傷が混在し、分けて治療することが困難な場合に限る。
- ウ 凍結保存皮膚を用いた皮膚移植術を行うことが可能であって、救命救急入院料3、救命救急入院料4又は特定集中治療室管理料2の施設基準の届け出を行っている保険医療機関において実施すること。
- エ ヒト自家移植組織を使用した患者については、診療報酬請求に当たって、診療報酬明細書に症状詳記を添付する。

等に届け出ていること。

iii 関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靭帯再建術、半月板手術、人工膝関節置換術等の膝関節手術を年間 100 症例以上実施していること。

iv 整形外科の経験を 5 年以上有しており、関節軟骨修復術 10 症例以上を含む膝関節手術を術者として 100 症例以上実施した経験を有する常勤の医師が 1 名以上配置されていること。

v 所定の研修を修了している常勤の整形外科の医師が 1 名以上配置されていること。

d ヒト自家移植組織（自家培養軟骨）を使用した患者については、診療報酬請求に当たって、診療報酬明細書に使用する医療上の必要性及び軟骨欠損面積等を含めた症状詳記を添付すること。

(79)～(94) (略)

(95) 子宮用止血バルーンカテーテル

分娩後の子宮からの弛緩出血に対し、子宮収縮剤の投与及び子宮双手圧迫法を試みても止血できない患者に対して使用した場合にのみ算定できる。

4～6 (略)

II～IV (略)

(79)～(94) (略)

4～6 (略)

II～IV (略)

「特定保険医療材料の材料価格算定に関する留意事項について」(平成24年3月5日保医発0305第5号)(別紙)の一部改正について

(傍線の部分は改正部分)

改正後

現行

(別紙)	略称	(別紙)	略称
057 人工股関節用材料 (1) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型 (1-2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(I) (1-3) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(II) <u>(1-4) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(III)</u> (2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(II) (2-2) 骨盤側材料・カップ・ライナー一体型(II) (3) 骨盤側材料・ライナー(I) (3-2) 骨盤側材料・ライナー(III) (3-3) 骨盤側材料・ライナー(IV) (3-4) 骨盤側材料・ライナー(V) <u>(3-5) 骨盤側材料・ライナー(VI)</u> <u>(3-6) 骨盤側材料・ライナー(VII)</u> (4) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・標準型 (4-2) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・特殊型 (5) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(II) (6) 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド・大腿骨ステムヘッド(I) (6-2) 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド・大腿骨ステムヘッド(II) (7) 大腿骨側材料・人工骨頭用・モノポーラカップ (8) 大腿骨側材料・人工骨頭用・バイポーラカップ (9) 単純人工骨頭	人工股関節HA-1 人工股関節HA-1-2 人工股関節HA-1-3 <u>人工股関節HA-1-4</u> 人工股関節HA-2 人工股関節HA-2-2 人工股関節HA-3 人工股関節HA-3-2 人工股関節HA-3-3 人工股関節HA-3-4 <u>人工股関節HA-3-5</u> <u>人工股関節HA-3-6</u> 人工股関節HF-4 人工股関節HF-4-2 人工股関節HF-5 人工股関節HF-6 人工股関節HF-6-2 人工股関節HM-7 人工股関節HB-8 人工股関節HE-9	057 人工股関節用材料 (1) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型 (1-2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型 (1-3) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(II) (2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(II) (2-2) 骨盤側材料・カップ・ライナー一体型(II) (3) 骨盤側材料・ライナー(I) (3-2) 骨盤側材料・ライナー(III) (3-3) 骨盤側材料・ライナー(IV) (3-4) 骨盤側材料・ライナー(V) (4) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・標準型 (4-2) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・特殊型 (5) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(II) (6) 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド・大腿骨ステムヘッド(I) (6-2) 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド・大腿骨ステムヘッド(II) (7) 大腿骨側材料・人工骨頭用・モノポーラカップ (8) 大腿骨側材料・人工骨頭用・バイポーラカップ (9) 単純人工骨頭	人工股関節HA-1 人工股関節HA-1-2 人工股関節HA-1-3 人工股関節HA-2 人工股関節HA-2-2 人工股関節HA-3 人工股関節HA-3-2 人工股関節HA-3-3 人工股関節HA-3-4 人工股関節HF-4 人工股関節HF-4-2 人工股関節HF-5 人工股関節HF-6 人工股関節HF-6-2 人工股関節HM-7 人工股関節HB-8 人工股関節HE-9
060 固定用内副子(スクリュー) (1-1) 一般スクリュー(生体用合金I)・標準型 <u>(1-2) 一般スクリュー(生体用合金I)・特殊型</u> (2) 一般スクリュー(生体用合金II) (3) 一般スクリュー(アルミナセラミック) (4) 中空スクリュー(生体用合金I・S) (5) 中空スクリュー(生体用合金I・L) (6) 中空スクリュー(生体用合金II・S) (7) 中空スクリュー(生体用合金II・L) (8) その他のスクリュー ① 標準型・小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用) ② 特殊型・軟骨及び軟部組織用・スチューアンカー型(スクリュー型)	固定用内副子・FA-1-1 <u>固定用内副子・FA-1-2</u> 固定用内副子・FA-2 固定用内副子・FA-3 固定用内副子・FB-1-S 固定用内副子・FB-1-L 固定用内副子・FB-2-S 固定用内副子・FB-2-L 固定用内副子・F1-a 固定用内副子・F1-b-1	060 固定用内副子(スクリュー) (1) 一般スクリュー(生体用合金I) (2) 一般スクリュー(生体用合金II) (3) 一般スクリュー(アルミナセラミック) (4) 中空スクリュー(生体用合金I・S) (5) 中空スクリュー(生体用合金I・L) (6) 中空スクリュー(生体用合金II・S) (7) 中空スクリュー(生体用合金II・L) (8) その他のスクリュー ① 標準型・小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用) ② 特殊型・軟骨及び軟部組織用・スチューアンカー型	固定用内副子・FA-1 固定用内副子・FA-2 固定用内副子・FA-3 固定用内副子・FB-1-S 固定用内副子・FB-1-L 固定用内副子・FB-2-S 固定用内副子・FB-2-L 固定用内副子・F1-a 固定用内副子・F1-b-1

告示名	略称	告示名	略称
②-2 特殊型・軟骨及び軟部組織用・スーチャーアンカー型（その他）	固定用内副子・F1-b-1-1	②-2 特殊型・軟骨及び軟部組織用・スーチャーアンカー型（その他）	固定用内副子・F1-b-1-1
③ 特殊型・軟骨及び軟部組織用・インターフェアレンス型	固定用内副子・F1-b-2	③ 特殊型・軟骨及び軟部組織用・インターフェアレンス型	固定用内副子・F1-b-2
④ 特殊型・軟骨及び軟部組織用・座金型	固定用内副子・F1-b-3	④ 特殊型・軟骨及び軟部組織用・座金型	固定用内副子・F1-b-3
⑤ 特殊型・圧迫調整固定用・両端ねじ型・大腿骨頸部用	固定用内副子・F1-c-1	⑤ 特殊型・圧迫調整固定用・両端ねじ型・大腿骨頸部用	固定用内副子・F1-c-1
⑥ 特殊型・圧迫調整固定用・両端ねじ型・一般用	固定用内副子・F1-c-2	⑥ 特殊型・圧迫調整固定用・両端ねじ型・一般用	固定用内副子・F1-c-2
⑦ 特殊型・義眼等人工物固定用	固定用内副子・F1-d	⑦ 特殊型・義眼等人工物固定用	固定用内副子・F1-d

別添様式

自家培養軟骨使用の施設基準に係る届出書添付書類

1 関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靭帯再建術、半月板手術、人工膝関節置換術等の膝関節手術の実施症例数

例

2 関節軟骨修復術10症例以上を含む膝関節手術を100症例以上術者として経験している常勤の医師の氏名等（1名以上）

常勤医師の氏名	診療科名	経験年数	膝関節手術の 経験症例数	関節軟骨修 復術の経験 症例数
		年	例	例
		年	例	例
		年	例	例
		年	例	例

[記載上の注意]

1 「1」は関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靭帯再建術、半月板手術、人工膝関節置換術等の膝関節手術を100症例以上実施していること。また、膝関節手術又は関節軟骨修復術の手術症例の一覧（実施年月日、手術名、患者の性別、年齢、主病名）を「特掲診療料の施

設基準等及びその届出に関する手続きの取扱いについて」(平成24年3月5日保医発0305第3号)別添2の様式52により添付すること。

2 「2」は、5年以上の整形外科の経験を有する常勤医師について記載すること。

3 当該届出は、病院である保険医療機関のみ可能であること。

(参考)

「特定保険医療材料の定義について」(平成24年3月5日保医発0305第8号)の一部改正について

(傍線の部分は改正部分)

改正後	現 行
<p>(別表)</p> <p>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。)及びその材料価格</p> <p>057 人工股関節用材料</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 機能区分の考え方</p> <p>人工股関節は、骨盤側材料又は大腿骨側材料に大別し、次に規定する固定方法、使用目的及び構造によりそれぞれ骨盤側材料(12区分)、大腿骨側材料(7区分)及び単純人工骨頭(1区分)の合計20区分に区分する。</p> <p>固定方法の違い</p> <p>直接固定 (略)</p> <p>間接固定 (略)</p> <p>(3) 機能区分の定義</p> <p>① 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型</p> <p>次のいずれにも該当すること。</p> <p>ア～ウ (略)</p> <p>エ ②から④に該当しないこと。</p> <p>②～③ (略)</p> <p>④ 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(Ⅲ)</p> <p><u>次のいずれにも該当すること。</u></p> <p><u>ア 股関節の機能を代替するために骨盤側に使用する臼蓋形成用カップ(再置換用を含む。)であること。</u></p> <p><u>イ 再建用臼蓋形成カップに該当しないこと。</u></p>	<p>(別表)</p> <p>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。)及びその材料価格</p> <p>057 人工股関節用材料</p> <p>(1) (略)</p> <p>(2) 機能区分の考え方</p> <p>人工股関節は、骨盤側材料又は大腿骨側材料に大別し、次に規定する固定方法、使用目的及び構造によりそれぞれ骨盤側材料(9区分)、大腿骨側材料(7区分)及び単純人工骨頭(1区分)の合計17区分に区分する。</p> <p>固定方法の違い</p> <p>直接固定 (略)</p> <p>間接固定 (略)</p> <p>(3) 機能区分の定義</p> <p>① 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型</p> <p>次のいずれにも該当すること。</p> <p>ア～ウ (略)</p> <p>エ ②に該当しないこと。</p> <p>②～③ (略)</p>

ウ 固定方法が直接固定であること。

エ 大腿骨側材料の脱臼を防ぐために、⑫と組み合わせて使用し、臼蓋形成用カップとライナー及びライナーと大腿骨ステムヘッドの間で、二つの関節摺動面を確保するものであること。

⑤ 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅱ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑥ 骨盤側材料・カップ・ライナー一体型(Ⅱ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑦ 骨盤側材料・ライナー(Ⅰ)

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ⑧から⑫に該当しないこと。

⑧ 骨盤側材料・ライナー(Ⅲ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑨ 骨盤側材料・ライナー(Ⅳ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ

⑩ 骨盤側材料・ライナー(Ⅴ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑪ 骨盤側材料・ライナー(Ⅵ)

次のいずれにも該当すること。

ア 股関節の機能を代替するために骨盤側に使用する臼蓋形成用カップ(再置換用を含む。)を⑫と組み合わせて使用し、内側に⑫との関節摺動面を確保するものであること。

イ 骨盤側の骨に直接設置するものではないこと。

④ 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅱ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑤ 骨盤側材料・カップ・ライナー一体型(Ⅱ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑥ 骨盤側材料・ライナー(Ⅰ)

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ⑦、⑧及び⑨に該当しないこと。

⑦ 骨盤側材料・ライナー(Ⅲ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑧ 骨盤側材料・ライナー(Ⅳ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ

⑨ 骨盤側材料・ライナー(Ⅴ)

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑫ 骨盤側材料・ライナー(VII)

次のいずれにも該当すること。

ア 股関節の機能を代替するために骨盤側に使用する臼蓋形成用カップ(再置換用を含む。)又はライナーと組み合わせて使用し、外側は臼蓋形成用カップ又はライナーとの間で、内側は大腿骨ステムヘッドとの間で関節摺動面を確保するものであること。

イ 骨盤側の骨に直接設置するものではないこと。

ウ 摩耗粉を軽減するための以下のいずれかの加工等が施されているものであって、その趣旨が薬事法承認事項又は認証事項に明記されていること。

i ガンマ線又は電子線照射及び融点以下の熱処理を連続しておこなうことによる架橋処理が施されていること。

ii ビタミンEに浸漬されていること。

⑬ 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・標準型

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ⑭に該当しないこと。

⑭ 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・特殊型

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑮ 大腿骨側材料・大腿骨ステム(II)

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

⑯ 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド(I)

次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑰から⑲までに該当しないこと。

⑰ 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド(II)

次のいずれにも該当すること。

⑩ 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・標準型

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ⑪に該当しないこと。

⑪ 大腿骨側材料・大腿骨ステム(I)・特殊型

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ (略)

⑫ 大腿骨側材料・大腿骨ステム(II)

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

⑬ 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド(I)

次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑭から⑯までに該当しないこと。

⑭ 大腿骨側材料・大腿骨ステムヘッド(II)

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ⑬、⑮及び⑰に該当しないこと。

⑱ 大腿骨側材料・人工骨頭用・モノポーラカップ
次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑬、⑰及び⑲に該当しないこと。

⑲ 大腿骨側材料・人工骨頭用・バイポーラカップ
次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑬から⑮までに該当しないこと。

⑳ 単純人工骨頭

人工骨頭挿入術に用いる専用ステムであって、ステムとステムヘッド部が一体となっており、分離不能な構造となっているものであること。

060 固定用内副子 (スクリュー)

(1) (略)

(2) 機能区分の考え方

構造、使用部位及び材質により、一般スクリュー (4区分)、中空スクリュー (4区分) 及びその他のスクリュー (8区分) の合計 16 区分に区分する。

(3) 機能区分の定義

① 一般スクリュー (生体用合金 I) ・標準型
次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ②及び⑤から⑨に該当しないこと。

② 一般スクリュー (生体用合金 I) ・特殊型
次のいずれにも該当すること。

ア 皮質骨用、海綿骨用又は踵骨用のスクリューであること。

ア～イ (略)

ウ ⑬、⑮及び⑰に該当しないこと。

⑮ 大腿骨側材料・人工骨頭用・モノポーラカップ
次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑬、⑭及び⑰に該当しないこと。

⑰ 大腿骨側材料・人工骨頭用・バイポーラカップ
次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑬から⑮までに該当しないこと。

⑱ 単純人工骨頭

人工骨頭挿入術に用いる専用ステムであって、ステムとステムヘッド部が一体となっており、分離不能な構造となっているものであること。

060 固定用内副子 (スクリュー)

(1) (略)

(2) 機能区分の考え方

構造、使用部位及び材質により、一般スクリュー (3区分)、中空スクリュー (4区分) 及びその他のスクリュー (8区分) の合計 15 区分に区分する。

(3) 機能区分の定義

① 一般スクリュー (生体用合金 I)
次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

ウ ④から⑧に該当しないこと。

イ 材質がチタン又はチタン合金であること。

ウ 二種類のネジ山形状を有し、先端部がシャフト部より相対的に大きい形状となっており、ヘッド側の皮質骨のスクリューホールとシャフトの空間において、荷重時に骨の可動性を許容する構造であること。

エ ⑤から⑨に該当しないこと。

③ 一般スクリュー（生体用合金Ⅱ）

次のいずれにも該当すること。

ア～イ（略）

ウ ⑤から⑨に該当しないこと。

④ 一般スクリュー（アルミナセラミック）

次のいずれにも該当すること。

ア～イ（略）

ウ ⑤から⑨に該当しないこと。

⑤ 中空スクリュー（生体用合金Ⅰ・S）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑥ 中空スクリュー（生体用合金Ⅰ・L）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑦ 中空スクリュー（生体用合金Ⅱ・S）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑧ 中空スクリュー（生体用合金Ⅱ・L）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑨ その他のスクリュー

ア～イ（略）

ウ 機能区分の定義

② 一般スクリュー（生体用合金Ⅱ）

次のいずれにも該当すること。

ア～イ（略）

ウ ④から⑧に該当しないこと。

③ 一般スクリュー（アルミナセラミック）

次のいずれにも該当すること。

ア～イ（略）

ウ ④から⑧に該当しないこと。

④ 中空スクリュー（生体用合金Ⅰ・S）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑤ 中空スクリュー（生体用合金Ⅰ・L）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑥ 中空スクリュー（生体用合金Ⅱ・S）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑦ 中空スクリュー（生体用合金Ⅱ・L）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑧ その他のスクリュー

ア～イ（略）

ウ 機能区分の定義

i ~ vii (略)

viii 特殊型・義眼等人工物固定用
次のいずれにも該当すること。

a (略)

b ①から⑧に該当しないこと。

112 ペースメーカー

(1) (略)

(2) 機能区分の考え方

ペースメーカーは、次に規定する機能の有無等により 9 区分に区分する。

①~⑦ (略)

(3) 機能区分の定義

①~⑤ (略)

⑥ トリプルチャンバ (I型)・標準型

次のいずれにも該当すること。

ア~ウ (略)

エ ⑦及び⑨に該当しないものであること。

⑦ トリプルチャンバ (I型)・極性可変型

次のいずれにも該当すること。

ア トリプルチャンバ型(心房及び両心室でセンシング又はペーシングを行うものをいう。)であること。

イ レート応答機能及び上室性頻拍抑止機能を有するものであること。

ウ 房室伝導監視型心室ペーシング抑止機能を有しないものであること。

エ 左室リードの電極間での極性変更が可能な機能を有するものであること。

オ ⑨に該当しないものであること。

i ~ vii (略)

viii 特殊型・義眼等人工物固定用
次のいずれにも該当すること。

a (略)

b ①から⑦に該当しないこと。

112 ペースメーカー

(1) (略)

(2) 機能区分の考え方

ペースメーカーは、次に規定する機能の有無等により 7 区分に区分する。

①~⑦ (略)

(3) 機能区分の定義

①~⑤ (略)

⑥ トリプルチャンバ (I型)

次のいずれにも該当すること。

ア~ウ (略)

エ ⑧に該当しないものであること。

⑧ トリプルチャンバ（Ⅱ型）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑨ トリプルチャンバ（Ⅲ型）

次のいずれにも該当すること。

ア～オ（略）

120、121 生体弁・弁付きグラフト（生体弁）

(1) 定義

次のいずれにも該当すること。

① 生体弁については、薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ウシ心のう膜弁」又は「ブタ心臓弁」であること。

弁付きグラフト（生体弁）については、薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ブタ心臓弁」、「人工血管付ブタ心臓弁」又は「ウシ由来弁付人工血管」であること。

②（略）

(2)～(4)（略）

129 補助人工心臓セット

(1)（略）

(2) 機能区分の考え方

使用方法及び対象患者により体外型（1区分）、植込型（拍動流型）（1区分）、植込型（非拍動流型）（3区分）及び水循環回路セット（1区分）の合計6区分に区分する。

(3) 機能区分の定義

①～③（略）

④ 植込型（非拍動流型）・水循環型

⑦ トリプルチャンバ（Ⅱ型）

次のいずれにも該当すること。

ア～ウ（略）

⑧ トリプルチャンバ（Ⅲ型）

次のいずれにも該当すること。

ア～オ（略）

120、121 生体弁・弁付きグラフト（生体弁）

(1) 定義

次のいずれにも該当すること。

① 生体弁については、薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ウシ心のう膜弁」又は「ブタ心臓弁」であること。

弁付きグラフト（生体弁）については、薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ブタ心臓弁」又は「人工血管付ブタ心臓弁」であること。

②（略）

(2)～(4)（略）

129 補助人工心臓セット

(1)（略）

(2) 機能区分の考え方

使用方法及び対象患者により体外型（1区分）、植込型（拍動流型）（1区分）、植込型（非拍動流型）（2区分）及び水循環回路セット（1区分）の合計5区分に区分する。

(3) 機能区分の定義

①～③（略）

④ 植込型（非拍動流型）・水循環型

次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑥を用いて水を循環させながら、回転軸に取り付けられた羽根を回転させる、連続流型遠心ポンプであること。

⑤ 植込型 (非拍動流型)・軸流型

次のいずれにも該当すること。

ア 心臓移植適応の重症心不全患者で、薬物療法や体外式補助人工心臓などの補助循環法によっても継続した代償不全に陥っており、かつ、心臓移植以外には救命が困難と考えられる症例に対して、心臓移植までの循環改善に使用される、植込型補助人工心臓セット (血液ポンプ、送血用人工血管、脱血用人工血管、コントロールユニット等を含む。) であること。

イ ポンプの中心長軸方向に羽根が配置され、両端が軸受けで固定されている連続流型ポンプであること。

⑥ 水循環回路セット

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

133 血管内手術用カテーテル

(i) 血管内手術用カテーテルの機能区分の考え方

術式により、経皮的脳血管形成術用カテーテル (2区分)、末梢血管用ステントセット (2区分)、PTAバルーンカテーテル (7区分)、下大静脈留置フィルターセット (1区分)、冠動脈灌流用カテーテル (1区分)、オクリュージョンカテーテル (2区分)、血管内血栓異物除去用留置カテーテル (4区分)、血管内異物除去用カテーテル (2区分)、血栓除去用カテーテル (7区分)、塞栓用バルーン (2区分)、塞栓用コイル (7区分)、汎用型圧測定用プローブ (1区分)、連続心拍出量測定用カテーテル (1区分)、静脈弁カッター (2区分)、頸動脈用ステントセット (1区分)、狭窄部貫通用カテーテル (1区分)、下肢動脈狭窄部貫

次のいずれにも該当すること。

ア (略)

イ ⑤を用いて水を循環させながら、回転軸に取り付けられた羽根を回転させる、連続流型遠心ポンプであること。

⑤ 水循環回路セット

次のいずれにも該当すること。

ア～イ (略)

133 血管内手術用カテーテル

(i) 血管内手術用カテーテルの機能区分の考え方

術式により、経皮的脳血管形成術用カテーテル (2区分)、末梢血管用ステントセット (2区分)、PTAバルーンカテーテル (7区分)、下大静脈留置フィルターセット (1区分)、冠動脈灌流用カテーテル (1区分)、オクリュージョンカテーテル (2区分)、血管内血栓異物除去用留置カテーテル (4区分)、血管内異物除去用カテーテル (2区分)、血栓除去用カテーテル (7区分)、塞栓用バルーン (2区分)、塞栓用コイル (7区分)、汎用型圧測定用プローブ (1区分)、連続心拍出量測定用カテーテル (1区分)、静脈弁カッター (2区分)、頸動脈用ステントセット (1区分) 及び狭窄部貫通用カテーテル (1区分) の合計 43 区分

通用カテーテル（1区分）及び血管塞栓用プラグ（1区分）の合計 45 区分に区分する。

(2) ～ (17) (略)

(18) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル

定義

次のいずれにも該当すること。

- ① 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（51）医療用嘴管及び体液誘導管」であって、一般的名称が「振動式末梢血管貫通用カテーテルシステム」であること。
- ② 慢性完全閉塞下肢動脈へのガイドワイヤーの通過が困難な患者に対し、経皮的血管形成術を実施する際にガイドワイヤーの通過部を確保することを目的として使用するカテーテルであること。

(19) 血管塞栓用プラグ

① 定義

次のいずれにも該当すること。

ア 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（51）医療用嘴管及び体液誘導管」であって、一般的名称が「中心循環系血管内塞栓促進用補綴材」であること。

イ 血流の遮断を目的に使用するプラグであること。

② 機能区分の定義

円筒型の自己拡張型のプラグで、心臓及び頭蓋内血管を除く動静脈に経皮的に挿入し、留置するものであること。

150 ヒト自家移植組織

(1) 定義

薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ヒト自家移植組織」であること。

(2) 機能区分の考え方

使用目的により、自家培養表皮、自家培養軟骨の合計 2 区分に区分す

に区分する。

(2) ～ (17) (略)

150 ヒト自家移植組織

定義

薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具（7）内臓機能代用器」であって、一般的名称が「ヒト自家移植組織」であること。

る。

(3) 機能区分の定義

① 自家培養表皮

患者自身の皮膚組織を採取し、分離した表皮細胞を培養してシート状にし、患者自身に使用するものであること。

② 自家培養軟骨

患者自身の軟骨組織を採取し、分離した軟骨細胞を培養して、患者自身に使用するものであること。

176 子宮用止血バルーンカテーテル

定義

次のいずれにも該当すること。

(1) 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具 (51) 医療用嘴管及び体液誘導管」であって、一般的名称が「子宮用バルーン」であること。

(2) 子宮からの出血を止血することを目的として、子宮内に留置して使用するバルーンカテーテルであること。

177 心房中隔穿刺針

定義

次のいずれにも該当すること。

(1) 薬事法承認又は認証上、類別が「機械器具 (47) 注射針及び穿刺針」であって、一般的名称が「経中隔用針」であること。

(2) 心房中隔孔を作製することを目的として、高周波発生装置と組み合わせ用い、心房中隔組織を焼灼するものであること。

事 務 連 絡
平成25年3月29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）局医療課長、都道府県民生主管部（局）国民健康保険主管課（部）長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）長あて通知したのでお知らせします。

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

「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 医科点収表の第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
	イ 特殊型(I)	B002	057	01	01
	ウ 特殊型(II)	B002	057	01	01
	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
	(2) 大腿骨側材料				
	① 大腿骨ステム(I)				
	ア 標準型	B002	057	02	01
	イ 特殊型	B002	057	02	01
	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
	イ 大腿骨ステムヘッド(II)	B002	057	02	03
	④ 人工骨頭用				
	ア モノポーラカップ	B002	057	02	04
	イ バイポーラカップ	B002	057	02	04
	③ 単純人工骨頭	B002	057	03	
065	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
078	人工骨				
	(1) 汎用型				
	① 非吸収型				
	ア 顆粒・ファイラー	B002	078	01	01
	イ 多孔体	B002	078	01	01
	ウ 骨形成促進型	B002	078	01	01
	エ 形状賦形型	B002	078	01	01
	② 吸収型				
	ア 顆粒・ファイラー	B002	078	01	02
	イ 多孔体				
	i 一般型	B002	078	01	02
	ii 蛋白質配合型	B002	078	01	02
	(2) 専用型				
	① 人工耳小骨	B002	078	02	01
	② 関節穿孔術用	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 1 椎体用	B002	078	02	05
	イ その他	B002	078	02	05
	⑥ 骨盤用				
	ア 腸骨稜用	B002	078	02	06
	イ その他	B002	078	02	06

(別表)

II 医科点収表の第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
	イ 特殊型(I)	B002	057	01	01
	ウ 特殊型(II)	B002	057	01	01
	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
	(2) 大腿骨側材料				
	① 大腿骨ステム(I)				
	ア 標準型	B002	057	02	01
	イ 特殊型	B002	057	02	01
	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
	イ 大腿骨ステムヘッド(II)	B002	057	02	03
	④ 人工骨頭用				
	ア モノポーラカップ	B002	057	02	04
	イ バイポーラカップ	B002	057	02	04
	③ 単純人工骨頭	B002	057	03	
065	人工肩関節用材料				
	(1) 肩甲骨側材料	B002	065	01	
	(2) 上腕骨側材料	B002	065	02	
078	人工骨				
	(1) 汎用型				
	① 非吸収型				
	ア 顆粒・ファイラー	B002	078	01	01
	イ 多孔体	B002	078	01	01
	ウ 骨形成促進型	B002	078	01	01
	エ 形状賦形型	B002	078	01	01
	② 吸収型				
	ア 顆粒・ファイラー	B002	078	01	02
	イ 多孔体	B002	078	01	02
	(2) 専用型				
	① 人工耳小骨	B002	078	02	01
	② 関節穿孔術用	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 1 椎体用	B002	078	02	05
	イ その他	B002	078	02	05
	⑥ 骨盤用				
	ア 腸骨稜用	B002	078	02	06
	イ その他	B002	078	02	06

機能区分		機能区分コード			
080	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
	(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) インターフェランススクリュー	B002	080	05	
(6) スーチャーアンカー	B002	080	06		
(7) ボタン	B002	080	07		
(8) ワッシャー	B002	080	08		
(9) ピン					
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	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
	イ 特殊型	B002	133	03	02
	② カutting型	B002	133	03	02
	③ 脳血管薬縮治療用	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
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04
	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
	イ 遠位バルーン型	B002	133	07	02
	ウ 近位バルーン型	B002	133	07	02
	(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
	イ 極細型	B002	133	09	01
	ウ ダブルルーメン	B002	133	09	01
	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
	イ 破砕吸引型	B002	133	09	04

機能区分		機能区分コード			
080	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
	(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) インターフェランススクリュー	B002	080	05	
(6) スーチャーアンカー	B002	080	06		
(7) ボタン	B002	080	07		
(8) ワッシャー	B002	080	08		
(9) ピン					
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		
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
	イ 特殊型	B002	133	03	02
	② カutting型	B002	133	03	02
	③ 脳血管薬縮治療用	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
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04
	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
	イ バルーン型	B002	133	07	02
	(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
	イ 極細型	B002	133	09	01
	ウ ダブルルーメン	B002	133	09	01
	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
	イ 破砕吸引型	B002	133	09	04

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 ブッシュャー		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) 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) 疼痛軽減・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 脳手術用カテーテル		B002	175		

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 ブッシュャー		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) 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・フィルター		B005	001	01	01
イ 多孔体		B005	001	01	01
ウ 骨形成促進型		B005	001	01	01
エ 形状賦形型		B005	001	01	01
② 吸収型					
ア 顆粒・フィルター		B005	001	01	02
イ 多孔体					
i 一般型		B005	001	01	02
ii 蛋白質配合型		B005	001	01	02

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・フィルター		B005	001	01	01
イ 多孔体		B005	001	01	01
ウ 骨形成促進型		B005	001	01	01
エ 形状賦形型		B005	001	01	01
② 吸収型					
ア 顆粒・フィルター		B005	001	01	02
イ 多孔体		B005	001	01	02

事務連絡
平成25年3月29日

関係団体 御中

厚生労働省保険局医療課

医療機器の保険適用について

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

保医発0329第5号
平成25年3月29日

地方厚生(支)局医療課長
都道府県民生主管部(局)
国民健康保険主管課(部)長
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)長

殿

厚生労働省保険局医療課長
(公 印 省 略)

厚生労働省保険局歯科医療管理官
(公 印 省 略)

医療機器の保険適用について

標記について、別紙のとおり平成25年4月1日から新たに保険適用となるので通知する。

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

実業法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
224AABZ00197000	オキシメトリモジュール	オキシメトリモジュール		フィリップス・レスピロニクス合同会社	パルスオキシメータ
224ABBZ00026000	EVIS EXERA III 大腸ビデオスコープ OLYMPUS CF-H190シリーズ	EVIS EXERA III 大腸ビデオスコープ OLYMPUS S CF-H190シリーズ	4953170918841	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
224ABBZ00163000	デジタル眼底カメラ CR-2 Plus AF	デジタル眼底カメラ CR-2 Plus AF		キヤノン株式会社	眼底カメラ(Ⅲ)
224AFBZ00164000	Wプローブ	Wプローブ	4562316020180	フタバメディカル株式会社	RI動態機能検査装置
224AIBZ00073000	クリニカルDTS	クリニカルDTS	4562203592141 4562203592158	酒井医療株式会社	筋電計(Ⅰ)
22500BZX00024000	BiPAP autoSV Advanced System One シリーズ	BiPAP autoSV Advanced System One		フィリップス・レスピロニクス合同会社	人工呼吸器
22500BZX00024000					在宅人工呼吸器(Ⅰ)
22500BZX00024000					在宅人工呼吸器(Ⅲ)
225AABZ00023000	他機能心電計 PC-ECG シリーズ	ECG Explorer 500X1	4571324680149	三栄メディス株式会社	心電計(Ⅱ)
225AABZ00023000					ベクトル心電計
225ABBZ00013000	大腸ビデオスコープ OLYMPUS PCF-H170 シリーズ	大腸ビデオスコープ OLYMPUS PCF-H170L 大腸ビデオスコープ OLYMPUS PCF-H170I	4953170334191 4953170334207	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
225ABBZ00014000	腎盂尿管ファイバースコープ URF-Y0003	腎盂尿管ファイバースコープ URF-Y0003	4953170918834	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
225ABBZ00044000	上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF-H170	上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF-H170	4953170334092	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
225ABBZ00045000	上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF-XP170N	上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF-XP170N	4953170334122	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
225ABBZ00061000	一般撮影用デジタルラジオグラフィ装置 DXR-3000PC	DXR-3000PC	4580292761965	株式会社日立メデコ	デジタル撮影装置
225ACBZ00001000	東芝スキャナ Aquilion PRIME TSX-303A	東芝スキャナ Aquilion PRIME TSX-303A		東芝メディカルシステムズ株式会社	CT撮影装置
225ACBZ00006000	多目的X線撮影システム Discovery	多目的X線撮影システム Discovery		GEヘルスケア・ジャパン株式会社	診断用X線装置
225ACBZ00008000	ハイチャージ181-P	ハイチャージ181-P	4582387910104	株式会社サンメディカル	低周波治療器
225ADBZ00023000	シチズン血中酸素飽和度計 PMZ501P	シチズン血中酸素飽和度計 PMZ501P	4562191601887	アドバンスドメディカル株式会社	パルスオキシメータ
225ADBZ00031000	ダイナスコープ8000シリーズ DS-8900システム 型式:DS-8900	ダイナスコープ8000シリーズ DS-8900システム 型式:DS-8900	4538612227424	フクダ電子株式会社	モニタ
225AFBZ00011000	ダブリン3シリーズX	3 Series		キャンデラ株式会社	光線治療器(Ⅱ)
225AFBZ00017000	ジェイトラック	ジェイトラック		株式会社ジェイメック	光線治療器(Ⅱ)
225AGBZ00013000	携帯型X線撮影装置 PX-20BT	携帯型X線撮影装置 PX-20BT		株式会社ケンコー・トキナー	診断用X線装置
225AIBZ00005000	乳房用X線撮影装置 Pinkview-AT	乳房用X線撮影装置 Pinkview-AT	4560449510011	Jpiジャパン株式会社	診断用X線装置
225AIBZ00006000	回診用X線撮影装置 AceMobil-240	回診用X線撮影装置 AceMobil-240	4560449510028	Jpiジャパン株式会社	診断用X線装置
225AOBZ00002000	R. Wolfリジッドスコープセット	別表1のとおり		ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	内視鏡

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
21100BZZ00032000	シリンジェクター I	クーデックシリンジェクターPCAセット	4560109038794 4560109038473	大研医器株式会社	麻酔用精密持続注入器
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCAセット	4560109038794 4560109038473		携帯型注入ポンプ
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCAセット	4560109038794 4560109038473		精密持続点滴装置
21400BZY00223000	マスタースクリーン IOS	マスタースクリーン IOS	4560165526372	株式会社フクダ産業	呼吸抵抗計(広域周波数)
219ADBZX00115000	ダイレクトビュー MAX CR システム	ダイレクトビュー MAX CR システム	0889971154055	ケアストリームヘルス株式会社	デジタル撮影装置
22100BZX00365000	DIB-PCAシステム	DIB-PCAシステム	4547317753343	三矢メディカル株式会社	携帯型注入ポンプ
222AIBZX00035000	デジタルラジオグラフィー AeroDR SYSTEM	デジタルラジオグラフィー AeroDR SYSTEM	4560141938656	コニカミノルタエムジー株式会社	デジタル撮影装置
223ADBZX00046000	超音波画像診断装置SeeMore	USB 超音波診断 SeeMore 腹部用 3. 5MHz (UBモデル)	4546364012632	株式会社メディコスヒラタ	超音波検査装置(I)
USB 超音波診断 SeeMore 腹部用(小体格者用) 5. 0MHz(UBモデル)		4546364012649			
USB 超音波診断 SeeMore 体腔内用 7. 5MHz (UBモデル)		4546364012656			
USB 超音波診断 SeeMore 血管用 7. 5MHz (UBモデル)		4546364012663			
USB 超音波診断 SeeMore EC7. 5MHz(UBモデル)		4546364012670			
USB 超音波診断 SeeMore GP3. 5MHz(UBモデル)		4546364012687			
USB 超音波診断 SeeMore GP5. 0MHz(UBモデル)		4546364012694			
USB 超音波診断 SeeMore NV12. 0MHz(UBモデル)		4546364012700			
USB 超音波診断 SeeMore SP7. 5MHz(UBモデル)		4546364012717			
USB 超音波診断 SeeMore SR7. 5MHz(UBモデル)		4546364012724			

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
21600BZZ00031A01	ダイヤモンドセット	TS0705	4582142520012	シルックス株式会社	034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ② 一時留置型	¥50,400
		TS0707	4582142520029			
		TS0709	4582142520036			
		TS0710	4582142520043			
		TS0712	4582142520050			
		TS0715	4582142520067			
		TS0805	4582142520074			
		TS0807	4582142520081			
		TS0809	4582142520098			
		TS0810	4582142520005			
		TS0812	4582142520104			
		TS0815	4582142520111			
		TS1005	4582142520128			
		TS1007	4582142520135			
		TS1009	4582142520142			
TS1010	4582142520159					
TS1012	4582142520166					
TS1015	4582142520173					
21600BZZ00294000	OXIAカスタムセット	OXIAカスタムセット	4987494026364	株式会社ジェイ・エム・エス	124 デイスホーザブル人工肺(腹型肺)(2) 体外循環型(リザーバー機能なし) ① 一般用	¥113,000
22100BZX00818000	リジェノス	別表2のとおり		株式会社クラレ	078 人工骨(2) 専用型 ⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	¥31,100
223AIBZX00036000	シデン ガイドワイヤー	GPガイドワイヤー	4580100766236	ガテリウス・メディカル株式会社	033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(4) 経鼻法セットの一部	※
4580100766243						
4580100766250						
4580100766267						
4580100766236						
223AIBZX00036000	シデン ガイドワイヤー	GPガイドワイヤー	4580100766236	ガテリウス・メディカル株式会社	033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(5) 追加・交換用セットの一部	※
4580100766243						
4580100766250						
4580100766267						
223AIBZX00036000	シデン ガイドワイヤー	GPガイドワイヤー	4580100766236	ガテリウス・メディカル株式会社	034 胆道ステントセット(1) 一般型 ② 一時留置型 イテリバーシステムの一部	※
4580100766243						
4580100766250						
4580100766267						
223AIBZX00036000	シデン ガイドワイヤー	GPガイドワイヤー	4580100766236	ガテリウス・メディカル株式会社	034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ② 一時留置型の一部	※
4580100766243						
4580100766250						
4580100766267						
22400BZX00148000	ATTUNE CR FIXED人工膝関節システム	別表3のとおり		ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	058 人工膝関節用材料(1) 大腿骨側材料 ② 全置換用材料(Ⅱ)	¥275,000
22400BZX00148000			ATTUNE FIXED 脛骨トレイ			
4545652356311						
4545652356328						
4545652356335						
4545652356342						
4545652356359						
4545652356366						
4545652356373						

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22400BZX00148000	ATTUNE CR FIXED人工膝関節システム	ATTUNE FIXED 脛骨トレイ	4545652356380 4545652356397	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	058 人工膝関節用材料(2) 脛骨側材料 ② 全置換用材料(II)	¥166,000
22400BZX00324A01	レジスタ ガイドワイヤー8	Duello	4544881154323 4544881154327 4544881154590	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	013 経皮的冠動脈形成術用カテーテル用ガイドワイヤー(2) 複合・高度狭窄部位用	¥22,500
22400BZX00355000	コンテグラ肺動脈用弁付きコンデュイット	コンテグラ肺動脈用弁付きコンデュイット	0643169278196 0643169278219 0643169278233 0643169278257 0643169278271 0643169278295 0643169278202 0643169278226 0643169278240 0643169278264 0643169278288 0643169278301	日本メトロニック株式会社	121 弁付きクラフ(生体弁)	¥788,000
22400BZX00425000	MBT モジュラーシステム	脛骨スリーブ(セメントレス固定用) 29MM 脛骨スリーブ(セメントレス固定用) 37MM 脛骨スリーブ(セメントレス固定用) 45MM 脛骨スリーブ(セメントレス固定用) 53MM 脛骨スリーブ(セメントレス固定用) 61MM	4545652281712 4545652281729 4545652246551 4545652281736 4545652281743	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	059 オプション部品(2) 人工膝関節用部品	¥65,400
22400BZX00483000	CENTERPIECE OD プレートシステム	別表4のとおり		メトロニックソファモアダネック株式会社	064 脊椎固定用材料(2) 脊椎プレート(S)	¥40,000
22400BZX00483000		センターピーススクリュー 2. 6X5MM センターピーススクリュー 2. 6X7MM センターピーススクリュー 2. 6X9MM センターピーススクリュー 2. 6X11MM センターピーススクリュー 3. 0X5MM センターピーススクリュー 3. 0X7MM センターピーススクリュー 3. 0X9MM センターピーススクリュー 3. 0X11MM	0643169311411 0643169311404 0643169311398 0643169311381 0643169311374 0643169311367 0643169311350 0643169311343		064 脊椎固定用材料(5) 脊椎スクリュー(固定型)	¥75,500
22400BZX00490000	アフィクス ヒップフラクチャー ネイル	別表5のとおり		バイオメット・ジャパン株式会社	073 髓内釘(1) 髓内釘 ③ 大腿骨頭部型	¥171,000
22400BZX00490000		別表6のとおり			073 髓内釘(2) 横止めスクリュー ① 標準型	¥16,900
22400BZX00490000		別表7のとおり			073 髓内釘(2) 横止めスクリュー ② 大腿骨頭部型	¥42,600
22500BZ0004000	NEOGEN ネイルシステム	ネイル	4560439400018 4560439400025 4560439400032 4560439400049 4560439400056 4560439400063 4560439400070 4560439400087 4560439400094 セットスクリュー 4560439400100 キャップ 4560439400315 4560439400322	ネオメディカル株式会社	073 髓内釘(1) 髓内釘 ③ 大腿骨頭部型	¥171,000

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)						
22500BZI00004000	NEOGEN ネイルシステム	ロックングスクリュー	4560439400216	ネオメディカル株式会社	073 髓内釘 (2) 横止めスクリュー ① 標準型	¥16,900						
			4560439400223									
			4560439400230									
			4560439400247									
			4560439400254									
			4560439400261									
			4560439400278									
			4560439400285									
			4560439400292									
			4560439400308									
22500BZI00004000		ラグスクリュー	4560439400117		073 髓内釘 (2) 横止めスクリュー ② 大腿骨頭部型	¥42,600						
			4560439400124									
			4560439400131									
			4560439400148									
			4560439400155									
			4560439400162									
			4560439400179									
			4560439400186									
			4560439400193									
			4560439400209									
22500BZX00034000	メイラロックングプレートシステム	別表8のとおり		メイラ株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(I) 一般スクリュー(生体用合金I) ① 標準型	¥6,440						
22500BZX00034000			エレファンプレート			4582144661249	061 固定用内副子(プレート)(7) 骨端用プレート(生体用合金I)	¥84,300				
						4582144661256						
			Meira ST Locking Calcaneal Plate			4582144661263						
						4582144661270						
						4582144661287						
		4582144661294										
		4582144661300										
		4582144661317										
22500BZX00035000	ソフィサ シヤントシステム	別表9のとおり		株式会社佐多商会	108 頭・静脈・腹腔シヤントバルブ (I) 標準型 ① 標準機能 7 近位カテーテル i 標準型	¥22,700						
22500BZX00035000			別表10のとおり				108 頭・静脈・腹腔シヤントバルブ (I) 標準型 ① 標準機能 i リザーバー	¥21,400				
22500BZX00035000						別表11のとおり			108 頭・静脈・腹腔シヤントバルブ (I) 標準型 ① 標準機能 u バルブ ii 流量調節・圧可変式	¥181,000		
22500BZX00035000								腹腔ノ心房カテーテル 3760124130010		108 頭・静脈・腹腔シヤントバルブ (I) 標準型 ① 標準機能 I 遠位カテーテル i 標準型	¥30,400	
												L-Pカテーテル 3760124130300
												ソフィーミニシヤントキット(フラットボトムタイプ) 3760124131222
												ソフィーミニシヤントキット(バーホールタイプ) 3760124131246
												ポラリスシヤントキットレザパワー体型(フラットボトムタイプ) 3760124131314
												ポラリスシヤントキットレザパワー体型(バーホールタイプ) 3760124131338
22500BZX00035000												別表12のとおり
22500BZX00035000	サイフォンXアンチサイフォンデバイス 3760124131697	108 頭・静脈・腹腔シヤントバルブ (I) 標準型 ② 特殊機能		¥67,600								
	ポラリスバルブ サイフォンX-体型(30、70、110、150、200) 3760124131703											
	ポラリス低圧バルブ サイフォンX-体型(10、40、80、110、140) 3760124131734											

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格(円)
22500BZX00035000	ソフィサ シャントシステム	ポラリスバルブ サイフォンX・レザパワー一体型(フラットボトムタイプ)	3760124131710	株式会社佐多商会	108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型②特殊機能	¥67,600
		ポラリス低圧バルブ サイフォンX・レザパワー一体型(フラットボトムタイプ)	3760124131741			
		ポラリスバルブ サイフォンX・レザパワー一体型(バーホールタイプ)	3760124131727			
22500BZX00040000	COOK Evolution食道用ステントシステム	COOK Evolution食道用ステントシステム	0827002480308	Cook Japan株式会社	095 食道用ステント	¥130,000
			0827002480315			
			0827002480322			
			0827002480339			
			0827002511811			
			0827002511828			
			0827002511835			
			0827002522251			
			0827002522275			
			0827002522268			
22500BZX00041000	AO MatrixMANDIBLE Reconstruction システム	コンディラー ヘッド	7611819874145	シンセス株式会社	061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート①標準ウ人工関節用	¥113,000
22500BZX00043000	MectaLIF Transforaminalケージ	別表13のとおり		メダクタジャパン株式会社	078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用A1椎体用	¥174,000
22500BZX00044000	イレスト 5 CRT-D	ilesto 5 HF-T	4035479125066	バイオトロニックジャパン株式会社	144 両室ヘーシング機能付き植込型除細動器(1)単極又は双極用	¥4,090,000
		ilesto 5 HF-T DF4	4035479125080			
22500BZX00047000	rHead ラディアルヘッド インプラント	rHead ヘッド2	4560245670070	オリンパステルモバイオマテリアル株式会社	066 人工肘関節用材料(3) 機骨側材料	¥214,000
		rHead ヘッド3	4560245670087			
		rHead ヘッド4	4560245670094			
		rHead ステム1	4560245670100			
		rHead ステム2	4560245670117			
		rHead ステム3	4560245670124			
		rHead ステム4	4560245670131			
		rHead ロングカラーステム1	4560245670148			
		rHead ロングカラーステム2	4560245670155			
		rHead ロングカラーステム3	4560245670162			
		rHead ロングカラーステム4	4560245670179			
		22500BZX00048000	エヴィア-Tシリーズ Pro			
Estella DR-T Pro	4035479118822					
22500BZX00048000	エヴィアシリーズ Pro	Evia DR Pro	4035479115203	バイオトロニックジャパン株式会社	112 ヘーサー(6) デュアルチャンバ(IV型)②MRI対応型	¥1,050,000
		Estella DR Pro	4035479118808			
22500BZX00050000	ソリア S	Solia S 45	4035479118259	バイオトロニックジャパン株式会社	113 植込式心臓ヘーサー用リード(1)リード①経静脈リードA標準型	¥132,000
		Solia S 53	4035479118266			
		Solia S 60	4035479118273			
22500BZX00051000	ソリア T	Solia T 53	4035479118280	バイオトロニックジャパン株式会社	113 植込式心臓ヘーサー用リード(1)リード①経静脈リードA標準型	¥132,000
		Solia T 60	4035479118297			
22500BZX00054000	MOJ システム	別表14のとおり		シンセス株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(8) その他のスクリュー①標準型A小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	¥3,610
22500BZX00054000		別表15のとおり			061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート①標準A指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用Iストレート型・異形型	¥13,900
22500BZX00055000	EIVS PEEK ケージ	別表16のとおり		昭和医科工業株式会社	078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用A1椎体用	¥174,000
22500BZX00056000	NSE PTAバルーンカテーテル GDM01	別表17のとおり		株式会社グッドマン	133 血管内手術用カテーテル(3) PTAバルーンカテーテル⑤スリッピング防止型	¥115,000

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22500BZX00057000	ファーストビュー	ファーストビュー	4987350879998	テルモ株式会社	149 血管内光断層撮影用カテーテル	¥146,000
22500BZX00059000	PCF Hipシステム	別表18のとおり		ナカシマメディカル株式会社	057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(I) A 標準型	¥507,000
22500BZX00060000	Quadra-H セメントレス システム	別表19のとおり		メダクタジャパン株式会社	057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(I) A 標準型	¥507,000
22500BZX00061000	メイラロッキングスクリュー	別表20のとおり		メイラ株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(1) 一般スクリュー(生体用合金 I) ① 標準型	¥6,440
22500BZX00062000	PROFEMUR® AM システム	別表21のとおり		ライト・メディカル・ジャパン株式会社	057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(I) A 標準型	¥507,000
22500BZX00070000	XIENCE PRIME SV 薬剤溶出ステント	XIENCE PRIME	8717648176906 8717648176913 8717648176920 8717648176937 8717648176944 8717648176951	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	130 心臓手術用カテーテル(3) 冠動脈用ステントセット ③ 再狭窄抑制型	¥295,000
22500BZX00072000	イレスト 5 ICD	llesto 5 VR-T	4035479125387	パイオトロニックジャパン株式会社	117 植込型除細動器(2) 植込型除細動器(Ⅲ型)	¥3,000,000
22500BZX00072000		llesto 5 VR-T DX	4035479125523			
22500BZX00072000		llesto 5 DR-T	4035479125226		117 植込型除細動器(4) 植込型除細動器(V型)	
22500BZX00073000	イレスト 5 ICD DF4	llesto 5 VR-T DF4	4035479125400	パイオトロニックジャパン株式会社	117 植込型除細動器(2) 植込型除細動器(Ⅲ型)	¥3,000,000
22500BZX00073000		llesto 5 DR-T DF4	4035479125240		117 植込型除細動器(4) 植込型除細動器(V型)	
225ABBZX00002000	DIB腎盂バルーンカテーテル	DIB腎盂バルーンカテーテル	4582143742017 4582143742024 4582143742031 4582143742048 4582143742055 4582143742062 4582143742079 4582143742086 4582143742093 4582143742102 4582143742116 4582143742123 4582143742130 4582143742147 4582143742154 4582143742161 4582143742178 4582143742185	株式会社塚田メディカル・リサーチ	031 腎臓又は膀胱薬用カテーテル及びカテーテルセット(1) 腎臓用カテーテル ⑤ 腎盂バルーン型	¥2,410
225ACBZX00004000	膀胱薬バルーンカテーテル	膀胱薬バルーンカテーテル (FS タイプ)	4542187118988 4542187118995 4542187119008 4542187119015 4542187119022	クリエートメディック株式会社	031 腎臓又は膀胱薬用カテーテル及びカテーテルセット(2) 膀胱薬用カテーテル	¥3,710
		膀胱薬バルーンカテーテル (FM タイプ)	4542187119039 4542187119046 4542187119053 4542187119060 4542187119077			

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
225ACBZX00004000	膀胱瘻バルーンカテーテル	膀胱瘻バルーンカテーテル (FM タイプ)	4542187157840	クリエートメディック株式会社	031 腎瘻又は膀胱瘻用カテーテル及びカテーテルセット (2) 膀胱瘻用カテーテル	¥3,710
			4542187157857			
		膀胱瘻バルーンカテーテル (FL タイプ)	4542187110937			
			4542187110944			
			4542187110951			
			4542187110968			
			4542187110975			
225ACBZX00005000	バルーンボタン ガイドワイヤーセット	別表22のとおり		クリエートメディック株式会社	037 交換用胃瘻カテーテル (1) 胃留置型 ② バルーン型	¥8,200
225ACBZX00007000	ジェイフィード ベグロック	別表23のとおり		クリエートメディック株式会社	037 交換用胃瘻カテーテル (1) 胃留置型 ② バルーン型	¥8,200
225ADBZX00012000	バード アクアガイド デュアル尿管アクセスシース	バード アクアガイド デュアル尿管アクセスシース	4987664099778	株式会社メディコン	135 尿路拡張用カテーテル (1) 尿管用	¥43,200
			4987664099785			
			4987664099792			
			4987664099808			
225ADBZX00021000	コーケンマイスタープレス	コーケンマイスタープレス 6×9	4987720032305	株式会社高研	003 在宅寝たきり患者処置用気管内デイスボ-サブルカテーテル (1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブアカフ上部吸引機能あり 一重管	¥4,570
		コーケンマイスタープレス 7×10.5	4987720032312			
		コーケンマイスタープレス 7.5×11	4987720032329			
		コーケンマイスタープレス 8×11.5	4987720032336			
		コーケンマイスタープレス 8.5×12	4987720032343			
		コーケンマイスタープレス 9×12.5	4987720032350			
		コーケンマイスタープレス 10×13.5	4987720032367			
225ADBZX00021000	コーケンマイスタープレス	コーケンマイスタープレス 6×9	4987720032305	株式会社高研	038 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブアカフ上部吸引機能あり 一重管	¥4,570
		コーケンマイスタープレス 7×10.5	4987720032312			
		コーケンマイスタープレス 7.5×11	4987720032329			
		コーケンマイスタープレス 8×11.5	4987720032336			
		コーケンマイスタープレス 8.5×12	4987720032343			
		コーケンマイスタープレス 9×12.5	4987720032350			
		コーケンマイスタープレス 10×13.5	4987720032367			

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
13B1X00239000002	レメイト静脈弁カッター	レメイト静脈弁カッター	4571191912718 4571191912725 4571191912732	レメイト・バスキュラー合同会社	133 血管内手術用カテーテル(14) 静脈弁カッター ② 切開径変動型	¥46,700
15800BZZ01393000	トップ内視鏡装着バルーン	内視鏡装着バルーン 14φ 32mm/13018	4996404514228	株式会社トップ	097 食道静脈瘤硬化療法用セット(2) 食道静脈瘤硬化療法用内視鏡固定用バルーン	¥7,080
20100BZZ01415000	メディキットカテーテルイントロジュサーキット	別表24のとおり		東郷メディキット株式会社	001 血管造影用シースイントロジュサーセット(1) 一般用	¥3,010
20200BZZ01393000	セレコンPAカテーテル	セレコンPAカテーテル	4543334181541	テルモ・クリニカルサプライ株式会社	009 血管造影用カテーテル(1) 一般用	¥2,880
20400BY01237000	Bard 電極カテーテル	Bard 電極カテーテル	4987664099839	株式会社メディコン	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2) 心臓電気生理学的検査機能付加型 ③ 房室弁輪部型	¥219,000
20900BZZ00608000	メディコール-G アンギオカテーテル	CXカテーテル	4560106200354 4560106203263 4560106200101 4560106201146 4560106203881 4560106201733	フィルメック株式会社	009 血管造影用カテーテル(1) 一般用	¥2,880
21100BZZ00032000	シリンジェクター I	クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794 4560109038473	大研医器株式会社	007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1) 一般用	¥3,500
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794 4560109038473		018 携帯型ディスプレイサブルPCA用装置	¥1,220
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794 4560109038473		019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1) 一般型 ① 一般用	¥3,330
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794 4560109038473		008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ	¥3,590
21200BZZ00459000	ナデシコ	ナデシコ	4987494096596	株式会社ジェイ・エム・エス	010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーザワイヤー ① 選択的フローチート プレートあり	¥46,400
21300BZZ00616000	ファンサックIV	ファンサックIV	4543334181558	テルモ・クリニカルサプライ株式会社	009 血管造影用カテーテル(1) 一般用	¥2,880
21400BZZ00376000	ガイドینگカテーテル2 ロードマスターTH	PF6-SS275	4544043095334	株式会社グッドテック	132 ガイドینگカテーテル(1) 冠動脈用	¥19,000
21400BZZ00502000	ニプロTVAC	別表25のとおり		ニプロ株式会社	133 血管内手術用カテーテル(9) 血栓除去用カテーテル ③ 経皮的血栓除去用	¥51,800
21400BZZ00527000	キャニューレイトッドキャンセラススクリューBST	別表26のとおり		株式会社ホリックス	060 固定用内副子(スクリュー)(5) 中空スクリュー(生体用合金 I・L)	¥26,900
21500BZY00239000	グラフトマスター	GRAFTMASTER RX	8717648186943 8717648186950 8717648186967 8717648186981 8717648186998 8717648187001 8717648187032 8717648187049 8717648187056 8717648187063 8717648187070 8717648187087 8717648187094 8717648187100 8717648187117	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	130 心臓手術用カテーテル(3) 冠動脈用ステントセット ② 救急処置型	¥342,000
21500BZY00559000	OASYSサービカルシステム	OASYS Ti合金 トランジッション ロッド	4546540701701 4546540701725	日本ストライカー株式会社	064 脊椎固定用材料(1) 脊椎ロッド	¥45,300

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)

保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
21500BZY00559000	OASYSサービカルシステム	OASYS TI合金 トランジション ロッド	4546540701749	日本ストライカー株式会社	064 脊椎固定用材料(1) 脊椎ロッド	¥45,300
21500BZZ00239000	アンギオカテーテル	アンギオカテーテル	4560155034405	株式会社ユー・ディー・エム	009 血管造影用カテーテル(1) 一般用	¥2,880
21500BZZ00336000	メディキットガイディングカテーテルMH	メディキットガイディングカテーテルMH	4543527228107 4543527228114 4543527228121 4543527228138 4543527228145 4543527228152 4543527228169 4543527228176 4543527228183 4543527228190 4543527228206	東細メディキット株式会社	132 ガイディングカテーテル(1) 冠動脈用	¥19,000
21500BZZ00370000	ガイディングカテーテルHA	SheathLess PV	4547327095273	朝日インテック株式会社	132 ガイディングカテーテル(2) 腹部四肢末梢用	¥23,500
21600BZZ00031000	CX-Tステント	NKS-7F10C NKS-7F12C NKS-7F15C NKS-7F5C NKS-7F7C NKS-7FIS-LI NKS-7FIS-R1 NKS-8.5F10C NKS-8.5F12C NKS-8.5F5C NKS-8.5F7C	4580100765185 4580100765680 4580100765697 4580100765161 4580100765178 4580100765734 4580100765741 4580100765789 4580100765802 4580100765796 4580100765772	シルルクス株式会社	034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ② 一時留置型	¥50,400
21600BZZ00294000	OXIAカスタムセット	OXIAカスタムセット	4987494026364	株式会社ジェイ・エム・エス	125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型	¥83,400
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心臓回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり	¥157,000
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心臓回路(6) 個別機能品 ③ ハードシェル静脈リサーバー	¥35,100
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心臓回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター	¥18,400
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心臓回路(6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル	¥13,500
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心臓回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁	¥5,840
21600BZZ00594000	アウトバーン	アウトバーンABS6 BUL3. OCY	4987458268601	ニプロ株式会社	132 ガイディングカテーテル(1) 冠動脈用	¥19,000
		アウトバーンABS6 BUL4. OCY	4987458268632			
		アウトバーンABS6 BUL3. OCYSH	4987458268656			
		アウトバーンABS6 BUL4. OCYSH	4987458268687			
		アウトバーンABS5 AL0. 75	4987458448348			
		アウトバーンABS5 GACKY RADIAL	4987458448485			
		アウトバーンABS6 BUL3. OCY	4987458268601			
		アウトバーンABS6 BUL4. OCY	4987458268632			
		アウトバーンABS6 BUL3. OCYSH	4987458268656			
		アウトバーンABS6 BUL4. OCYSH	4987458268687			
21600BZZ00594000		アウトバーンABS5 AL0. 75	4987458448348		132 ガイディングカテーテル(2) 腹部四肢末梢用	¥23,500
		アウトバーンABS5 GACKY RADIAL	4987458448485			

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
21600BZZ00598000	キャリー	キャリー	4562150375699 4562150375705	株式会社ユー・ティー・エム	010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサワイヤ ① 選択的アロー型アブレードあり	¥46,400
21700BZZ00471000	マイクロカテーテル2	ニューロデオ ND1017M2-STXD ニューロデオ ND1017M2-A4XF ニューロデオ ND1017M2-A9XG	4560249950864 4560249950871 4560249950888	株式会社ハイレックスコーポレーション	010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサワイヤ ③ デタッチャブルコイル用	¥69,600
21800BZY10041000	イーゼースライド Ti-スクリュー スーチャーアンカー	イーゼースライド Ti-スクリュー スーチャーアンカー	4560229897967 4560229897974 4560229897981 4560229897998 4560229898001 4560229898018	バイオメット・ジャパン株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(8) その他のスクリュー ② 特殊型ア軟骨及び軟部組織用 i スーチャーアンカー型(スクリュー型)	¥34,300
219ADBZX00124000	セイフアクセス 輸液セット	セイフアクセスユエキセット	0884521180867 0884521180881 0884521180874	日本コヴィディエン株式会社	002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1) 本体	¥1,930
22100BZX00211000	イーゼースパイン	LDR カーブドロッド S タイプ LDR カーブドロッド M タイプ LDR カーブドロッド R タイプ	4546862038578 4546862038585 4546862038592 4546862038608 4546862038615 4546862038622 4546862038639 4546862038646 4546862038653 4546862038660 4546862038677 4546862038684 4546862038691 4546862038707 4546862038714 4546862038721 4546862038738 4546862038745	ユフ精器株式会社	064 脊椎固定用材料(1) 脊椎ロッド	¥45,300
22100BZZ00365000	DIB-PCAシステム	DIB-PCAシステム	4547317753343	三矢メディカル株式会社	007 携帯型デイスホーサブル注入ポンプ(1) 一般用	¥3,500
22100BZZ00365000		DIB-PCAシステム	4547317753343		019 携帯型デイスホーサブル注入ポンプ(1) 一般型 ① 一般用	¥3,330
22100BZZ00365000		DIB-PCAシステム	4547317753343		008 携帯型デイスホーサブル注入ポンプ	¥3,590
22100BZX00787000	テンポラリー オクリュージョン バルーンカテーテル II	ゼロ 8FR ショート	4544050095600	富士システムズ株式会社	133 血管内手術用カテーテル(6) オクリュージョンカテーテル ② 特殊型	¥123,000
22100BZX00886000	エクシア バイタリウム ロッド	別表27のとおり		日本ストライカー株式会社	064 脊椎固定用材料(1) 脊椎ロッド	¥45,300
22100BZX00941000	スパイナルドレナージセットAR	スパイナルドレナージセットAR ソフト	4544050095303	富士システムズ株式会社	024 脳・脊髓腔用カニューレ(1) 排液用 ③ 脊髓髄膜下腔用	¥13,000
22100BZX00959000	オキシア人工心肺回路	オキシア人工心肺回路	4987494097531	株式会社ジェイ・エム・エス	124 デイスホーサブル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型(リザーバ機能なし) ① 一般用	¥113,000
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494073405		124 デイスホーサブル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型(リザーバ機能なし) ② 低体重者・小児用	¥132,000
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097029		125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型	¥83,400
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494093366		127 人工心肺回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり	¥157,000
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097531			

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格(円)
22100BZX00959000	オキシア人工心肺回路	オキシア人工心肺回路	4987494097029	株式会社ジェイ・エム・エス	127 人工心肺回路(2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり	¥76,800
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097418		127 人工心肺回路(3) 心筋保護回路	¥20,600
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097531		127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路	¥30,900
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097470		127 人工心肺回路(6) 分離体外循環回路	¥47,100
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097463			
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494073405		127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ③ ハートシェル静脈リザーバー	¥35,100
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494097531			
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494073405		127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター	¥18,400
		オキシア人工心肺回路	4987494093366			
		オキシア人工心肺回路	4987494097531			
		オキシア人工心肺回路	4987494097470			
		オキシア人工心肺回路	4987494098651			
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494073405		127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル	¥13,500
		オキシア人工心肺回路	4987494093366			
22100BZX00959000	オキシア人工心肺回路	4987494097418	127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑧ 熱交換器	¥16,800		
22100BZX00959000	オキシア人工心肺回路	4987494093366	127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁	¥5,840		
	オキシア人工心肺回路	4987494097531				
	オキシア人工心肺回路	4987494097463				
22100BZX00959000	オキシア人工心肺回路	4987494096398	127 人工心肺回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり	¥157,000		
	オキシア人工心肺回路	4987494096442				
	オキシア人工心肺回路	4987494096459				
22200BZX00072000	迷走神経刺激装置 VNSシステム	パルスジェネレータ	4931921508077	日本光電工業株式会社	160 植込型迷走神経電気刺激装置	¥1,640,000
22200BZX00953000	balanSys トータルニーシステム RP コンポーネント	別表28のとおり		株式会社マティス	058 人工膝関節用材料(4) インサート(I)	¥61,300
22200BZX00699000	Niti-S 胆管用シリコンカバードステント	ストレートタイプ BS0604F	4582140607920	センチュリーメディカル株式会社	034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ① 永久留置型 7 カバーあり	¥239,000
		ストレートタイプ BS0606F	4582140607944			
		ストレートタイプ BS0608F	4582140607968			
		ストレートタイプ BS0610F	4582140607982			
		ストレートタイプ BS0606B	4582140606770			
		片側フレアタイプ BS0610BP	4582140607876			
		片側フレアタイプ BS0612BP	4582140607883			
		両面フレアタイプ BS0604F2	4582140607807			
	両面フレアタイプ BS0804F2	4582140607814				
22200BZX00740000	ラッソー2515ナビ	ラッソー2515ナビ スプリット ハンドルタイプ	4987482793032	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2) 心臓電気生理学的検査機能付加型 ② 冠状静脈洞型	¥101,000
22200BZX00740000		ラッソー2515ナビ スプリット ハンドルタイプ	4987482793025		114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2) 心臓電気生理学的検査機能付加型 ③ 房室弁輪部型	¥219,000
22200BZX00931000	マキシフラックス	MFX-09M eco	4987458657566	ニプロ株式会社	040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(5) ヘモダイヤリター	¥2,790
		MFX-11M eco	4987458657580			
		MFX-13M eco	4987458657603			
		MFX-15M eco	4987458657627			
		MFX-17M eco	4987458657641			
		MFX-19M eco	4987458657665			
		MFX-21M eco	4987458657689			
		MFX-25M eco	4987458657726			

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
222ADBZX00106000	イレウスチューブⅢ	イレウスWバルーン GW付 (4.5m)	4544050095648	富士システムズ株式会社	030 イレウス用ロングチューブ(2)スプリット機能付加型	¥37,300
		4544050095655				
		イレウス内視鏡誘導型 GW付 (3.5m)	4544050095617			
		4544050095624				
		4544050095631				
22300BZX00100000	EPシリーズ	6DE05SU5/5-LUN	4543043107351	ハナコメディカル株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型①標準型	¥72,800
22300BZX00100000		C005-4DE08YMC	4543043107368			
		5F-09HU2/5-JS1	4543043107306			
		5DE18SU2/2-FCW	4543043107337			
		6DE18SU2/2-FCW	4543043107344			
22300BZX00100000			5F-20SN2/2-JS		4543043107313	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型③房室弁輪部型
		C003-5DE20SHVAU	4543043107320			
22300BZX00247000	SJM プレッシャワイヤ サルタス	PressureWire Certus	5414734055758 5414734055796	セント・ジュード・メディカル株式会社	169 血管造影用圧センサー付カイトワイヤ	¥171,000
22300BZX00458000	ゴアドライシール シース	ゴアドライシール シース	4993024007833 4993024007840 4993024007857 4993024007864 4993024007871 4993024007888 4993024007895 4993024007901	日本ゴア株式会社	001 血管造影用シースイントロドゥーサーセット(4)大動脈用ステントグラフト用	¥28,600
22300BZX00469000	SJM プレッシャワイヤ アエリス	PressureWire Aëris	5414734055772 5414734055819	セント・ジュード・メディカル株式会社	169 血管造影用圧センサー付カイトワイヤ	¥171,000
22400BZX00032000	心腔内除細動マルチカテーテル	BeeAT	4545985104573 4545985104580	日本ライフライン株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型⑦除細動機能付き	¥229,000
22400BZX00189000	ラッソーナビ	ラッソーナビ スプリット ハンドルタイプ	4987482792967 4987482792981 4987482793001	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型②冠状静脈洞型	¥101,000
22400BZX00189000		ラッソーナビ スプリット ハンドルタイプ	4987482792974 4987482792998 4987482793018			
22400BZX00378000	ガイドインクカテーテルV	別表29のとおり		期日インテック株式会社	132 ガイドインクカテーテル(1)冠動脈用	¥19,000
22400BZX00451000	PercSys 尿路結石異物除去用カテーテル	Accordion Stone Management System	0857252004023	タカイ医科工業株式会社	137 腎・尿管結石除去用カテーテルセット	¥34,900
		CoAx Stone Control Device 10mm	0857252004016			
		CoAx Stone Control Device 15mm	0857252004009			
22400BZX00458000	キャプシュアSense MRIリード	457453 457445	0643169167926 0643169167933	日本メドトロニック株式会社	113 種込式心臓ペースメーカー用リード(1)リード①経静脈リードA標準型	¥132,000
22400BZX00475000	ボルテック ハイドロコーティング	ボルテック ハイドロコーティング	3600040300336	コロプラスト株式会社	035 尿管ステントセット(1)一般型②異物付着防止型	¥26,100
			3600040301838			
			3600040301890			
			3600040301869			
			3600040300275			
			3600040301357			

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22400BZX00475000	ポルテック ハイドロコーティング	ポルテック ハイドロコーティング	3600040301388 3600040301418	コロプラスト株式会社	035 尿管ステントセット (1) 一般型 ② 異物付着防止型	¥26,100

新たな保険適用区分C1(新機能)(新たな機能区分が必要で、技術は既に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22200BZX00595000	クロッサーシステム	クロッサーカテーテル	4987664099150 4987664099167 4987664099174	株式会社メディコン	133 血管内手術用カテーテル(17) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル	¥172,000
22400BZI00017000	植込み型補助人工心臓HeartMate II	別表30のとおり		ニプロ株式会社	129 補助人工心臓セット(3) 植込型(非拍動流型) ③ 軸流型	¥18,100,000
22400BZX00306000	インヴァイブ	INVIVE W173	0802526510083	ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社	112 ベースメーカー(7) トリプルチャンバ(I型) ② 極性可変型	¥1,570,000
22400BZX00334000	Cook分挽後バルーン	Bakri Cook分挽後バルーン	0827002306738	Cook Japan株式会社	176 子宮用止血バルーンカテーテル	¥17,900
22400BZX00361000	AMPLATZER バスキュラープラグ	AMPLATZER Vascular Plug	0811806011448 0811806011455 0811806011462 0811806011479 0811806011486 0811806011493 0811806011509	セント・ジュード・メディカル株式会社	133 血管内手術用カテーテル(18) 血管塞栓用プラグ	¥126,000
22400BZX00365000	NCB用MotionLoc スクリュー(滅菌済)	別表31のとおり		ジンマー株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(I) 一般スクリュー(生体用合金I) ② 特殊型	¥6,920
22400BZX00376000	リストラクションADM	別表32のとおり		日本ストライカー株式会社	057 人工股関節用材料(I) 骨盤側材料 ① 臼蓋形成用カップ(I) E 特殊型(III)	¥153,000
22400BZX00376000		寛骨臼インサート	4546540665904 4546540638977 4546540638984 4546540638991 4546540639004 4546540639011 4546540639028 4546540639035 4546540639042 4546540639059		057 人工股関節用材料(I) 骨盤側材料 ⑨ ライナー(VII)	¥79,200
22400BZX00410000	NRG RF トランスセプタルニードル	NRG RF トランスセプタルニードル	4545985420017 4545985420024 4545985420031 4545985420048 4545985420055 4545985420062	日本ライフライン株式会社	177 心房中隔穿刺針	¥51,700
22400BZX00437000	アクティブアーティキュレーション E1	28MMID 38MM_44MMカップ用 28MMID 40MM_46MMカップ用 28MMID 42MM_48MMカップ用 28MMID 44MM_50MMカップ用 28MMID 46MM_52MMカップ用 28MMID 48MM_54MMカップ用 28MMID 50MM_56MMカップ用 28MMID 52MM_58MMカップ用 28MMID 54MM_60MMカップ用 28MMID 56MM_62MMカップ用 28MMID 58MM_64MMカップ用 28MMID 60MM_66MMカップ用	4560229935690 4560229935706 4560229935713 4560229935720 4560229935737 4560229935744 4560229935751 4560229935768 4560229935775 4560229935782 4560229935799 4560229935805	バイオメット・ジャパン株式会社	057 人工股関節用材料(I) 骨盤側材料 ⑨ ライナー(VII)	¥79,200

新たな保険適用 区分C1(新機能)(新たな機能区分が必要で、技術は既に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22400BZX00459000	MDM/ADM寛骨臼システム	MDMライナー	4546540665997	日本ストライカー株式会社	057 人工股関節用材料 (I) 骨盤側材料 ㊸ ライナー (VII)	¥60,300
			4546540666000			
			4546540666017			
			4546540666024			
			4546540666031			
			4546540666048			
			4546540666055			
22400BZX00459000		MDM/ADM X3 インサート	4546540665881		057 人工股関節用材料 (I) 骨盤側材料 ㊸ ライナー (VII)	¥79,200
			4546540665898			

新たな保険適用 区分C2(新機能・新技術)(新たな機能区分が必要で、技術が評価されていないもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
22400BZX00266000	ジャック	ジャック	4560292970024	株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリング	150 ヒト自家移植組織 (2) 自家培養軟骨	¥2,080,000
22400BZX00051000	バイオグラフ mMR	バイオグラフ mMR		シーメンス・ジャパン株式会社		

2. 歯科

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
219ADBZX00151000	ノーベルブロック チタニウム	ノーベルブロック チタニウム b) 円柱形	4580343314126	ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社	広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅲ
			4580343314133		
			4580343314140		
			4580343314157		
			4580343314164		
			4580343314171		
			4580343314188		
			4580343314195		
221ADBZX00002000	ノーベルブロック チタンアロイ	ノーベルブロック チタンアロイ 2) 線形 ノーベルブロック チタンアロイ 3) 板形	4580343314201	ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社	広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅲ
			4580343306060		
			4580343306107		
			4580343306077		
			4580343306114		
			4580343306084		
			4580343306091		
			4580343306121 4580343306138		

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

薬事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
219ADBZX00115000	ダイレクトビュー MAX CR システム	ダイレクトビュー MAX CR システム	0889971154055	ケアストリームヘルス株式会社	歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置
219ADBZX00115000					歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置
219AFBZX00178000	プロマックス 2D/3D	2D SCARA2 Pan	4548161467844	株式会社ジーシー	歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置
219AFBZX00178000		2D SCARA2 Pan/Ceph	4548161467851		
		2D SCARA2 Pan	4548161467844		歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置
		2D SCARA2 Pan/Ceph	4548161467851		
224AKBZX00052000	セラディスクコバルト	セラディスクコバルト H18mm	4562324623991	株式会社歯愛メディカル	広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅳ
		セラディスクコバルト ステップ付 H8mm	4562324624004		
		セラディスクコバルト ステップ付 H10mm	4562324624011		
		セラディスクコバルト ステップ付 H12mm	4562324624028		
		セラディスクコバルト ステップ付 H13.5mm	4562324624035		
		セラディスクコバルト ステップ付 H15mm	4562324624042		
		セラディスクコバルト ステップ付 H16mm	4562324624059		
		セラディスクコバルト ステップ付 H17.5mm	4562324624066		
		セラディスクコバルト ステップ付 H18mm	4562324624073		
		セラディスクコバルト ステップ付 H20mm	4562324624080		
	セラディスクコバルト ステップ付 H24.5mm	4562324624097			

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
225AGBZX00001000	マルチリンク オートミックス	システムパックT	4580268358342	Ivoclar Vivadent株式会社	046 歯科用合着・接着材料 I (粉末・液)	1g¥441
		システムパックO	4580268358359			
		システムパックY	4580268358366			
		システムパックW	4580268358373			
		シリンジT	4580268358380			
		シリンジY	4580268358397			
		シリンジO	4580268358403			
		シリンジW	4580268358410			
		スターターパックT	4580268358427			
225AGBZX00011000	テトリック N-セラム バルクフィル	シリンジIVA	4580300708234	Ivoclar Vivadent株式会社	049 歯科充填用材料 I	1g¥704
		シリンジIVB	4580300708241			
		シリンジIVW	4580300708258			
		キャビフィルIVA	4580300708272			
		キャビフィルIVB	4580300708289			
		キャビフィルIVW	4580300708296			
225AGBZX00012000	レオーネ オーソシステム	レオーネ オーソシステム リンガルブラケットキット	4560301443105	株式会社エイコー	004 ダイレクト用ブラケット	1個¥286
		レオーネ オーソシステム リンガルブラケット(前歯・ 犬歯用)(上下顎共通)	4560301443112			
		レオーネ オーソシステム リンガルブラケット(第1小 臼歯用)(上下顎共通)	4560301443129			

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成25年4月1日

業事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
21400BZZ00491000	バツカルチューブB	別表33のとおり		トミー株式会社	005 チューブ	1個¥422
221AIBZX00028000	ビューティフィル フロー プラス	ビューティフィル フロー プラス F00 SAO. 5	4548162147622	株式会社松風	049 歯科充填用材料 I	1g¥704
		ビューティフィル フロー プラス F00 SAO. 5O	4548162147639			
		ビューティフィル フロー プラス F03 SAO. 5	4548162147646			
222AKBZX00080000	エイベックス CX セラミックブラケット	エイベックス CX . 018 U3-3 キット 3 フックツキ	4571300022055	ULTRADENT JAPAN株式会社	004 ダイレクト用ブラケット	1個¥286
		エイベックス CX . 018 U5-5 キット 3, 4, 5 フックツキ	4571300022062			
		エイベックス CX . 018 3X3 キット 3 フックツキ	4571300022079			
		エイベックス CX . 018 5X5 キット 3, 4, 5 フック ツキ	4571300022086			
		エイベックス CX . 018 5X5 キット 3 フックツキ	4571300022093			
		エイベックス CX . 018 U5-5 3 フックツキ	4571300022109			
		エイベックス CX . 018 U3-3 キット フックナシ	4571300022116			
		エイベックス CX . 018 U5-5 キット フックナシ	4571300022123			
		エイベックス CX . 018 3X3 キット フックナシ	4571300022130			
		エイベックス CX . 018 5X5 キット フックナシ	4571300022147			
223AFBZX00049000	義歯床用ポリカーボネート樹脂	義歯床用ポリカーボネート樹脂 RQ-01	4560234663304	東伸洋行株式会社	045 義歯床用熱可塑性樹脂	1g¥21
		義歯床用ポリカーボネート樹脂 RQ-03	4560234663311			
		義歯床用ポリカーボネート樹脂 RQ-05	4560234663328			
224AKBZX00107000	ビトレマー 2 ペースト	ビトレマー 2 ペースト	4987580198302	スリーエム ヘルスケア株式会社	046 歯科用合着・接着材料-I(粉末・液)	1g¥441

別表1

製品名	製品コード
PANOVIEW テレスコープ 12°	8714729833574
PANOVIEW テレスコープ 12° (R)	8714729833581
PANOVIEW テレスコープ 30°	8714729833598
PANOVIEW テレスコープ 30° (R)	8714729833604
レーザエクスクリエーションスコープキット	8714729833611
持続灌流アウターシース 24. 5F S型	8714729833628
持続灌流アウターシース 24. 5F S型 (R)	8714729833635
持続灌流インナーシース 22F S型	8714729833642
持続灌流インナーシース 22F S型 (R)	8714729833659
オブチュレータ 22F S型	8714729833666
PANOVIEW OPテレスコープ S型	8714729833673
PANOVIEW OPテレスコープ S型 (R)	8714729833680
ワーキングエレメント	8714729833697
ワーキングエレメント (R)	8714729833703
レーザファイバ用ガイドチューブ 1000μm	8714729833710
レーザファイバ用ガイドチューブ 原産切開用550μm	8714729833727
レーザファイバ用ガイドチューブ 550μm	8714729833734
レーザファイバ用ガイドチューブ 遠位端ループ付550μm	8714729833741
オートマチックシーリングエレメント	8714729833758
予備Oリング (黄)	8714729833772
灌流リング (洗浄アダプタ) 一式	8714729833789
シーリングメンブラン (黄)	8714729833796
シーリングエレメント	8714729833802
持続灌流アウターシース 24. 5F	8714729833819
持続灌流アウターシース 24. 5F (R)	8714729833826
持続灌流インナーシース 一式 22. 5F	8714729833833
持続灌流インナーシース 一式 22. 5F (R)	8714729833840
持続灌流インナーシース 22. 5F	8714729833857
持続灌流インナーシース 22. 5F (R)	8714729833864
回転式コネクタ 22. 5F	8714729833871
オブチュレータ 22F	8714729833895
ビューイングオブチュレータ 22F	8714729833901
持続灌流アウターシース 26F	8714729833918
持続灌流アウターシース 26F (R)	8714729833925
持続灌流インナーシース 一式 24F	8714729833932
持続灌流インナーシース 一式 24F (R)	8714729833949
持続灌流インナーシース 24F	8714729833956
持続灌流インナーシース 24F (R)	8714729833963
回転式コネクタ 24F	8714729833970
オブチュレータ 24F	8714729833994
ビューイングオブチュレータ 24F	8714729834007
無傷性拡張オブチュレータ	8714729834014
QUADリップシール	8714729834021
ラバーキャップ (赤オレンジ 穴径0. 8mm)	8714729834038
ラバーキャップ (赤オレンジ 穴径0. 5mm)	8714729834045
ラバーキャップ (赤オレンジ 穴径0. 8mm)	8714729834052
ラバーキャップ (赤オレンジ 穴径0. 5mm)	8714729834069
ストップコック (3. 0mm)	8714729834076
ストップコック (4. 2mm)	8714729834083
光源アダプタ (ストルツ&オリンパス Std用)	8714729834090
光源アダプタ (ウルフ用)	8714729834106
シーリングキャップ (黒 穴径0. 75mm)	8714729834113
シーリングキャップ (赤オレンジ 穴径1. 3mm)	8714729834120
シーリングキャップ (青 穴径2. 7mm)	8714729834137

別表2

製品名	製品コード
リジェノス(一端凸円柱) LA1	4560111560825
リジェノス(一端凸円柱) LA6	4560111560832
リジェノス(一端凸円柱) LA2	4560111560849
リジェノス(一端凸円柱) LA3	4560111560856
リジェノス(一端凸円柱) MA1	4560111560863
リジェノス(一端凸円柱) MA6	4560111560870
リジェノス(一端凸円柱) MA2	4560111560887
リジェノス(一端凸円柱) MA3	4560111560894
リジェノス(一端凸円柱) NA1	4560111560900
リジェノス(一端凸円柱) NA6	4560111560917
リジェノス(一端凸円柱) NA2	4560111560924
リジェノス(一端凸円柱) NA3	4560111560931
リジェノス(一端凸円柱) NA4	4560111560948
リジェノス(一端凸円柱) NA5	4560111560955
リジェノス(一端凸円柱) OA1	4560111560962
リジェノス(一端凸円柱) OA6	4560111560979
リジェノス(一端凸円柱) OA2	4560111560986
リジェノス(一端凸円柱) OA3	4560111560993
リジェノス(一端凸円柱) OA4	4560111561000
リジェノス(一端凸円柱) OA5	4560111561013
リジェノス(一端凸円柱) PA1	4560111561020
リジェノス(一端凸円柱) PA6	4560111561037
リジェノス(一端凸円柱) PA2	4560111561044
リジェノス(一端凸円柱) PA3	4560111561051
リジェノス(一端凸円柱) PA4	4560111561068
リジェノス(一端凸円柱) PA5	4560111561075
リジェノス(一端凸円柱) QA1	4560111561082
リジェノス(一端凸円柱) QA6	4560111561099
リジェノス(一端凸円柱) QA2	4560111561105
リジェノス(一端凸円柱) QA3	4560111561112
リジェノス(一端凸円柱) QA4	4560111561129
リジェノス(一端凸円柱) QA5	4560111561136

別表3

製品名	製品コード
ATTUNE CR 大腿骨コンポーネント	4545652355352
	4545652356168
	4545652356038
	4545652356175
	4545652356045
	4545652356182
	4545652356052
	4545652356199
	4545652356069
	4545652356205
	4545652356076
	4545652356212
	4545652356083
	4545652356229
	4545652356090
	4545652356236
	4545652356106
	4545652356243
	4545652356113
	4545652356250
	4545652356120
	4545652356267
	4545652356137
	4545652356274
	4545652356144
	4545652356281
	4545652356151
	4545652356298

別表4

製品名	製品コード
オーブンドアプレート 8MM	0643169311657
オーブンドアプレート 10MM	0643169311640
オーブンドアプレート 12MM	0643169311633
オーブンドアプレート 14MM	0643169311626
オーブンドアプレート 16MM	0643169311619
オーブンドアプレート 18MM	0643169311602
ワイドマウスプレート 8MM	0643169311596
ワイドマウスプレート 10MM	0643169311589
ワイドマウスプレート 12MM	0643169311572
ワイドマウスプレート 14MM	0643169311565
ワイドマウスプレート 16MM	0643169311558
ワイドマウスプレート 18MM	0643169311541
ラテラルホールプレート 8MM	0643169311534
ラテラルホールプレート 10MM	0643169311527
ラテラルホールプレート 12MM	0643169311510
ラテラルホールプレート 14MM	0643169311503
ラテラルホールプレート 16MM	0643169311497
ラテラルホールプレート 18MM	0643169311480
ラテラルワイドマウスプレート 8MM	0643169311473
ラテラルワイドマウスプレート 10MM	0643169311466
ラテラルワイドマウスプレート 12MM	0643169311459
ラテラルワイドマウスプレート 14MM	0643169311442
ラテラルワイドマウスプレート 16MM	0643169311435
ラテラルワイドマウスプレート 18MM	0643169311428

別表5

製品名	製品コード	製品名	製品コード	製品名	製品コード	
ショートネイル	4562336024786	ロングネイル	4562336025660	ロングネイル	4562336026544	
	4562336024793		4562336025677		4562336026551	
	4562336024809		4562336025684		4562336026568	
	4562336024816		4562336025691		4562336026575	
	4562336024823		4562336025707		4562336026582	
	4562336024830		4562336025714		4562336026599	
	4562336024847		4562336025721		4562336026605	
	4562336024854		4562336025738		4562336026612	
	4562336024861		4562336025745		4562336026629	
	4562336024878		4562336025752		4562336026636	
	4562336024885		4562336025769		4562336026643	
	4562336024892		4562336025776		4562336026650	
	ロングネイル		4562336024908		4562336025783	4562336026667
			4562336024915		4562336025790	4562336026674
			4562336024922		4562336025806	4562336026681
			4562336024939		4562336025813	4562336026698
			4562336024946		4562336025820	4562336026704
4562336024953		4562336025837	4562336026711			
4562336024960		4562336025844	4562336026728			
4562336024977		4562336025851	4562336026735			
4562336024984		4562336025868	4562336026742			
4562336024991		4562336025875	4562336026759			
4562336025004		4562336025882	4562336026766			
4562336025011		4562336025899	4562336026773			
4562336025028		4562336025905				
4562336025035		4562336025912				
4562336025042		4562336025929				
4562336025059		4562336025936				
4562336025066		4562336025943				
4562336025073		4562336025950				
4562336025080		4562336025967				
4562336025097		4562336025974				
4562336025103		4562336025981				
4562336025110		4562336025998				
4562336025127		4562336026001				
4562336025134		4562336026018				
4562336025141		4562336026025				
4562336025158		4562336026032				
4562336025165		4562336026049				
4562336025172		4562336026056				
4562336025189		4562336026063				
4562336025196		4562336026070				
4562336025202		4562336026087				
4562336025219		4562336026094				
4562336025226		4562336026100				
4562336025233		4562336026117				
4562336025240		4562336026124				
4562336025257		4562336026131				
4562336025264		4562336026148				
4562336025271		4562336026155				
4562336025288		4562336026162				
4562336025295		4562336026179				
4562336025301		4562336026186				
4562336025318		4562336026193				
4562336025325		4562336026209				
4562336025332		4562336026216				
4562336025349		4562336026223				
4562336025356		4562336026230				
4562336025363		4562336026247				
4562336025370		4562336026254				
4562336025387		4562336026261				
4562336025394		4562336026278				
4562336025400		4562336026285				
4562336025417		4562336026292				
4562336025424		4562336026308				
4562336025431	4562336026315					
4562336025448	4562336026322					
4562336025455	4562336026339					
4562336025462	4562336026346					
4562336025479	4562336026353					
4562336025486	4562336026360					
4562336025493	4562336026377					
4562336025509	4562336026384					
4562336025516	4562336026391					
4562336025523	4562336026407					
4562336025530	4562336026414					
4562336025547	4562336026421					
4562336025554	4562336026438					
4562336025561	4562336026445					
4562336025578	4562336026452					
4562336025585	4562336026469					
4562336025592	4562336026476					
4562336025608	4562336026483					
4562336025615	4562336026490					
4562336025622	4562336026506					
4562336025639	4562336026513					
4562336025646	4562336026520					
4562336025653	4562336026537					

別表6

製品名	製品コード
コーティカル スクリュー	4562336027046
	4562336027053
	4562336027060
	4562336027077
	4562336027084
	4562336027091
	4562336027107
	4562336027114
	4562336027121
	4562336027138
	4562336027145
	4562336027152
	4562336027169
	4562336027176
	4562336027183
	4562336027190
	4562336027206
	4562336027213
	4562336027220
	4562336027237
	4562336027244
	4562336027251
	4562336027268
	4562336027275
	4562336027282

別表7

製品名	製品コード
ラグスクリュー	4562336026780
	4562336026797
	4562336026803
	4562336026810
	4562336026827
	4562336026834
	4562336026841
	4562336026858
	4562336026865
	4562336026872
	4562336026889
	4562336026896
	4562336026902
アンチローテーションスクリュー	4562336026919
	4562336026926
	4562336026933
	4562336026940
	4562336026957
	4562336026964
	4562336026971
	4562336026988
	4562336026995
	4562336027008
	4562336027015
	4562336027022
	4562336027039

別表8

製品名	製品コード	製品名	製品コード	
3. 5mmロックングスクリュー(フルスレッド)	4582144661324	2. 7mmロックングピン	4582144662208	
	4582144661331		4582144662215	
	4582144661348		4582144662222	
	4582144661355		4582144662239	
	4582144661362		4582144662246	
	4582144661379		4582144662253	
	4582144661386		4582144662260	
	4582144661393		4582144662277	
	4582144661409		4582144662284	
	4582144661416		4582144662291	
	4582144661423		4582144662307	
	4582144661430		4582144662314	
	4582144661447		4582144662321	
	4582144661454		4582144662338	
	4582144661461		4582144662345	
	4582144661478			
	4582144661485			
	4582144661492			
	4582144661508			
	4582144661515			
	4582144661522			
	4582144661539			
	4582144661546			
	4582144661553			
	4582144661560			
	4582144661577			
	4. 0mmロックングスクリュー(フルスレッド)		4582144661584	
4582144661591				
4582144661607				
4582144661614				
4582144661621				
4582144661638				
4582144661645				
4582144661652				
4582144661669				
4582144661676				
4582144661683				
4582144661690				
4582144661706				
4582144661713				
4582144661720				
4582144661737				
4582144661744				
4582144661751				
4582144661768				
4582144661775				
4582144661782				
4582144661799				
4582144661805				
4582144661812				
4582144661829				
4582144661836				
4. 0mmロックングスクリュー(一部ネジ)		4582144661843		
	4582144661850			
	4582144661867			
	4582144661874			
	4582144661881			
	4582144661898			
	4582144661904			
	4582144661911			
	4582144661928			
	4582144661935			
	4582144661942			
	4582144661959			
	4582144661966			
	4582144661973			
	4582144661980			
	4582144661997			
	4582144662000			
	4582144662017			
	4582144662024			
	4582144662031			
	4582144662048			
	4582144662055			
	4582144662062			
	4582144662079			
	4582144662086			
	2. 7mmロックングピン	4582144662093		
		4582144662109		
4582144662116				
4582144662123				
4582144662130				
4582144662147				
4582144662154				
4582144662161				
4582144662178				
4582144662185				
4582144662192				

別表9

製品名	製品コード
小児用ストレート脳室カテーテル	3760124130041
ストレート脳室カテーテル	3760124130058
スタンダードストレート脳室カテーテル	3760124130065
目盛り付ストレート脳室カテーテル	3760124130072
ウイング付ストレート脳室カテーテル	3760124130089
L-IPカテーテル	3760124130300
ライトアングル脳室カテーテル(レザボ付)	3760124130386
	3760124130393
	3760124130409
	3760124130416
	3760124130423
	3760124130430
	3760124130447
	3760124130355
	3760124130362
	3760124130379
ソフィーミニシャントキット(フラットボトムタイプ)	3760124131222
ソフィーミニシャントキット(バーホールタイプ)	3760124131246
ポラリスシャントキットレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスシャントキットレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131338

別表10

製品名	製品コード
ライトアングル脳室カテーテル(レザボ付)	3760124130386
	3760124130393
	3760124130409
	3760124130416
	3760124130423
	3760124130430
	3760124130447
	3760124130355
	3760124130362
	3760124130379
ソフィーミニバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131215
ソフィーミニシャントキット(フラットボトム)	3760124131222
ソフィーミニバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131239
ソフィーミニシャントキット(バーホールタイプ)	3760124131246
ポラリスバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131307
ポラリス低圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131604
ポラリス高圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131611
	3760124131628
ポラリスシャントキットレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131321
ポラリスシャントキットレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131338
ポラリスバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131710
ポラリスバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131727
ポラリス低圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131741

別表11

製品名	製品コード
ソフィーミニバルブ(8段階の圧設定)	3760124131093
ソフィーミニ低圧バルブ(8段階の圧設定)	3760124131109
ソフィーミニ高圧バルブ(8段階の圧設定)	3760124131185
	3760124131192
ソフィーミニバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131215
ソフィーミニシャントキット(フラットボトムタイプ)	3760124131222
ソフィーミニバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131239
ソフィーミニシャントキット(バーホールタイプ)	3760124131246
ポラリスバルブ(30、70、110、150、200)	3760124131253
ポラリス低圧バルブ(10、40、80、110、140)	3760124131260
ポラリス高圧バルブ(50、100、150、220、300)	3760124131284
ポラリス高圧バルブ(80、150、230、330、400)	3760124131291
ポラリスバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131307
ポラリス低圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131604
ポラリス高圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131611
	3760124131628
ポラリスシャントキットレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131321
ポラリスシャントキットレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131338
ポラリスバルブサイフォンXレザボウー体(30、70、110、150、200)	3760124131703
ポラリス低圧バルブサイフォンXレザボウー体(10、40、80、110、140)	3760124131734
ポラリスバルブサイフォンXレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131710
ポラリス低圧バルブサイフォンXレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131741
ポラリスバルブサイフォンXレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131727
ソフィーミニバルブ(3段階の圧設定)	3760124131086

別表12

製品名	製品コード
L-IPカテーテル	3760124130300
ソフィーミニバルブ(8段階の圧設定)	3760124131093
ソフィーミニ低圧バルブ(8段階の圧設定)	3760124131109
ソフィーミニ高圧バルブ(8段階の圧設定)	3760124131185
	3760124131192
ソフィーミニバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131215
ソフィーミニシャントキット(フラットボトムタイプ)	3760124131222
ソフィーミニバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131239
ソフィーミニシャントキット(バーホールタイプ)	3760124131246
ポラリスバルブ(30、70、110、150、200)	3760124131253
ポラリス低圧バルブ(10、40、80、110、140)	3760124131260
ポラリス高圧バルブ(50、100、150、220、300)	3760124131284
ポラリス高圧バルブ(80、150、230、330、400)	3760124131291
ポラリスバルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131307
ポラリス低圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131604
ポラリス高圧バルブレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131611
	3760124131628
ポラリスシャントキットレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスバルブレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131321
ポラリスシャントキットレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131338
サイフォンXアンチサイフォンデバイス	3760124131697
ポラリスバルブサイフォンXレザボウー体(30、70、110、150、200)	3760124131703
ポラリス低圧バルブサイフォンXレザボウー体(10、40、80、110、140)	3760124131734
ポラリスバルブサイフォンXレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131710
ポラリス低圧バルブサイフォンXレザボウー体(フラットボトムタイプ)	3760124131741
ポラリスバルブサイフォンXレザボウー体(バーホールタイプ)	3760124131727
ソフィーミニバルブ(3段階の圧設定)	3760124131086

別表13

製品名	製品コード
MectaLIF Transforminal ケージ	7640142748731
	7640142748748
	7640142748755
	7640142748762
	7640142748779
	7640142748786
	7640142748793
	7640142748809
	7640142748816
	7640142748823
	7640142748830
	7640142748847
	7640142748854
	7640142748861
	7640142748878
	7640142748885
	7640142748892
	7640142748899
	7640142748906
	7640142748913
	7640142748920
	7640142748927
	7640142748934
	7640142748941
	7640142748948
	7640142748955
	7640142748962
	7640142748969
	7640142748976
	7640142748983
	7640142748990
	7640142749004
	7640142749011
	7640142749018
	7640142749025
	7640142749032
	7640142749039
	7640142749046

別表14

製品名	製品コード	製品名	製品コード		
Matrix 1. 55mmスクリュー	7611819908925	Matrix 1. 85mmスクリュー	7611819362406		
	7611819908949		7611819362420		
	7611819908963		7611819362185		
	7611819908987		7611819362208		
	7611819908789		7611819362222		
	7611819908802		7611819362246		
	7611819908826		7611819362260		
	7611819908840		7611819362284		
	7611819908864		Matrix 1. 85mmロックングスクリュー	7611819386587	
	7611819908888			7611819386594	
	7611819940246			7611819386600	
	7611819940291			7611819386617	
	7611819940857			7611819386358	
	Matrix 1. 55mmロックングスクリュー			7611819384668	7611819386365
				7611819384675	7611819386372
				7611819384682	7611819386389
				7611819384699	7611819386396
7611819386037		7611819386402			
7611819386044					
7611819386051					
7611819386068					
7611819386075					
7611819386082					
7611819386099					
7611819386105					
7611819386112					
Matrix 1. 85mmスクリュー	7611819362352				
	7611819362376				
	7611819362390				
	7611819362413				
	7611819362178				
	7611819362192				
	7611819362215				
	7611819362239				
	7611819362253				
	7611819362277				
	7611819362291				
	7611819362314				
	7611819362338				
	7611819387928				
	7611819387935				
	7611819387942				
	7611819387959				
7611819387966					
Matrix 1. 85mmロックングスクリュー	7611819386501				
	7611819386518				
	7611819386525				
	7611819386532				
	7611819386129				
	7611819386136				
	7611819386143				
	7611819386150				
	7611819386167				
	7611819386174				
	7611819386181				
7611819386198					
7611819386204					
Matrix 2. 1mmエマーゼンシースクリュー	7611819362437				
	7611819362444				
	7611819362451				
	7611819362468				
	7611819362475				
	7611819362482				
	7611819362499				
7611819362505					
7611819362512					
Matrix 1. 55mmスクリュー	7611819908932				
	7611819908956				
	7611819908970				
	7611819908994				
	7611819908796				
	7611819908819				
	7611819908833				
	7611819908857				
	7611819908871				
	7611819908895				
Matrix 1. 55mmロックングスクリュー	7611819386549				
	7611819386556				
	7611819386563				
	7611819386570				
	7611819386266				
	7611819386273				
	7611819386280				
	7611819386297				
	7611819386303				
	7611819386310				
Matrix 1. 85mmスクリュー	7611819362369				
	7611819362383				

別表15

製品名	製品コード
Matrix L型ストレートプレート	7611819385498
	7611819385511
	7611819385535
	7611819385559
	7611819385481
	7611819385504
	7611819385528
7611819385542	
Matrix L型カーブプレート	7611819385412
	7611819385436
	7611819385450
	7611819385474
	7611819385405
Matrix SSROストレートプレート	7611819385429
	7611819385443
	7611819385467
	7611819385832
	7611819385771
Matrix SSROカーブプレート	7611819385788
	7611819385795
	7611819385801
	7611819385818
	7611819385825
Matrix SSRO SplitFixストレートプレート	7611819385849
	7611819385856
	7611819385863
	7611819385870
	7611819385887
Matrix SplitFixカーブプレート	7611819385894
	7611819385900
	7611819385917
	7611819385566
	7611819385573
Matrix SplitFixストレートプレート	7611819385580
	7611819385597
	7611819385665
Matrix SplitFixカーブプレート	7611819385672
	7611819385689
	7611819385696
Matrix T型プレート	7611819385924
	7611819385931
7611819385948	
Matrix ホックスプレート	7611819385955
Matrix ストラットプレート	7611819385962
	7611819385979
Matrix SplitFixストレートプレート	7611819385627
	7611819385634
	7611819385641
	7611819385658
Matrix SplitFixカーブプレート	7611819385726
	7611819385733
	7611819385740
7611819385757	

別表16

製品名	製品コード	製品名	製品コード
EIVS PEEK ケージ	4560374660522	EIVS PEEK ケージ	4560374661406
	4560374660539		4560374661413
	4560374660546		4560374661420
	4560374660553		4560374661437
	4560374660560		4560374661444
	4560374660577		4560374661451
	4560374660584		4560374661468
	4560374660591		4560374661475
	4560374660607		4560374661482
	4560374660614		4560374661499
	4560374660621		4560374661505
	4560374660638		4560374661512
	4560374660645		4560374661529
	4560374660652		4560374661536
	4560374660669		4560374661543
	4560374660676		4560374661550
	4560374660683		4560374661567
	4560374660690		4560374661574
	4560374660706		4560374661581
	4560374660713		4560374661598
	4560374660720		4560374661604
	4560374660737		4560374661611
	4560374660744		4560374661628
	4560374660751		4560374661635
	4560374660768		4560374661642
	4560374660775		4560374661659
	4560374660782		4560374661666
	4560374660799		4560374661673
	4560374660805		4560374661680
	4560374660812		4560374661697
	4560374660829		4560374661703
	4560374660836		4560374661710
	4560374660843		4560374661727
	4560374660850		4560374661734
	4560374660867		4560374661741
	4560374660874		4560374661758
	4560374660881		4560374661765
	4560374660898		4560374661772
	4560374660904		4560374661789
	4560374660911		4560374661796
	4560374660928		
	4560374660935		
	4560374660942		
	4560374660959		
	4560374660966		
	4560374660973		
	4560374660980		
	4560374660997		
	4560374661000		
	4560374661017		
	4560374661024		
	4560374661031		
	4560374661048		
	4560374661055		
	4560374661062		
	4560374661079		
	4560374661086		
	4560374661093		
	4560374661109		
	4560374661116		
	4560374661123		
	4560374661130		
	4560374661147		
	4560374661154		
	4560374661161		
	4560374661178		
	4560374661185		
	4560374661192		
	4560374661208		
	4560374661215		
	4560374661222		
	4560374661239		
	4560374661246		
	4560374661253		
	4560374661260		
	4560374661277		
	4560374661284		
	4560374661291		
	4560374661307		
	4560374661314		
	4560374661321		
	4560374661338		
	4560374661345		
	4560374661352		
	4560374661369		
	4560374661376		
	4560374661383		
	4560374661390		

別表17

製品名	製品コード
NSE PTAバルーンカテーテル(VA)	4543660018061
	4543660018108
	4543660018078
	4543660018115
	4543660018085
	4543660018122
	4543660018092
	4543660018139
	4543660018146
	4543660018184
	4543660018153
	4543660018191
	4543660018160
	4543660018207
	4543660018177
	4543660018214
NSE PTAバルーンカテーテル	4543660018221
	4543660018283
	4543660018467
	4543660018474
	4543660018238
	4543660018290
	4543660018245
	4543660018306
	4543660018252
	4543660018313
	4543660018269
	4543660018320
	4543660018276
	4543660018337
	4543660018344
	4543660018405
	4543660018481
	4543660018498
	4543660018351
	4543660018412
	4543660018368
	4543660018429
	4543660018375
	4543660018436
	4543660018382
	4543660018443
	4543660018399
	4543660018450

別表18

製品名	製品コード	製品名	製品コード		
ステム (Aタイプ)	4547081100336	ステム (Bタイプ)	4547081100848		
	4547081100220		4547081100749		
	4547081100442		4547081100633		
	4547081100343		4547081100855		
	4547081100237		4547081100756		
	4547081100459		4547081100640		
	4547081100350		4547081100862		
	4547081100244		4547081100763		
	4547081100466		4547081100657		
	4547081100367		4547081100879		
	4547081100251		4547081101203		
	4547081100473		4547081101418		
	4547081100374		4547081101319		
	4547081100268		4547081101210		
	4547081100480		4547081101425		
	4547081100381		4547081101326		
	4547081100275		4547081101227		
	4547081100497		4547081101432		
	4547081100398		4547081101333		
	4547081100282		4547081101234		
	4547081100503		4547081101449		
	4547081100404		4547081101340		
	4547081100299		4547081101241		
	4547081100510		4547081101456		
	4547081100411		4547081101357		
	4547081100305		4547081101258		
	4547081100527		4547081101463		
	4547081100428		4547081101364		
	4547081100312		4547081101265		
	4547081100534		4547081101470		
	4547081100435		4547081101371		
	4547081100329		4547081101272		
	4547081100541		4547081101487		
	4547081100886		4547081101388		
	4547081101098		4547081101289		
	4547081100992		4547081101494		
	4547081100893		4547081101395		
	4547081101104		4547081101296		
	4547081101005		4547081101500		
	4547081100909		4547081101401		
	4547081101111		4547081101302		
	4547081101012		4547081101517		
	4547081100916				
	4547081101128				
	4547081101029				
	4547081100923				
	4547081101135				
	4547081101036				
	4547081100930				
	4547081101142				
	4547081101043				
	4547081100947				
	4547081101159				
	4547081101050				
	4547081100954				
	4547081101166				
	4547081101067				
	4547081100961				
	4547081101173				
	4547081101074				
	4547081100978				
	4547081101180				
	4547081101081				
	4547081100985				
	4547081101197				
	ステム (Bタイプ)		4547081100664		
			4547081100558		
			4547081100770		
			4547081100671		
			4547081100565		
			4547081100787		
4547081100688					
4547081100572					
4547081100794					
4547081100695					
4547081100589					
4547081100800					
4547081100701					
4547081100596					
4547081100817					
4547081100718					
4547081100602					
4547081100824					
4547081100725					
4547081100619					
4547081100831					
4547081100732					
4547081100626					

別表19

製品名	製品コード
Quadra-H セメントレス ステム	7640142749103
	7640142749110
	7640142749127
	7640142749134
	7640142749141
	7640142749158
	7640142749165
	7640142749172
	7640142749189
	7640142749196
	7640142749202
	7640142749219
	7640142749226
	7640142749233
	7640142749240
	7640142749257
	7640142749264
	7640142749271
	7640142749288
	7640142749295
	7640142749301
	7640142749318
	7640142749325
	7640142749332
7640142749349	
7640142749356	
7640142749363	
7640142749370	
7640142749387	
7640142749394	
7640142749400	
7640142749417	
7640142749424	
7640142749431	
7640142749448	
7640142749455	
7640142749462	

別表20

製品名	製品コード	
4. 5mmロックングスクリュー(フルスレッド)	4582144662352	
	4582144662369	
	4582144662376	
	4582144662383	
	4582144662390	
	4582144662406	
	4582144662413	
	4582144662420	
	4582144662437	
	4582144662444	
	4582144662451	
	4582144662468	
	4582144662475	
	4582144662482	
	4582144662499	
	4582144662505	
	4582144662512	
	4582144662529	
	4582144662536	
	4582144662543	
	4582144662550	
	4582144662567	
	4582144662574	
	4582144662581	
	4582144662598	
	4582144662604	
	5. 5mmロックングスクリュー(フルスレッド)	4582144662611
		4582144662628
		4582144662635
		4582144662642
		4582144662659
4582144662666		
4582144662673		
4582144662680		
4582144662697		
4582144662703		
4582144662710		
4582144662727		
4582144662734		
4582144662741		
4582144662758		
4582144662765		
4582144662772		
4582144662789		
4582144662796		
4582144662802		
4582144662819		
4582144662826		
4. 7mmロックングピン	4582144662833	
	4582144662840	
	4582144662857	
	4582144662864	
	4582144662871	
	4582144662888	
	4582144662895	
	4582144662901	
	4582144662918	
	4582144662925	
	4582144662932	
	4582144662949	
	4582144662956	
	4582144662963	
	4582144662970	
	4582144662987	
	4582144662994	
	4582144663007	
	4582144663014	
	4582144663021	

別表21

製品名	製品コード
PROFEMUR Am システム	4582145440829
	4582145440836
	4582145440843
	4582145440850
	4582145440867
	4582145440874
	4582145440881
	4582145440888
	4582145440895
	4582145440902
	4582145440909
	4582145440916
	4582145440923
	4582145440930
	4582145440937
	4582145440944
	4582145440951
	4582145440958
	4582145440965
	4582145440972
	4582145440979
	4582145440986
	4582145440993
	4582145441000
	4582145441017

別表22

製品名	製品コード
バルーンボタン ガイドワイヤーセット	4542187165906
	4542187165913
	4542187165920
	4542187165937
	4542187165944
	4542187165951
	4542187165968
	4542187165975
	4542187165982
	4542187165989
	4542187165996
	4542187166003
	4542187166010
	4542187166017
	4542187166024
	4542187166031
	4542187166038
	4542187166045
	4542187166052
	4542187166059
	4542187166066
	4542187166073
	4542187166080
	4542187166087
	4542187166094
	4542187166101
	4542187166108
	4542187166115
	4542187166122
	4542187166129
	4542187166136
	4542187166143
	4542187166150
	4542187166157
	4542187166164
	4542187166171
	4542187166178
	4542187166185
	4542187166192
	4542187166199
	4542187166206
	4542187166213
	4542187166220
	4542187166227
	4542187166234
	4542187166241
	4542187166248
	4542187166255

別表23

製品名	製品コード
ジェイフィード ベグロック(バルーンボタンタイプ)	4542187179873
	4542187179880
	4542187179887
	4542187179893
	4542187179900
	4542187179907
	4542187179914
	4542187179921
	4542187179928
	4542187179935
	4542187179942
	4542187179949
	4542187179956
	4542187179963
	4542187179970
	4542187179977
	4542187179984
	4542187179991
	4542187179998
	4542187180005
	4542187180012
	4542187180019
	4542187180026
	4542187180033
	4542187180040
	4542187180047
	4542187180054
	4542187180061
	4542187180068
	4542187180075
	4542187180082
	4542187180089
	4542187180096
	4542187180103
	4542187180110
	4542187180117
	4542187180124
	4542187180131
	4542187180138
	4542187180145
	4542187180152
	4542187180159
	4542187180166
	4542187180173
	4542187180180
	4542187180187
	4542187180194
	4542187180201
	4542187180208
	4542187180215
	4542187180222
	4542187180229
	4542187180236
	4542187180243
	4542187180250
	4542187180257
	4542187180264
	4542187180271
	4542187180278
	4542187180285
	4542187180292
	4542187180299
	4542187180306
	4542187180313
	4542187180320
	4542187180327
	4542187180334
	4542187180341
	4542187180348
	4542187180355
	4542187180362
	4542187180369
	4542187180376
	4542187180383
	4542187180390
	4542187180397
	4542187180404
	4542187180411
	4542187180418
	4542187180425
	4542187180432
	4542187180439
	4542187180446
	4542187180453

別表24

製品名	製品コード
メデキットスーパーシース	4543527227803
	4543527227810
	4543527227827
	4543527227834
	4543527227841
	4543527227858
	4543527227865
	4543527227872
	4543527227889
	4543527227896
ウルトラハイフローシース	4543527154093
	4543527227902
	4543527227919
	4543527227926
	4543527227933
	4543527227940
	4543527227957
	4543527227964
	4543527227971
	4543527227988
	4543527227995
	4543527228002
	4543527228009
	4543527228016
	4543527228023
	4543527228030
	4543527228037
	4543527228044
	4543527228051
	4543527228058
	4543527228065
	4543527228072
	4543527228079
	4543527228086
	4543527228093

別表25

製品名	製品コード
TVAC カテーテルセット	4987458249587
TVAC カテーテルセット シリンジツキ	4987458249709
TVAC カテーテルセット SN	4987458249716
TVAC カテーテルセット SN シリンジツキ	4987458249723
TVAC6 カテーテルセット	4987458249570
TVAC6 カテーテルセット シリンジツキ	4987458249730
TVAC6 カテーテルセット SN	4987458249747
TVAC6 カテーテルセット SN シリンジツキ	4987458249754
TVAC8 カテーテルセット	4987458249761
TVAC8 カテーテルセット シリンジツキ	4987458249778
TVAC8 カテーテルセット SN	4987458249785
TVAC8 カテーテルセット SN シリンジツキ	4987458249792
TVAC カテーテルセット MS	4987458249808
TVAC カテーテルセット MS シリンジツキ	4987458249815
TVAC6 カテーテルセット MS	4987458241024
TVAC6 カテーテルセット MS シリンジツキ	4987458241031
TVAC8 カテーテルセット MS	4987458241048
TVAC8 カテーテルセット MS シリンジツキ	4987458241055
TVACL カテーテルセット	4987458249860
TVACL カテーテルセット シリンジツキ	4987458249877
TVAC6L カテーテルセット	4987458249884
TVAC6L カテーテルセット シリンジツキ	4987458249891
TVAC8L カテーテルセット	4987458241000
TVAC8L カテーテルセット シリンジツキ	4987458241017
TVAC カテーテルセット VSN シリンジツキ	4987458249822
TVAC6 カテーテルセット VSN シリンジツキ	4987458249839
TVAC8-100 カテーテルセット SN	4987458241086
TVAC6 カテーテルセット VSN	4987458241062
TVAC カテーテルセット VSN	4987458241079
TVAC-S6-VSN	4987458241000
TVAC-S6-VSN シリンジツキ	4987458241017
TVAC-S7-VSN	4987458241024
TVAC-S7-VSN シリンジツキ	4987458241031
TVAC-S8-VSN	4987458241048
TVAC-S8-VSN シリンジツキ	4987458241055
TVAC-S7L-VSN	4987458241082
TVAC-S7L-VSN シリンジツキ	4987458241079
TVAC-S8-VSN-O18 シリンジツキ	4987458241093
TVAC-S6-VSN WM	4987458249563
TVAC-S8-VSN-O18 EB	4987458249648

別表26

製品名	製品コード
キャニューレイトッドキャンセラスクリュ-BS	4560136344417
	4560136344424
	4560136344431
	4560136344448
	4560136344455
	4560136344462
	4560136344479
	4560136344486
	4560136344493
	4560136344509
	4560136344516
	4560136344523
	4560136344530
	4560136344547
	4560136344554
	4560136344561
	4560136344578
	4560136344585
	4560136344592
	4560136344608
	4560136344615
	4560136344622
	4560136344639
	4560136344646
	4560136344653
	4560136344660
	4560136344677
	4560136344684
	4560136344691
	4560136344707
	4560136344714
	4560136344721
	4560136344738
	4560136344745
	4560136344752
	4560136344769

別表27

製品名	製品コード
エクシア バイタリウム ロッド	4546540704603
	4546540704610
	4546540704627
	4546540704634
	4546540704641
	4546540704658
	4546540704665
	4546540704672
	4546540704689
	4546540704696
	4546540704703
	4546540704832
	4546540704849
	4546540704856
	4546540704863
	4546540704870
	4546540704887
	4546540704894
	4546540704900
	4546540704917
	4546540704924
	4546540704931
	4546540704948
	4546540704955
OASYS バイタリウム トランジション ロッド	4546540701718
	4546540701732
	4546540701756

別表28

製品名	製品コード
balanSys RP インサート	7612168064485
	7612168064492
	7612168064508
	7612168064515
	7612168064522
	7612168064539
	7612168064546
	7612168064553
	7612168064560
	7612168064577
	7612168064584
	7612168064591
	7612168064607
	7612168064621
	7612168064638
	7612168064645
	7612168064652
	7612168064669
	7612168064676
	7612168064683
	7612168064690
	7612168064706
	7612168064713
	7612168064720
	7612168064737
	7612168064744
	7612168064751
	7612168064768
	7612168064775
	7612168064782

別表29

製品名	製品コード
ASAHI Hyperion	4547327094849
	4547327094856
	4547327094883
	4547327094870
	4547327094887
	4547327094894
	4547327094900
	4547327094917
	4547327094924
	4547327094931
	4547327094948
	4547327094955
	4547327094962
	4547327094979
	4547327094986
	4547327094993
	4547327095006
	4547327095013
	4547327095020
	4547327095037
	4547327095044
	4547327095051
	4547327095068
	4547327095075
	4547327095082
	4547327095099
	4547327095105
	4547327095112
	4547327095129
	4547327095136
	4547327095143
	4547327095150
	4547327095167
	4547327095174
	4547327095181
	4547327095198
	4547327095204
	4547327095211
	4547327095228
	4547327095235

別表30

製品名	製品コード
HM2 インフラントキット	4987458805011
HM2 PM パワーモジュール	4987458805028
HM2 UBC ハウジング	4987458805035
HM2 EPP キンキウテンゲンパック	4987458805042
HM2 14V LI-IONバッテリー 4PCS	4987458805059
HM2 ハウジング 2PCS	4987458805066
HM2 システムコントローラ	4987458805073
HM2 ハウジングモジュール 3PCS	4987458805080
HM2 デイスフレイモジュール	4987458805097
HM2 システムモータ	4987458805103
HM2 システムモータ ケーブル	4987458805110
HM2 PCカードリーダー	4987458805127
HM2 タウケツコンテュイット	4987458805134
HM2 ソウケツラフト	4987458805141
HM2 ショートベントリリーフ	4987458805158
HM2 ヒストレハン	4987458805165
HM2 ネジプロテクタ 5PCS	4987458805172
HM2 トンネラ	4987458805189
HM2 サイザ	4987458805196
HM2 レンチ	4987458805202
HM2 コアリングナイフ	4987458805219
HM2 シンセンブホウコウリン 3PCS	4987458805226
HM2 PM ケーブル	4987458805233
HM2 デイスフレイモジュールケーブル	4987458805240
HM2 システムモータケーブル	4987458805257
HM2 シガープラグケーブル	4987458805264
HM2 テンテンコード	4987458805271
HM2 EPPケーブル	4987458805288
HM2 PM ナイゾウハウジング	4987458805295
HM2 ホルスターベスト S	4987458805301
HM2 ホルスターベスト M	4987458805318
HM2 ホルスターベスト L	4987458805325
HM2 モジュールベルト S/M	4987458805332
HM2 モジュールベルト L	4987458805349
HM2 シヤワーハウジング 2PCS	4987458805356
HM2 キヤリングハウジング ベージュ	4987458805363
HM2 キヤリングハウジング クロ	4987458805370
HM2 DLコティベルト S 2PCS	4987458805387
HM2 DLコティベルト M/L 2PCS	4987458805394
HM2 トラベルケース	4987458805400
HM2 デモホンブ	4987458805417
HM2 EXPLANT KIT	4987458805424
ステンレスワゴン	4987458805431

別表31

製品名	製品コード
5.0mm NCB用MotionLoc スクリュー(滅菌済)	4547038212938
	4547038212945
	4547038212952
	4547038212969
	4547038212976
	4547038212983
	4547038212990
	4547038213003
	4547038213010
	4547038213027
	4547038213034
	4547038213041
	4547038213058
	4547038213065
	4547038213072
	4547038213089
4.0mm NCB用MotionLoc スクリュー(滅菌済)	4547038213096
	4547038213102
	4547038213119
	4547038213126
	4547038213133
	4547038213140
	4547038213157
	4547038213164
	4547038213171
	4547038213188
	4547038213195
	4547038213201

別表32

製品名	製品コード
業務用カッパ	4546540665867
	4546540665874
	4546540638700
	4546540638717
	4546540638724
	4546540638731
	4546540638748
	4546540638755
	4546540638762
	4546540638779
	4546540638786
	4546540638793
	4546540638809
	4546540638816
	4546540638823
	4546540638830
	4546540638847
	4546540638854
	4546540638861
	4546540638878

別表33

製品名	製品コード	製品名	製品コード	
ウェルダブル コンバーチブル	4560222240401	ボンダブル ノンコンバーチブル	4560222240067	
	4560222240449		4560222239863	
	4560222240418		4560222239986	
	4560222240456		4560222240074	
	4560222240487		4560222239818	
	4560222240494		4560222240029	
	4560222240425		4560222239825	
	4560222240463		4560222240036	
	4560222240432			
	4560222240470			
	4560222240500			
	4560222240517			
	4560222240746			
	4560222240753			
	4560222240760			
	4560222240777			
	4560222240364			
	4560222240371			
	4560222240388			
	4560222240395			
	4560222240661			
	4560222240678			
	4560222240708			
	4560222240715			
	4560222240685			
	4560222240692			
	4560222240722			
	4560222240739			
	ウェルダブル ノンコンバーチブル	4560222239870		
		4560222239887		
		4560222239917		
		4560222239924		
		4560222240081		
		4560222240098		
4560222240128				
4560222240135				
4560222240166				
4560222240173				
4560222239894				
4560222239900				
4560222239931				
4560222239948				
4560222240104				
4560222240111				
4560222240142				
4560222240159				
4560222240180				
4560222240197				
ボンダブル コンバーチブル	4560222240241			
	4560222240289			
	4560222240623			
	4560222240258			
	4560222240296			
	4560222240630			
	4560222240326			
	4560222240333			
	4560222240265			
	4560222240302			
	4560222240647			
	4560222240272			
	4560222240319			
	4560222240654			
	4560222240340			
	4560222240357			
	4560222240203			
	4560222240210			
	4560222240227			
	4560222240234			
	4560222240548			
	4560222240555			
	4560222240586			
	4560222240593			
	4560222240562			
	4560222240579			
4560222240609				
4560222240616				
ボンダブル ノンコンバーチブル	4560222239832			
	4560222239955			
	4560222240043			
	4560222239849			
	4560222239962			
	4560222240050			
	4560222239795			
	4560222239993			
	4560222239801			
	4560222240012			
	4560222239856			
4560222239979				