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)

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

1

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。

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。
 - (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」の届出を行っていなくても差し支えない。
 - (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、 18 F D G 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「E 1 0 1 2」ポジトロン断層撮影又は区分番号「E 1 0 1 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。

I 0 7 8 子宫腟部薬物焼灼法

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 膣部薬物焼灼法に準じて算定できる。

J085-2 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K059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K117-2の次に次のように加える。 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。

「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 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。
 - 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(物)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 自家植皮のための恵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4 cm²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。
 - 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、関節鏡下靱帯再建術、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)

(3-6) 骨盤側材料・ライナー (VII)

人工股関節HA-3-5 人工股関節HA-3-6

7 (別紙) 060の(1)を次のように改める。

(I-I) 一般スクリュー (生体用合金 I)・標準型

(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-1-1 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、関節鏡下靱帯再建術、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、関節鏡下靱帯再建術、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のウ中「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。
- - ① 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のウ中「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のウ中「④から⑧」 を「⑤から⑨」に改め、③を④とし、②のウ中「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、海綿骨用又は踵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。
 - イー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。
 - オの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
 - 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ガ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。

「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)

	(傍線の部分は改正部分
改 正 後	現行
別添 1	別添 1
医科診療報酬点数表に関する事項	医科診療報酬点数表に関する事項
第2章 特揭診療料	第2章 特揭診療料
第4部 画像診断	第4部 画像診断
第2節 核医学診断料	第2節 核医学診断料 _
E101-3 ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	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)	(1) ~ (8) (略)
(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、P	
ET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。	
(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	
なくても差し支えない。	
(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、18FDG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>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</u> 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。 1078~1085-2 (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)

 $J078 \sim J085 - 2$ (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。

 $K062 \sim K117-2$ (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)

「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

- 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
- 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

(1)~(36) (略)

(3) 人工股関節用材料及び人工膝関節用材料

ア〜エ (略)

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。

(38)~(66) (略)

◎ 血管内手術用カテーテル

ア〜エ (略)

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。

______現____行_

- 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
- 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

(1)~(36) (略)

(第 人工股関節用材料及び人工膝関節用材料 ア〜エ(略)

(38)~(66)(略)

(f) 血管内手術用カテーテルア〜エ(略)

(67-2)~(77) (略)

(78) ヒト自家移植組織

ア 自家培養表皮

- 自家植皮のための恵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。
- <u>b</u> 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。
- <u>c</u> 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。
- <u>d</u> ヒト自家移植組織<u>(自家培養表皮)</u>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 4 cm²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)~(77) (略)

(78) ヒト自家移植組織

- ア 自家植皮のための恵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。
- <u>イ</u> 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。
- <u>工</u> 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、関節鏡下靱帯再建術、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)

99 子宮用止血バルーンカテーテル

<u>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</u>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

(班)

(別紙)					
告示名	路称	告示名	路称		
057 人工股関節用材料		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	人工股関節HA-1	(1) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型	人工股関節HA-1		
(1-2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・特殊型(I)	人工股関節HA-1-2	(1-2)骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅰ)・特殊型	人工股関節HA-1-2		
(1-3) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅰ)・特殊型(Ⅱ)	人工股関節HA-1-3	(1-3)骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅰ)・特殊型(Ⅱ)	人工股関節HA-1-3		
(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		*		
(2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ (Ⅱ)	人工股関節HA-2	(2) 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(Ⅱ)	人工股関節HA-2		
(2-2) 骨盤側材料・カップ・ライナー一体型(Ⅱ)	人工股関節HA-2-2	(2-2) 骨盤側材料・カップ・ライナー一体型(Ⅱ)	人工股関節HA-2-2		
(3) 骨盤側材料・ライナー (I)	人工股関節HA-3	(3) 骨壁側材料・ライナー (I)	人工股関節HA-3		
(3-2) 骨盤側材料・ライナー (皿)	人工股関節HA-3-2	(3-2) 骨盤側材料・ライナー (皿)	人工股関節HA-3-2		
(3-3) 骨盤側材料・ライナー (IV)	人工股関節HA-3-3	(3-3) 骨盤側材料・ライナー (IV)	人工股関節HA-3-3		
(3-4) 骨盤側材料・ライナー (V)	人工股関節HA-3-4	(3-4) 骨盤側材料・ライナー (V)	人工股関節HA-3-4		
(3-5) 骨盤側材料・ライナー (VI)	人工股関節HA-3-5				
(3-6) 骨盆側材料・ライナー (VII)	人工股閥節HA-3-6		1		
(4) 大腿骨側材料・大腿骨ステム (I)・ 標準型	人工股関節HFー4	(4) 大腿骨側材料・大腿骨ステム (I) ・標準型	人工股関節HFー4		
(4-2) 大腿骨側材料・大腿骨ステム (I)・特殊型	人工股関節HF-4-2	(4-2) 大腿骨側材料・大腿骨ステム (I) ・特殊型	人工股関節HF-4-2		
(5) 大腿骨側材料・大腿骨ステム (Ⅱ)	人工股関節HF-5	(5) 大腿骨側材料・大腿骨ステム(Ⅱ)	人工股製節HF-5		
(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)	人工股関節HF-6	(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)	人工股関節HFー6		
(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)	人工股関節HF-6-2	(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)	人工股關節HF-6-2		
(7) 大腿骨側材料・人工骨頭用・モノポーラカップ	人工股関節HM-7	(7) 大腿骨側材料・人工骨頭用・モノポーラカップ	人工股関節HM-7		
(8) 大腿骨側材料・人工骨頭用・バイポーラカップ	人工股関節HB-8	(8) 大腿骨側材料・人工骨頭用・バイポーラカップ	人工股関節HB-8		
(9) 單純人工骨頭	人工股関節HE-9	(9) 草純人工骨頭	人工股関節HE-9		
0 固定用内副子(スクリュー)		060 固定用内副子(スクリュー)			
(1 <u>-1</u>) 一般スクリュー(生体用合金 I) <u>・標準型</u>	固定用内副子・FA-1 -1	(1) 一般スクリュー(生体用合金 I)	固定用内副子・FA-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		·		
(2) 一般スクリュー (生体用合金Ⅱ)	固定用内副子・FA-2	(2) 一般スクリュー(生体用合金Ⅱ)	固定用内副子・FA-2		
(3) 一般スクリュー (アルミナセラミック)	固定用内副子・FA-3	(3) 一般スクリュー (アルミナセラミック)	固定用内副子・FA-3		
(4) 中空スクリュー.(生体用合金 I・S)	固定用内副子・FB-1-S	(4) 中空スクリュー (生体用合金 I · S)	固定用内副子・FB-1-S		
(5) 中空スクリュー (生体用合金 I・L)	固定用内副子・FB-1-L	(5) 中空スクリュー (生体用合金 I・L)	固定用内副子・FB-1-L		
(6) 中空スクリュー(生体用合金II・S)	固定用内副子・FB-2-S	(6) 中空スクリュー(生体用合金II・S)	固定用内副子・FB-2-S		
(7) 中空スクリュー(生体用合金Ⅱ・L)	固定用内副子・FB-2-L	(7) 中空スクリュー(生体用合金Ⅱ・L)	固定用内副子・FB-2-L		
(8) その他のスクリュー		(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)	固定用内副子・F1-a	① 標準型・小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	固定用内副子・F1-a		
② 特殊型・軟骨及び軟部組織用・スーチャーアンカー型 (スクリュー型)	固定用内副子・F1-b-1	② 特殊型・軟骨及び軟部組織用・スーチャーアンカー型	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、関節鏡下靱帯再建術、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	<u>経験年数</u>	<u>膝関節手術の</u> <u>経験症例数</u>	関節軟骨修 <u>復術の経験</u> <u>症例数</u>
		<u></u>	例	<u>例</u>
		<u></u>	<u>例</u>	<u>例</u> .
-		年	例	<u>例</u>
		<u>年</u>	<u>例</u>	<u>例</u>

[記載上の注意]

1 「1」は関節軟骨修復術を含む骨切り術、関節鏡下靱帯再建術、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 <u>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。</u>

- 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

(傍線の部分は改正部分)

改正後

(別表)

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11 部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く。)及びその材料価格

057 人工股関節用材料

- (1) (略)
- (2) 機能区分の考え方

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。

固定方法の違い

直接固定(略)

間接固定 (略)

- (3) 機能区分の定義
- ① 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型 次のいずれにも該当すること。

ア~ウ (略)

エ ②から④に該当しないこと。

②~③ (略)

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。

(別表)

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11 部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く。)及びその材料価格

057 人工股関節用材料

- (1) (略)
- (2) 機能区分の考え方

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(<u>9</u>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 <u>17</u>区分に区 分する。

固定方法の違い

直接固定 (略)

間接固定 (略)

- (3) 機能区分の定義
- ① 骨盤側材料・臼蓋形成用カップ(I)・標準型 次のいずれにも該当すること。

ア〜ウ (略)

エ ②に該当しないこと。

②~③ (略)

- ウ 固定方法が直接固定であること。
- 工 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 <u>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</u>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)

- ① 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)
- . <u>⑨</u> 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)

② 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。
- ③ 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。

④ 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)

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)

<u>⑩</u> 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 $\underline{0}$ から $\underline{0}$ までに該当しないこと。

① 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。

① 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)

② 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)

③ 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。

④ 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 ⑯、⑱及び⑲に該当しないこと。

② 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 ⑯、⑰及び⑲に該当しないこと。

① 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 ⑯から⑱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)<u>・標準型</u> 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⑯に該当しないこと。

⑤ 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⑯に該当しないこと。

① 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。

⑪ 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。
- 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)<u>・標準型</u> 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。

<u>ウ</u> 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。

<u>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。</u>

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)(<u>3</u>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)(<u>2</u>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 <u>⑥</u>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
 - (1) 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 <u>⑤</u>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。

- 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
 - (1) 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

<u>通用カテーテル(1区分)及び血管塞栓用プラグ(1区分)</u>の合計 <u>45</u> 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
- 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。

<u>る。</u>

(3) 機能区分の定義

① 自家培養表皮

<u>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</u> 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

<u>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</u> 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て用い、心房中隔組織を焼灼するものであること。

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。

工 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 ② 特殊型	B0020600101 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 ② 極性可変型	B0021120701 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。 (I7) 下肢動脈狭窄部貫通用カテーテル (I8) 血管塞栓用プラグ	B00213317 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 (2) 自家培養軟骨	B00215001 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 177 心房中隔穿刺針	B002176 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 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く))及び機能区分コード

<u> </u>	及び機能区分コード	177	/ /			_	_
100	機能区分	径	能区	<u>分</u> っ	_	`	
057	人工股関節用材料	ļ	<u> </u>	ļ		Н	_
ļ	(1), 骨盤側材料	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	H	_
l	① 臼蓋形成用カップ(I)	2000	-	<u> </u>	_	H	_
1	ア標準型	B002					_
	イ 特殊型(I)	B002	057	01	01	2	_
	ウ 特殊型(Ⅱ)	B002				13	_
	② 臼蓋形成用カップ(II)	B002				\vdash	
1	③ カップ・ライナー一体型(II)	B002	057	01	03	H	_
i .	① ライナー(I)	B002				Н	_
i i	⑤ ライナー(III)	B002				Щ	
l	<u>⑥</u> ライナー(IV)	B002				Н	_
	<u> </u>	B002	057	01	<u>07</u>	Н	_
1	(2) 大腿骨側材料	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ц	_
1	① 大腿骨ステム(I)		<u> </u>		_	Н	_
l	アー標準型	B002					_
1	イ 特殊型	B002				2	_
i	② 大腿骨ステム(II)	B002	057	102	102	H	_
1	③ 大腿骨ステムヘッド		ļ	Ļ.,	ļ	L	_
1	ア 大腿骨ステムヘッド(I)		057				_
	イ 大腿骨ステムヘッド(II)	B002	057	102	103	2	_
1	④ 人工骨頭用		<u> </u>	<u> </u>	Ļ.,	╙	_
l	ア モノポーラカップ	B002					_
l	イ バイポーラカップ	B002			04	[2]	_
<u> </u>	(3) 単純人工骨頭	B002	057	03	<u> </u>	Ш	_
065	人工層関節用材料	ļ	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	H	_
1	(1) 肩甲骨側材料		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_
1	① 標準型	B002				Ш	_
1	② 特殊型	B002	065	<u>01</u>	<u>102</u>	Ш	_
1	(2) 上腕骨側材料	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	Ц	_
l	① 標準型	B002				L	_
L	② 特殊型	B002	065	02	02	┙	_
078	人工骨	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_
ł	(1) 汎用型		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_
1	① 非吸収型		<u> </u>	ـــ	<u> </u>	Ш	_
i i	ア 顆粒・フィラー	B002					
	イ 多孔体	B002					
ı	ウ 骨形成促進型	B002					_
1	工 形状賦形型	B002	1078	01	01	4	_
1	② 吸収型	<u> </u>	L.,	<u> </u>	L-	Ш	_
1	ア 顆粒・フィラー	B002	078	01	02	Ш	_
l	1 多孔体		Ļ	<u> </u>	<u> </u>	لية	_
I	i 一般型	B002	078	01	02	2	1
1	ji 蛋白質配合型	B002	078	01	02	2	2
1	(2) 専用型	L	ļ	ļ.,	<u> </u>	\vdash	<u>_</u>
1	① 人工耳小骨	B002				لــل	<u>_</u>
1	② 開頭穿孔術用	B002				Ш	_
1	③ 頭蓋骨·喉頭気管用			02		Ш	_
	④ 椎弓・棘間用	B002	078	102	04	╙	
I	⑤ 椎体固定用	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	Ш	_
ı	ア 1 椎体用		078				_
l	イ その他	B002	078	02	05	2	_
1	⑥ 骨盤用			<u> </u>	<u> </u>	Ш	L
l	ア 腸骨稜用	B002					_
	イ その他	B002	1078	102	106	12	į

(別表)

③ 頭蓋骨・喉頭気管用 ④ 推号・棘間用 ⑤ 推体固定用

ア 1 推体用 イ その他 ⑥ 骨盤用 ア 腸骨稜用

イ その他

II 医科点数表の第2章第3部、第4部、第6部、第9部、第10部及び第11部に規定する特定保険医療材料(フィルムを除く。)及び機能区分コード

	機能区分	核	能区	分二	<u> </u>	3	_
57	人工股関節用材料		1	Ť		П	_
	(1) 骨盤側材料		 	 	┰	H	_
	① 臼蓋形成用カップ(I)		†	\vdash	 	Н	_
	ア標準型	B002	057	101	01	H	
	イ 特殊型(I)	B002					_
	ウ 特殊型(II)	B002					_
	② 日蓍形成用カップ(II)					<u> </u>	_
		B002				┈	
	③ カップ・ライナー一体型(II)	B002				┦	_
	④ ライナー(I)	B002				Щ	_
	⑤ ライナー(Ⅲ)	B002				H	_
	⑥ ライナー(IV)	B002	057	01	06	H	_
			<u> </u>	<u>i</u>	<u> </u>	Ļ	_
	(2) 大腿骨側材料		ـــــ	<u> </u>	<u>!</u>	Ц	_
	① 大腿骨ステム(I)		<u> </u>	1	<u>!</u>	L	_
	アー標準型	B002	057	02	01	1_	_
	イ 特殊型	B002				2	Ξ
	② 大腿骨ステム(II)	B002	057	02	02		
	③ 大腿骨ステムヘッド			П	Π	П	Τ
	ア 大腿骨ステムヘッド(I)	B002	057	02	03	1	Π
	イ 大腿骨ステムヘッド(II)	B002	057	102	103	12	Τ
	④ 人工骨頭用		1	1	1	П	Г
	ア モノポーラカップ	B002	057	02	04	1	_
	イ バイポーラカップ	B002					Γ
	(3) 単純人工骨頭	B002				۲	_
065	人工層関節用材料	12002	1001	100	1 –	H	_
,,,,	(1)	B002	1065	01	┼-	1	-
	(1) 19 1 13 10 10 10 10	5002	1000	1	† –	H	_
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		┿	┼─		₩	-
	(2) 上院骨側材料	B002	1000	100	┼	╀	۰
	(4) 上版 用则预料	B002	1000	102	┼	H	H
			┼	╄	ļ	H	-
			┼		<u> </u>	H	_
078	人工骨		<u> </u>		╀-	$oldsymbol{+}$	Ĺ
	(1) 汎用型			↓	╄	₩,	۴.
	① 非吸収型		ļ	<u> </u>	Ļ	H	L
	ア 顆粒・フィラー	B002					
	イ 多孔体	B002					
	ウ 骨形成促進型		078				
	工 形状賦形型	B002	078	101	01	4	Ĺ
	② 吸収型		<u> </u>		l.		L
	ア 顆粒・フィラー	B002	078	01	02	1	Ī
	イ 多孔体	B002	078	01	02	2	Γ
					1	П	Γ
			1	1		П	Γ
	(2) 専用型		1	1	i	П	Г
	① 人工耳小骨	B002	078	02	01	\vdash	Γ
	② 開頭穿孔術用	B002	078	102	102	+	ř
	③ 頭蓋骨・喉頭気管用	B002	078	02	03	H	
	④ 推弓・棘間用		078				-
	(A) 推休周定田 ·	5002	1010	102	104	+-	H

B002 078 02 05 1 B002 078 02 05 2

B002 078 02 06 1 B002 078 02 06 2

	機能区分		能区			:	_
ļ	⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用	B002					L
	⑧ 推体骨創部閉鎖用	B002					L
	⑨ スクリュー併用用	B002			09	_	Ĺ
	(3) 特殊型	B002-	078	03			į
	合成吸収性骨片接合材料		i				Ī
ſ	(1) スクリュー						ĺ
Ī	① 一般用	B002	080	01	01.		ľ
ı	② 頭蓋・顎・顔面・小骨用	B002					i
ı	(2) 中空スクリュー	B002			-		t
ı	(3) ストレートプレート	B002			_		İ
ı	(4) その他のプレート	B002			-	Н	i
	(5) インターフェランススクリュー	B002			_		İ
1	(6) スーチャーアンカー	B002		06		Н	i
-	(7) ボタン	B002		07	-	-	ł
- }	(8) ワッシャー	B002		<u> </u>	├	-	1
1		B002	1080	100	<u> </u>	-	į
١	(9) ピン の **** *******************************	2000	1	<u> </u>	<u> </u>	Ш	ļ
	① 一般用	B002				L	ļ
	② 胸骨・肋骨用	B002			02	L	į
	(10) シート・メッシュ型(I)	B002			<u> </u>	_	:
- 1	(11) シート・メッシュ型(II)	B002			<u> </u>	Ш	į
	(12) 頭蓋骨閉鎖用クランプ	B002	080	12	_		į
	血管内手術用カテーテル	L					
	(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル						į
ı	① 先端閉鎖型	B002	133	01	01		4
	② 先端開放型	B002					
į	(2) 末梢血管用ステントセット	T			Π	_	1
	① 一般型	B002	133	02	01	1	1
1	② 再狭窄抑制型	B002				H	
	(3) PTAバルーンカテーテル	12002	100	ٽٽ	102	1	į
	① 一般型	 	+-	+-	 	+	
	ア・標準型	B002	1122	102	101	1,	
	/ 保理室						1
	イ特殊型	B002				2	
	② カッティング型	B002				ļ.,	
	③ 脳血管攣縮治療用	B002	1133	103	103	┞-	
	④ 大動脈用ステントグラフト用		<u>. </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	アー血流遮断型(胸部及び腹部)	B002					
	イ 血流非遮断型 (胸部及び腹部)	B002				2	1
	⑤ スリッピング防止型	B002			05	L	
i	(4) 下大静脈留置フィルターセット	B002	133	04	İ.	<u> </u>	
	(5) 冠動脈灌流用カテーテル	B002	133	05		Г	
	(6) オクリュージョンカテーテル		1	1	Π	T	٠
	① 標準型	B002	133	06	01	Г	•
	② 特殊型	B002				T	•
į	(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル	T	1	Ť	1	T	•
	① 一般型	B002	133	07	01	t	•
	② 頸動脈用ステント併用型	1	1.00	۳	 ``	۲	-
	アフィルター型	BOO2	133	07	02	1	•
	イ 達位バルーン型	B002					-
	ウ 近位バルーン型		133				
		B002	133	101	<u>U2</u>	3	
	(8) 血管内異物除去用カテーテル	1	1.00	1	[╀-	-
	① 細血管用		133			ļ_	
	② 大血管用	B002	133	108	02	Ļ	
	(9) 血栓除去用カテーテル	1_	<u> </u>	_	L	1_	
	① バルーン付き					L	
	アー般型	B002	133	09	01	1	
	イをを対する	B002					•
	ウ ダブルルーメン	B002					
	② 残存血栓除去用	B002				T	
	③ 経皮的血栓除去用	B002				t	٠
	④ 脳血栓除去用	1	1100	100	100	+	
	アワイヤー型	B002	122	100	101	1	-
							-
	イの破砕吸引型	B002	1133	109	į04	įZ	j

	機能区分	横	能区	分コ	1		-
_	⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用・	B002					ſ
	⑧ 椎体骨創部閉鎖用	B002				Н	r
	③ スクリュー併用用	B002				Н	ŀ
	(3) 特殊型	B002			VĐ.	H	۲
30	合成吸収性骨片接合材料	B002	1076	103	_	H	Ļ
0	「ひったり	 	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	ŀ
	(1) スクリュー		 	 	<u> </u>	Н	Ļ
	① 一般用	B002					Ļ
	② 頭蓋・顎・顔面・小骨用	B002			02		Ĺ
	(2) 中空スクリュー	B002	080	02		Ш	L
	(3) ストレートプレート	B002			L		i
	(4) その他のプレート	B002	080	04			Ī
	(5) インターフェランススクリュー	B002	080	05	T	П	Ī
	(6) スーチャーアンカー	B002			Î		ĩ
	(7) ボタン	B002			1-		Ì
	(8) フッシャー	B002			┼	-	t
	(9) ピン	DUUZ	1000	100	 	H	ł
		2000	<u> </u>	 	<u> </u>	-	ļ
	① 一般用	B002					ļ
	② 胸骨・肋骨用	B002			02		į
	[(10) シート・メッシュ型(I)	B002			_		1
	(11) シート・メッシュ型(Ⅱ)	B002	080	11			ĺ
_			1		i	i	Ī
3	血管内手術用力テーテル			Т	1	Г	Ī
	(1) 経皮的脳血管形成術用カテーテル	1	_	1			÷
	① 先端閉鎖型	B002	133	101	01	1	i
	② 先端開放型	B002				╁	t
	(2) 末梢血管用ステントセット	10002	133	101	102	┈	i
		2000	1.00	1	ļ	ļ	į
	① 一般型	B002				Ļ	ļ
	② 再狭窄抑制型	B002	133	102	<u> 102</u>	<u>Ļ</u>	į
	(3) PTAバルーンカテーテル	1	↓	ـــــ	L.	L	į
	① 一般型		<u>i </u>	L_	<u>i </u>	<u>!</u>	i
	ア標準型	B002					i
	イ 特殊型	B002	1133	03	01	2	Ţ
	② カッティング型	B002	133	03	02	Γ	1
	③ 脳血管攣縮治療用	B002				Ī	Î
	④ 大動脈用ステントグラフト用	1	1	1	Ť	Ť	İ
	ア血流遮断型(胸部及び腹部)	B002	133	03	04	Ħ	ŧ
	イ 血流非遮断型(胸部及び腹部)	B002					ł
	⑤ スリッピング防止型	B002	1122	103	104 10c	1-	1
						┼-	ł
	(4) 下大静脈留置フィルターセット	B002				Ļ.	į
	(5) 冠動脈灌流用カテーテル	B002	1133	105	<u> </u>	<u>!</u>	1
	(6) オクリュージョンカテーテル		1		1	L	7
	① 標準型	B002				L	j
	② 特殊型	B002	133	06	02		1
	(7) 血管内血栓異物除去用留置カテーテル		1		1		1
	① 一般型	B002	133	07	01	Ť	
	② 頸動脈用ステント併用型	1	1	+-		t	-
	アフィルター型	B002	133	07	02	1	-
	イバルーン型	B002					-
	1 790 0里	B002	1100	101	104	14	_
	(0) 有無中国共政士国本三二二、	1-	┼	+	<u> </u>	<u></u>	_
	(8) 血管内異物除去用カテーテル	1	-	-	<u> </u>	1	
	① 細血管用	B002				<u>!</u>	
	② 大血管用	B002	133	08	102	1	,
	(9) 血栓除去用カテーテル			L	L	Ĺ	
	① バルーン付き	L	1		1	1	
	アー般型	B002	133	09	01	1	
	イ極細型	B002					•
	ウ ダブルルーメン	B002				3	٠
	② 残存血栓除去用	B002				۳	
						į-	-
	③ 経皮的血栓除去用	B002	1133	109	103	<u>!</u>	_
	④ 脳血栓除去用	1	1	1_	<u></u>	1	
	ア ワイヤー型	B002					
	イ 破砕吸引型	B002	133	109	04	12	

	機能区分コード	
(10) 塞栓用バルーン		T
① バルーン	B002 133 10 01	Т
② バルーンデリバリー用カテーテル	B002 133 10 02	Т
(11) 塞栓用コイル		
① コイル		T
アー標準型	B002 133 11 01 1	Т
イ 機械式デタッチャブル型	B002 133 11 01 2	Т
ウ 電気式デタッチャブル型	B002 133 11 01 3	П
エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型	B002 133 11 01 4	
オー特殊型	B002 133 11 01 5	
② プッシャー	B002 133 11 102	ı
③ コイル留置用ステント	B002 133 11 03	I
(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		L
① 切開径固定型	B002 133 14 01	l
② 切開径変動型	B002 133 14 02	L
(15) 頸動脈用ステントセット	B002 133 15	L
(16) 狭窄部貫通用カテーテル	B002 133 16	1
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
(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	L
(4) 接合子	B002 174 04	
<u>175 脳手術用カテーテル</u>	B002 175	1

	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 1
	(11) 塞栓用コイル	
	① コイル	
	アー標準型	B002 133 11 01 1
	イ 機械式デタッチャブル型	B002 133 11 01 2
	ウ 電気式デタッチャブル型	B002 [133 [11]01 [3]
	エ 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型	B002 133 11 01 4
	オー特殊型	B002 133 11 01 5
	② プッシャー	B002 133 11 02
	③ コイル留置用ステント	B002 133 11 03
	(12) 汎用型圧測定用プローブ	B002 133 12
	(13) 循環機能評価用動脈カテーテル	B002 133 13
	(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	枝	能区	分=		1	
001	人工骨						
	(1) 汎用型		I	<u> </u>			
l	① 非吸収型			Γ_{-}			
]	ア 顆粒・フィラー	B005	001	01	01	1	
ł	イ 多孔体	B005	001	01	01	2	
l	ウ 骨形成促進型	B005	001	01	01	3	
ļ	工 形状賦形型	B005	001	01	01	4	
1	② 吸収型					П	
ł	ア 顆粒・フィラー	B005	001	01	02	1	
1	イ 多孔体			T			
1	<u>i 一般型</u>	B005	001	01	<u>02</u>	2	1
Ĺ	ii 蛋白質配合型	B005	001	01	02	2	2

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

	機能区分	杉	能区	<u>分コ</u>	<u>[—]</u>	<u> </u>	_
001	人工骨						
	(1) 汎用型			Γ			_
,	① 非吸収型			Ι	П	П	
	ア 顆粒・フィラー	B005	001	01	01	ī	
	イ 多孔体	B005	001	01	01	2	
	ウ 骨形成促進型	B005	001	01	01	3	П
	工 形状賦形型	B005	001	01	01	4	
1	② 吸収型			Г	T	П	П
ļ.	ア 顆粒・フィラー	B005	001	01	02	1	П
	イ 多孔体	B005	001	01	02	2	П
!			1	T	T	П	П
					1	П	

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。

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 毎4.た保険済用 マウ∧2/株字気持\(株宝の診療報酬項目において気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
224AABZI00197000	オキシメトリーモジュール	オキシメトリーモジュール		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
224ABBZX00026000	EVIS EXERA III 大陽ビデオスコープ OLYMPU S CFーH190シリーズ	EVIS EXERA III 大腸ビデオスコープ OLYMPU S CFー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
224ABBZX00163000	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)
224AFBZX00164000	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
224AIBZX00073000	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	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
2500BZX00024000					在宅人工呼吸器(I)
2500BZX00024000	1			1	在宅人工呼吸器(皿)
25AABZX00023000	他機能心電計 PC-ECG シリーズ	ECG Explorer 500X1	4571324680149	三栄メディシス株式会社	心電計(Ⅱ)
25AABZX00023000	7			1	ベクトル心電計
25ABBZX00013000	大陽ビデオスコープ OLYMPUS PCFーH170 シ	大腸ビデオスコープ OLYMPUS PCFーH170L	4953170334191	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
	リーズ	大腸ビデオスコープ OLYMPUS PCFーH170I	4953170334207	1	
25ABBZX00014000	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ーY0003	4953170918834	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
225ABBZX00044000	上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF ーH170	上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF -H170		オリンパスメディカルシステムズ株式会社	内視鏡
225ABBZX00045000	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			内視鏡
25ABBZX00061000	一般撮影用デジタルラジオグラフィ装置 DXR-30 OOPC		4580292761965	株式会社日立メディコ	デジタル撮影装置
25ACBZX00001000	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
25ACBZX00006000	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
25ACBZX00008000	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
25ADBZX00023000	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
25ADBZX00031000	ダイナスコープ8000シリーズ DS - 8900システ ム	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
25AFBZX00011000	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)
25AFBZX00017000	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)
25AGBZX00013000	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
25AIBZX00005000	乳房用X線撮影装置 Pinkview-AT	乳房用X線撮影装置 Pinkview-AT		Jpiジャパン株式会社	診断用X線装置
25AIBZX00006000	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
225AOBZI00002000	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	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

薬事法承認者号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診察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	大研医器株式会社	麻酔用精密持続注入器
			4560109038473	1	
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCAセット	4560109038794	1	携帯型注入ポンプ
			4560109038473		
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCAセット	4560109038794	1	精密持続点滴装置
			4560109038473		· ·
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	ダイレクトピュー MAX CR システム	ダイレクトピュー 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. OMHz(UBモデル)	4546364012649		
		USB 超音波診断 SeeMore 体腔内用 7. 5MHz (UBモデル)			
		USB 超音波診断 SeeMore 血管用 7. 5MHz (UBモデル)		_	·
		USB 超音波診断 SeeMore EC7. 5MHz(UBモデル)			
		USB 超音波診断 SeeMore GP3. 5MHz(UB 1 デル)			
		USB 超音波診断 SeeMore GP5. OMHz(UB 1 デル)	4546364012694		
		USB 超音波診断 SeeMor,e NV12. OMHz(UE モデル)		·	
		USB 超音波診断 SeeMore SP7. 5MHz(UBモデル)	4546364012717		
		USB 超音波診断 SeeMore SR7. 5MHz(UB=デル)	4546364012724		

薬事法承認者号	区分B(個別評価)(材料価格が個別 販売名	製品名	28 2-1	保険適用希望者	決定機能区分	僕逮領格 (円)
21600BZZ00031A01	ダイモンTステントセット	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	¥50,400
		TS0707	4582142520029	1	留置型	
		TS0709	4582142520036		•	
		TS0710	4582142520043	1		
		TS0712	4582142520050	1		
		TS0715	4582142520067	1		
		TS0805	4582142520074		•	
		T\$0807	4582142520081	1		
		TS0809	4582142520098			
		TS0810	4582142520005	7		
		TS0812	4582142520104	1		
		TS0815	4582142520111	1		
		TS1005	4582142520128	1		
		TS1007	4582142520135		j	
		TS1009	4582142520142]	1	
		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 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(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 4580100766243 4580100766250	ガデリウス・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	*
			4580100766267			
223AIBZX00036000	1	GPガイドワイヤー	4580100766236		033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテー	*
			4580100766243		テルセット(5)追加・交換用セットの一部	
			4580100766250			
			4580100766267]		
223AIBZX00036000	7	GPガイドワイヤー	4580100766236		034 胆道ステントセット(1) 一般型②一時留置型イデ	*
			4580100766243		リパリーシステムの一部	
		Ì	4580100766250			
			4580100766267			
223AIBZX00036000		GPガイドワイヤー	4580100766236		034 胆道ステントセット (2) 自動装着システム付 ② 一時	*
			4580100766243	i	留置型 の一部	
		1	4580100766250		1	
			4580100766267	<u> </u>		
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 (I) 大腿骨側材料 ② 全置 換用材料(II)	¥275,000
22400BZX00148000		ATTUNE FIXED 脛骨トレイ	4545652356304		058 人工膝関節用材料(2) 脛骨側材料② 全置換	¥166,000
		1	4545652356311		用材料(Ⅱ)	
		1	4545652356328]	
			4545652356335			
			4545652356342			
		1	4545652356359			
	,	1	4545652356366			
			4545652356373			

英事法承認香号	販売名	製品名	製品⊐-F-	保険適用希望者	決定機能区分	(日) (日)
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	アポット 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	0643169278298 0643169278219 0643169278233 0643169278257 0643169278271 0643169278295 0643169278202 0643169278226 06431692782240 06431692782264	日本メドトロニック株式会社	121 弁付きがラオ(生体弁)	¥788,000
22400BZX00425000 MBT モジュラーシステム	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	0643169278301 4545652281712 4545652281729	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	059 オブション部品 (2) 人工膝関節用部品	¥65,400
		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	4545652246551 4545652281736 4545652281743			
22400BZX00483000 22400BZX00483000	CENTERPIECE OD プレートシステム	別表4のとおり 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	メド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) 脊椎プレード(S) 064 脊椎固定用材料 (5) 脊椎スクリュー(固定型)	¥40,000 ¥75,500
22400BZX00490000 22400BZX00490000 22400BZX00490000	アフィクサス ヒップフラクチャー ネイル	別表5のとおり 別表6のとおり 別表7のとおり		バイオメット・ジャパン株式会社	073 髄内釘 (1) 髄内釘 ③ 大腿骨頸部型 073 髄内釘 (2) 横止めスクリュー ① 標準型 073 髄内釘 (2) 横止めスクリュー ② 大腿骨頸部型	¥171,000 ¥16,900 ¥42,600
22500BZI00004000	NEOGEN ネイルシステム	セットスクリューキャップ	4560439400018 4560439400025 4560439400032 4560439400049 4560439400063 4560439400070 4560439400087 4560439400094 4560439400100 4560439400315 4560439400315	ネオメディカル株式会社	073 髓内釘(1)髓内釘 ③ 大腿骨頸部型	¥171,000

美事法承認書号。	<u> </u>	製品名	#8⊐	保險適用希望者	決定機能区分	賃運賃格 (円)
22500BZI00004000	NEOGEN ネイルシステム	ロッキングスクリュー	4560439400216	ネオメディカル株式会社	073 髄内釘 (2) 横止めスクリュー ① 標準型	¥16,900
			4560439400223		1	
		1	4560439400230		1	
			4560439400247			
			4560439400254			
			4560439400261	}]	
			4560439400278			
			4560439400285			
			4560439400292			
			4560439400308	<u> </u>	,	
22500BZI00004000		ラグスクリュー	4560439400117	1	073 髄内釘(2)横止めスクリュー② 大腿骨頸部型	¥42,600
			4560439400124			, ,,,,,,,
			4560439400131			
			4560439400148			
			4560439400155	1]	
			4560439400162			
			4560439400179			
			4560439400186			
			4560439400193			
1			4560439400209		1	
22500BZX00034000	メイラロッキングプレートシステム	別表8のとおり	1000403400203	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	¥6,440
22500BZX00034000	┪	エレファンプレート	4582144661249	-	合金 I) ① 標準型 061 固定用内副子(プレート) (7) 骨端用プレート(生体用	¥84,300
220000270000 1000	<u> </u>		4582144661256	•	合金 I)	404,000
		Meira ST Locking Calcaneal Plate	4582144661263	1	1	
		THOMA O' LOOKING CAICANGAI TIALS	4582144661270			
	1		4582144661287	1		
			4582144661294			
		i '	4582144661300			
	Í		4582144661317			
22500BZX00035000	ソフィサ シャントシステム	別表9のとおり	4382144061317	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 (1) 標準	V00 700
2250062300035000	プライザ シャントシステム	が表ものとおり		体式去位佐多問去	108 頃・静脈、腹腔シャンドハルノ(1) 標準型 (1) 標準	¥22,700
22500BZX00035000		別表10のとおり			108 頭・静脈、腹腔シャントハ・ルブ (1) 標準型 ① 標準 機能 イリサーバー	¥21,400
22500BZX00035000		別表11のとおり			108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ (1) 標準型 ① 標準 機能 ウ バルブ ii 流量調節・圧可変式	¥181,000
22500BZX00035000	1	腹腔/心房カテーテル	3760124130010		108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ (1) 標準型 ① 標準	¥30,400
		L-Pカテーテル	3760124130300		機能 ェ 遠位カテーテル i 標準型	
	1	ソフィーミニシャントキット(フラットボトムタイプ)	3760124131222	1		
		ソフィーミニシャントキット(バーホールタイプ)	3760124131246	1		
	1	ポラリスシャントキットレザボワー体型(フラットボ	3760124131314	1		
		ムタイプ) ポラリスシャントキットレザボワー体型(バーホー)	V 3760124131338			
22500BZX00035000		タイプ) 別表12のとおり			108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ (1) 標準型 ① 標準	¥7,900
22500BZX00035000	1	サイフォンXアンチサイフォンデバイス	3760124131697	1	機能 オ コネクタ i ストレート 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ (1) 標準型 ② 特殊	¥67,600
		ポラリスバルブ サイフォンX一体型(30、70、1 0、150、200)			機能	+07,000
		がラリス低圧バルブ サイフォンX一体型(10、4 0、80、110、140)	3760124131734			

莱寧法承認香号	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・レザボワー体型(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・レザボワー体型 (フラットボトムタイプ)	3760124131741			
		ポラリスバルブ サイフォンX・レザポワー体型 (バーホールタイプ)	3760124131727	27		
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		095 食道用ステント	¥130,000
			0827002480315		1	
			0827002480322			
			0827002480339			
			0827002511811			
•			0827002511828			
	1		0827002511835			
		1	0827002522251	1	, i	i
		0827002522275				
	<u> </u>		0827002522268			144000
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(ブレート) (9) その他のブレート ① 標準 ウ 人工顎関節用	¥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 7 1椎体用	¥174,000
22500BZX00044000 イレスト 5 CRT-D	llesto 5 HFT	4035479125066	バイオトロニックジャパン株式会社	144 両室ペーシング機能付き植込型除細動器 (1) 単極又は双極用	¥4,090,000	
		Ilesto 5 HF-T DF4	4035479125080			
22500BZX00047000 rHead ラディア	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) 橈骨側材料	¥214,000
	·	rHead ヘッド3	4560245670087	7		
		rHead ヘッド4	4560245670094	7		
		rHead ステム1	4560245670100	ſ		
		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	_1		
		rHead ロングカラーステム4	4560245670179			
22500BZX00048000	エヴィアーTシリーズ Pro	Evia DR-T Pro		バイオトロニックジャパン株式会社	112 ペースメーカー (6) デュアルチャンバ(IV型) ② MRI対応	¥1,050,000
		Estella DR-T Pro	4035479118822		±	14,000
22500BZX00049000	エヴィアシリーズ Pro	Evia DR Pro		バイオトロニックジャパン株式会社	112 ペースメーカー (6) デュアルチャンバ(IV型) ② MRI対応	¥1,050,000
		Estella DR Pro	4035479118808	<u> </u>	T	1/40000
22500BZX00050000	דעיע s	Solia S 45	4035479118259	⊸	113 植込式心臓ペースメーカー用リート (1) リート ① 経静脈リート 7 標準型	¥132,000
		Solia S 53	4035479118266			I
22500BZX00051000	リリア T	Solia S 60 Solia T 53	4035479118273 4035479118280		 	¥132,00
2200002,000001000	297 1		4035479118297			¥132,000
22500BZX00054000	MOJ システム	Solia T 60 別表14のとおり	40304/911829/		060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ①	¥3,61
	MOUDATA			シンセス株式会社	標準型 7 小型スケリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	
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 7 指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用 i ストレート型・異形型	¥13,90
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 7 1椎体用	¥174,00
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	¥115,00

英事法承包备号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	健選価格 (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	talaan akkataa . ta ka a	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)7 標準型	¥507,000
22500BZX00060000	QuadraーH セメントレス 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)7 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 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(1)ア標準型	¥507,000
22500BZX00070000	XIENCE PRIME SV 薬剤溶出ステント	XIENCE PRIME	8717648176906	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	¥295,000
			8717648176913		再狭窄抑制型	
			8717648176920			
			8717648176937			
	871764817694		1			
	<u> </u>		8717648176951	<u>.</u>		
22500BZX00072000	2500BZX00072000 イレスト 5 ICD	llesto 5 VR−T	4035479125387	バ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
		Ilesto 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)	¥3,060,000
22500BZX00073000	イレスト 5 ICD DF4	Ilesto 5 VR-T DF4	4035479125400	バ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		Ilesto 5 DR-T DF4	4035479125240		117 植込型除細動器 (4) 植込型除細動器(V型)	¥3,060,000
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	株式会社塚田メディカル・リサーチ	031 腎瘻又は膀胱瘻用カテーテル及びカテーテルセット(1)	¥2,410
			4582143742024		腎瘻用カテーーテル⑤ 腎盂パルーン型	
			4582143742031			
			4582143742048			
			4582143742055			
			4582143742062	ł		
			4582143742079			
			4582143742086			
			4582143742093			
			4582143742102			
			4582143742116	1		
			4582143742123			
			4582143742130			
			4582143742147			
			4582143742154			
		1	4582143742161	*		
			4582143742178			
			4582143742185			
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(FS タイプ)	4542187118988	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
			4542187118995		inside Berlint The	
			4542187119008			
			4542187119015		[
		Phillips Su S.L u /cas 6 2-25	4542187119022	4		
		膀胱瘻バルーンカテーテル(FM タイプ)	4542187119039	1		
			4542187119046			
			4542187119053		1	
			4542187119060			
		<u> </u>	4542187119077	L	<u> </u>	<u> </u>

薬事法承認番号	医充名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	信選債格 (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)	¥3,710
			4542187157857	İ	膀胱瘻用カテーテル	ł
	·	膀胱瘻バルーンカテーテル(FL タイプ)	4542187110937	7		
			4542187110944			
			4542187110951		,	
			4542187110968			
		ŀ	4542187110975		1	
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 ペグロック	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			i
			4987664099808			
225ADBZX00021000	コーケンマイスターブレス	コーケンマイスターブレス 6×9	4987720032305		003 在宅寝たきり患者処置用気管内ディスポーサブル	¥4,570
		コーケンマイスターブレス 7×10.5	4987720032312		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 i 一重管	
		コーケンマイスターブレス 7.5×11	4987720032329			
1		コーケンマイスターブレス 8×11.5	4987720032336			
		コーケンマイスターブレス 8.5×12	4987720032343			1
		コーケンマイスターブレス 9×12.5	4987720032350			
		コーケンマイスターブレス 10×13.5	4987720032367]
225ADBZX00021000		コーケンマイスターブレス 6×9	4987720032305		038 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付	¥4,570
		コーケンマイスターブレス 7×10.5	4987720032312		き気管切開チュープア カフ上部吸引機能あり i 一重	
		コーケンマイスターブレス 7.5×11	4987720032329	3	is.	1
1		コーケンマイスターブレス 8×11.5	4987720032336			
		コーケンマイスターブレス 8.5×12	4987720032343			
		コーケンマイスターブレス 9×12.5	4987720032350			1
		コーケンマイスターブレス 10×13.5	4987720032367	7		1

莱事法承認番号	阪売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	信選価格 (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	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	¥46,700
			4571191912725		開径変動型	
			4571191912732			
15800BZZ01393000	トップ内視鏡装着バルーン	内視鏡装着バルーン 14 φ 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ーサーキット	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デューサーセット (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
20400BZY01237000	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	メディコールーG アンギオカテーテル	CXカテーテル	4560106200354	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
			4560106203263			
			4560106200101			
			4560106201146		}	
011.000 770003000 S.U. S. dat. 1		4560106203881				
		4560106201733				
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	大研医器株式会社	007 携帯型ディスボーザブル注入ボンプ(1) 一般用	¥3,500
			4560109038473]		
21100BZZ00032000	1	クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794	1	018 携帯型ディスポーザブルPCA用装置	¥1,220
			4560109038473			
21100BZZ00032000		クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794	7	019 携帯型ディスポーサブル注入ポンプ (1) 一般型 ①	¥3,330
			4560109038473		一般用	
1100BZZ00032000	1	クーデックシリンジェクターPCA セット	4560109038794	1	008 携帯型ディスポーサブル注入ポンプ	¥3,590
		1	4560109038473			
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 選択的アプローチ型 ア ブレード 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	ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH	PF6-SS275	4544043095334	株式会社グッドテック	132 ガイディングカテーテル(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	キャニュレイテ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	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	¥342,000
		ļ	8717648186950		救急処置型	
,		}	8717648186967	1		
			8717648186981			
			8717648186998		p.	
			8717648187001			
			8717648187032			
			8717648187049			
			8717648187056			
	-		8717648187063			
			8717648187070			
			8717648187087			
			8717648187094			
			8717648187100	1		
			8717648187117		<u> </u>	
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	日本ストライカー株式会社	064 脊椎固定用材料(1) 脊椎ロット	¥45,300
		1	4546540701725]		

莱亭法承認香号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	(関連価格 (円)
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	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・ティー・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	東郷メディキット株式会社	132 カイディングカテーテル(1) 冠動脈用	¥19,000
			4543527228138 4543527228145 4543527228152 4543527228169 4543527228176			
		4543527228183 4543527228190 4543527228206				
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ーTステント	NKS-7F10C	4580100765185	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	¥50,400
		NKS-7F12C	4580100765680	1	留置型	
		NKS-7F15C	4580100765697	1		1
		NKS-7F5C	4580100765161			
		NKS-7F7C	4580100765178	7		
	•	NKS-7FIS-LI	4580100765734	7		
		NKS-7FIS-R1	4580100765741	7		
		NKS-8. 5F10C	4580100765789	7		
		NKS-8. 5F12C	4580100765802]	1	
		NKS-8. 5F5C	4580100765796]		
		NKS-8. 5F7C	4580100765772			
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 人工心肺回路(1)メル回路 ① 抗血栓性あり	¥157,000
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット。	4987494026364		127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハートシェル静脈リサーバー	¥35,100
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心肺回路 (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 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーダー測定用セル	¥13,500
21600BZZ00294000		OXIAカスタムセット	4987494026364		127 人工心肺回路 (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		132 ガイディングカテーテル (1) 冠動脈用	¥19,000
	1	アウトバーンABS6 BUL4. OCY	4987458268632	!	i	İ
		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	_		
21600BZZ00594000		アウトバーンABS6 BUL3. OCY	4987458268601	_	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ABS6 BUL4. 0CY	4987458268632	-		1
		アウトバーンABS6 BUL3. 0CYSH	4987458268656	 i		
		アウトバーンABS6 BUL4. 0CYSH	4987458268687			1
		アウトバーンABS5 ALO. 75	4987458448348		1 .	
		アウトバーンABS5 GACKY RADIAL	4987458448485			

· 英事法承認番号	原亦名	製品名	※製品コード-	保険適用希望者	決定機能区分	(漢価格 (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・ワイヤー ① 選択的アプローチ型 ア ブレート あり	¥46,400
21700BZZ00471000	マイクロカテーテル2	ニューロデオ ND1017M2ーSTXD	4562150375705	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) オーバーサックイヤー	¥59,600
E1700D2200471000	17427 7702	ニューロデオ ND1017M2 - A4XF	4560249950871	-	③ テタッチャブルコイル用	¥39,000
		ニューロデオ ND1017M2 - A9XG	4560249950888	-		
21800BZY10041000	イージースライド Tiースクリュー スーチャーアン	イージースライド Tiースクリュー スーチャーアン	4560229897967	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	¥34,300
	 	カー	4560229897974	74	特殊型ア軟骨及び軟部組織用 i スーチャーアンカー型	
			4560229897981		(スクリュー型)	
			4560229897998			
			4560229898001			
			4560229898018			
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	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
2000 T 1000 (1000) (2° 7 8 /)		0884521180881				
		0884521180874				
22100BZX00211000	イージースパイン	LDR カーブドロッド S タイプ		ユフ精器株式会社	064 脊椎固定用材料(1) 脊椎口ット	¥45,300
			4546862038585			
			4546862038592			
			4546862038608	1		
			4546862038615 4546862038622			
		LDR カーブドロッド M タイプ	4546862038639	4	1	
		LOR M-Jrayr My4 J	4546862038646			·
			4546862038653		·	
			4546862038660			
			4546862038677	1		
			4546862038684			
		LDR カーブドロッド R タイプ	4546862038691	1		
			4546862038707			
			4546862038714			
			4546862038721			
			4546862038738			
			4546862038745	· ·		
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 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ(1) 一般用	¥3,500
22100BZZ00365000		DIB-PCAシステム	4547317753343		019 携帯型ディスポーザブル注入ポンプ(1) 一般型 ① 一般用	¥3,330
22100BZZ00365000	1	DIB-PCAシステム	4547317753343	1	008 携帯型ディスポ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	セロ 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) 脊椎ロット	¥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・脊髄腔用カニューレ (1) 排液用 ③ 脊髄クモ膜 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 ディスポーサブル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型 (リサーバー機能なし)①一般用	¥113,000
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494073405		124 ディスポーサブル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型 (リサーバー機能なし)② 低体重者・小児用	¥132,000
22100BZX00959000	1	オキシア人工心肺回路	4987494097029	1	125 遠心式体外循環用血液ホンプ(2) 長期使用型	¥83,400
22100BZX00959000	1	オキシア人工心肺回路	4987494093366	1	127 人工心肺回路 (1) メイン回路 ① 抗血栓性あり	¥157,000
			4987494097531			

美事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	决定機能区分	健選価格 (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	1	オキシア人工心肺回路	4987494097418	1	127 人工心肺回路 (3) 心筋保護回路	¥20,600
22100BZX00959000	1	オキシア人工心肺回路	4987494097531	1	127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路	¥30,900
22100BZX00959000	1	オキシア人工心肺回路	4987494097470	7	127 人工心肺回路 (5) 分離体外循環回路	¥47,100
			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・シェル静脈リサーハー	¥35,100
	1		4987494097531	· ·		
22100BZX00959000	1	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
			4987494093366			
			4987494097531			l
		4987494097470				
		4987494098651				
			4987494095889			
22100BZX00959000		オキシア人工心肺回路	4987494073405	7	127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的小	¥13,500
			4987494093366		ラメーター測定用セル	
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
		}	4987494097531			
			4987494097463			
22100BZX00959000	100BZX00959000	オキシア人工心肺回路	4987494096398	1	127 人工心肺回路 (1) メイン回路 ① 抗血栓性あり	¥157,000
			4987494096442			
			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ーS 胆管用シリコー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 カハーあり	¥239,000
		ストレートタイプ BS0606F	4582140607944	1 .		1
		ストレートタイプ BS0608F	4582140607968	1		
		ストレートタイプ BS0610F	4582140607982			
		ストレートタイプ BS0606B	4582140606770	7		i
		片側フレアタイプ BS0610BP	4582140607876	7		
		片側フレアタイプ BS0612BP	4582140607883			
		両面フレアタイプ BS0604F2	4582140607807	1		
		両面フレアタイプ BS0804F2	4582140607814	7	•	l
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	
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。)	¥2,790
		MFX-11M eco	4987458657580	7	(5) ^モダ・イアフィルター	1
		MFX-13M eco	4987458657603	7		
ļ		MFX-15M eco	4987458657627	7		
		MFX-17M eco	4987458657641	7		ł
		MFX-19M eco	4987458657665	7		1
		MFX-21M eco	4987458657689	7		
i .	I .	MFX-25M eco	4987458657726		1	1

業事法承認番号	版売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	賃運賃格 (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) スプリント機能付加型	¥37,30
			4544050095655			
		イレウス内視鏡誘導型 GW付 (3.5m)	4544050095617			
			4544050095624	1		
			4544050095631	<u>L</u>		
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	7	C005-4DE08YMC	4543043107368]	114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気	¥101,000
	j	5F-09HU2/5-JS1	4543043107306		生理学的検査機能付加型② 冠状静脈洞型	
		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	¥219,000
		C003-5DE20SHVAU	4543043107320			
22300BZX00247000	SJM プレッシャワイヤ サルタス	PressureWire Certus	5414734055758	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かずパワイヤー	¥171,000
			5414734055796			
22300BZX00458000 ゴアドライシール シース	ゴアドライシール シース	ゴアドライシール シース	4993024007833	40	001 血管造影用シースイントロデューサーセット (4) 大動脈	¥28,600
			4993024007840		用ステントグラフト用	
			4993024007857			
			4993024007864			
			4993024007871			
			4993024007888			
:		İ	4993024007895			
			4993024007901			
22300BZX00469000	SJM プレッシャワイヤ アエリス	PressureWire Aeris	5414734055772	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かイト・ワイヤー	¥171,000
			5414734055819			
22400BZX00032000	心腔内除細動マルチカテーテル	BeeAT	4545985104573	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	¥229,000
			4545985104580		生理学的検査機能付加型 ⑦ 除細動機能付き	
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	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	¥101,000
			4987482792981		生理学的検査機能付加型 ② 冠状静脈洞型	ı
-			4987482793001			
22400BZX00189000		ラッソーナビ スプリット ハンドルタイプ	4987482792974		114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気	¥219,000
			4987482792998		生理学的検査機能付加型 ③ 房室弁輪部型	
			4987482793018			
22400BZX00378000	ガイディングカテーテル∇	別表29のとおり		朝日インテック株式会社	132 ガイディングカテーテル(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	キャプシュアーSense MRIリード	457453	0643169167926	日本メドトロニック株式会社	113 植込式心臓ペースメーカー用リード (1) リード ① 経静	¥132,000
		457445	0643169167933		脈リードァ 標準型	
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			
	1		3600040301357			

某事法承認書号	原売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	(資運価格 (円)
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	3600040301388	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
			3600040301418			•

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

莱李法承認者号 :	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	僕還價格 (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	 ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式 会社	112 ペースメーカー (ア) トリプルチャンパ(I 型) ② 極性可変 型	¥1,570,000
22400BZX00334000	Cook分娩後バルーン	Bakri Cook分娩後バルーン	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 バスキュラーブラグ	AMPLATZER Vascular Plug	0811806011448 0811806011455 0811806011462 0811806011479 0811806011486	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ーテル (18) 血管塞栓用プラグ	¥126,000
			0811806011509			
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) (1) 一般スクリュー(生体 用合金 I) ② 特殊型	¥6,920
22400BZX00376000	リストレーション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(1) 骨盤側材料 ① 臼蓋形 成用カップ(I)ェ特殊型(Ⅲ)	¥153,000
22400BZX00376000 22400BZX00410000	NRG RF トランスセプタルニードル	寛貴臼インサート NRG RF トランスセプタルニードル	4546540665904 4546540638984 4546540638991 4546540639904 4546540639011 4546540639028 4546540639028 4546540639042 4546540639059 4545985420017 4545985420024 4545985420031	日本ライフライン株式会社	177 心房中隔穿刺針	¥79,200 ¥51,700
			4545985420048 4545985420055 4545985420062			
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 56MM_62MMカップ用 28MMID 56MM_64MMカップ用 28MMID 58MM_64MMカップ用	4560229935690 4560229935706 4560229935713 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 (1) 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

莱事法杀鹿番号	販売名	製品名	●品コード	保險適用希望者	決定機能区分	健選債格 (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(1) 骨盤側材料 ⑧ ライナー	¥60,300
			4546540666000		(VI)	
			4546540666017		[
			4546540666024		1	
			4546540666031			
			4546540666048			
			4546540666055	1		
		,	4546540666062			
22400BZX00459000		MDM/ADM X3 インサート	4546540665881	1	057 人工股関節用材料(1) 骨盤側材料 ⑨ ライナー	¥79,200
		· ·	4546540665898		(AII)	

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

英字法录题番号	医流名		B ⊐−8	保險適用希望者	決定機能区分	賃還価格 (円)
22400BZX00266000	ジャック	ジャック 456025	92970024	株式会社ジャパン・ティッシュ・エンジニアリ ング	150 比卜自家移植組織(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

英事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保験適用希望者	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		1	
		4580343314188			
		1	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	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
		ノーベルブロック チタンアロイ 3) 板形	4580343306060		
•			4580343306107		
			4580343306077		
		45803	4580343306114		-
			4580343306084	·	
			4580343306091		
			4580343306121		
		1	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

英事法承認番号	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	特定診察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 0889	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	1				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	
		2D SCARA2 Pan/Ceph	4548161467851	7		
219AFBZX00178000	· ·	2D SCARA2 Pan	4548161467844	1	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	ケラディスクコバルト	ケ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屬IV	
		ケラディスクコバルト ステップ付 H8mm	4562324624004	- - - -		
		ケラディスクコバルト ステップ付 H10mm	4562324624011			
		ケラディスクコバルト ステップ付 H12mm	4562324624028		1	
		ケラディスクコバルト ステップ付 H13. 5mm	4562324624035			
		ケラディスクコバルト ステップ付 H15mm	4562324624042			
		ケラディスクコバルト ステップ付 H16mm	4562324624059			
		ケラディスクコバルト ステップ付 H17. 5mm	4562324624066	7	· ·	
		ケラディスクコバルト ステップ付 H18mm	4562324624073			
		ケラディスクコバルト ステップ付 H20mm	4562324624080			
		ケラディスクコバルト ステップ付 H24. 5mm	4562324624097	7		

莱赛法录记录号	原亦名	284	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	(性) (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
1		システムパック0	4580268358359	1		
	システムパックY	4580268358366	1			
		システムパックW	4580268358373	1		
		シリンジT	4580268358380	1		
	シリンジY	4580268358397				
		シリンジ0	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
1		シリンジIVB	4580300708241			
		シリンジIVW	4580300708258			
		キャビフィルIVA	4580300708272	7		
		キャビフィルIVB	4580300708289			ļ
Į		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 ダイレクトボンド用ブラケット	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	1		
		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	1		

美事法承望看身	販売名	製品名	製品コード	保険適用希望者	決定機能区分	債遺価格 (円)
21400BZZ00491000	バッカルチューブB	別表33のとおり		トミー株式会社	005 チューブ	1個¥422
221AIBZX00028000	21AIBZX00028000 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 SA0. 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 SA0. 50	4548162147639	7		
	1	ビューティフィル フロー プラス F03 SA0. 5	4548162147646			l
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 ダイレクトホント・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]		ł
		エイベックス CX . 018 3X3 キット 3 フックツキ	4571300022079			ļ
		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	1		İ
		エイベックス CX . 018 U5 -5 3 フックツキ	4571300022109			ĺ
	}	エイベックス CX . 018 U3-3 キット フックナシ	4571300022116			ļ
	İ	エイベックス CX . 018 U5-5 キット フックナシ	4571300022123			-
	i	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	1		
223AFBZX00049000	養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	1		
	1	義歯床用ポリカーボネート樹脂 RQ-05	4560234663328	7		
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

P 242 NO

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)	871472983358
PANOVIEW 7DX3-712 (R)	
	8714729833598
PANOVIEW テレスコープ 30°(R)	8714729833604
レーザエヌクレ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
オプチュレータ 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 尿道切開用550 µm	871 4729833727
レーザファイバ用ガイドチューブ 550 μ m	8714729833734
レーザファイバ用ガイドチューブ 遠位端ルーブ付550μm	8714729833741
オートマチックシーリングエレメント	8714729833758
予備のリング(黄)	8714729833772
淮流リング(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
持続推流アウターシース 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	8714729833970
	8714729833994
ビューイングオブチュレータ 24F	
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	4560111561006
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
	4560111561129
リジェノス(一端凸円柱) QA5	4560111561136

別表4

/// 3KT	r
製品名	製品コード
オープンドアプレート 8MM	0643169311657
オープンドアプレート 10MM	0643169311640
オープンドアプレート 12MM	0643169311633
オープンドアプレート 14MM	0643169311626
オープンドアプレート 16MM	0643169311619
オープンドアプレート 18MM	0643169311602
ワイドマウスプレート 8MM	0643169311596
ウ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

殊表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

뎄	务	5
/34	ax.	J

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
·・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4562336024786	ングネイル	4562336025660	ロングネイル	45623360265
	4562336024793		4562336025677		45623360265
	4562336024809		1	ł	1
	1		4562336025684		45623360265
	4562336024816		4562336025691		45623360265
	4562336024823		4562336025707	İ	45623360265
	4562336024830		4562336025714		45623360265
	4562336024847		4562336025721		45623360266
	4562336024854		4562336025738		45623360266
	4562336024861		4562336025745	Į	45623360266
	4562336024878		4562336025752	ĺ	45623360266
	4562336024885		E .		
			4562336025769		45623360266
	4562336024892		4562336025776		45623360266
グネイル	4562336024908		4562336025783		45623360266
	4562336024915		4562336025790		45623360266
	4562336024922		4562336025806	1	45623360266
	4562336024939		4562336025813		45623360266
	4562336024946		4562336025820		45623360267
	4562336024953		4562336025837		45623360267
			i i		1 '
	4562336024960		4562336025844	i	45623360267
	4562336024977		4562336025851		45623360267
	4562336024984		4562336025868		45623360267
	4562336024991		4562336025875		45623360267
	4562336025004		4562336025882		45623360267
	4562336025011		4562336025899		45623360267
	4562336025028		4562336025905		[40020000207
				i	
	4562336025035		4562336025912	1	
	4562336025042		4562336025929	l	
	4562336025059		4562336025936		
	4562336025066		4562336025943		
	4562336025073		4562336025950	l	
	4562336025080		4562336025967		
	4562336025097		4562336025974		
	1		1	1	
	4562336025103		4562336025981		
	4562336025110		4562336025998		
	4562336025127		4562336026001		
	4562336025134		4562336026018	į	
	4562336025141		4562336026025		
	4562336025158		4562336026032		
	4562336025165		4562336026049		
			ľ		
	4562336025172		4562336026056		
	4562336025189		4562336026063		
	4562336025196		4562336026070		
	4562336025202		4562336026087		
	4562336025219		4562336026094		
	4562336025226		4562336026100	· ·	
	4562336025233		4562336026117		
	1		1		
	4562336025240		4562336026124		
	4562336025257		4562336026131	ļ	
	4562336025264		4562336026148		
	4562336025271		4562336026155		
	4562336025288		4562336026162		
	4562336025295		4562336026179		
	4562336025301		4562336026186		
	4562336025318		1		
	3		4562336026193		
	4562336025325		4562336026209		
	4562336025332		4562336026216		
	4562336025349		4562336026223		
	4562336025356		4562336026230	1	
	4562336025363		4562336026247	l	
	4562336025370		4562336026254	1	
	4562336025387		l l	1	
			4562336026261		
	4562336025394		4562336026278		
	4562336025400		4562336026285		
	4562336025417		4562336026292		
	4562336025424		4562336026308		
	4562336025431		4562336026315	1	
	4562336025448		4562336026322		
	4562336025455		4562336026339		
	1		1	1	
	4562336025462		4562336026346		
	4562336025479		4562336026353	J	
	4562336025486		4562336026360		
	4562336025493		4562336026377		
	4562336025509		4562336026384	1	
			4562336026391	1	
	4562336025516		4562336026407		
	4562336025516 4562336025523			i	
	4562336025523			ł	
	4562336025523 4562336025530		4562336026414		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547		4562336026414 4562336026421		
	4562336025523 4562336025530		4562336026414	·	
	4562336025523 4562336025530 4562336025547		4562336026414 4562336026421 4562336026438		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561 4562336025578		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026452		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561 4562336025578 4562336025585		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026452 4562336026469		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561 4562336025585 4562336025585		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026452 4562336026469 4562336026476		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561 4562336025578 4562336025585		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026452 4562336026469		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561 4562336025585 4562336025585		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026452 4562336026469 4562336026476		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025561 4562336025588 4562336025588 4562336025582 4562336025608		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026452 4562336026469 4562336026476 4562336026483		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025578 4562336025585 4562336025582 4562336025682 4562336025681 4562336025615		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026469 4562336026476 4562336026483 4562336026480 4562336026400		
	4562336025523 4562336025530 4562336025547 4562336025554 4562336025551 4562336025578 4562336025592 4562336025592 4562336025608		4562336026414 4562336026421 4562336026438 4562336026445 4562336026469 4562336026476 4562336026483 4562336026483		

別	
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
	4582336027275
	4562336027282

別表7

別表7	44 55 _ 17
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			1
製品名	製品コード	製品名	製品コード
3. 5mmロッキングスクリュー(フルスレッド)		2. 7mmロッキングピン	4582144662208
	4582144661331		4582144662215
	4582144661348	İ	4582144662222
	4582144661355	l	4582144662239
	4582144661362		4582144662246
	4582144661379		4582144662253
	4582144661386		4582144662260
	4582144661393		458214466227
	4582144661409		458214466228
	4582144661416		458214466229
	4582144661423		458214466230
	4582144661430		458214466231
	4582144661447		458214466232
	4582144661454		458214466233
	4582144661461		458214466234
	4582144661478		
	4582144661485		
	4582144661492		
	4582144661508		
	4582144661515		
	4582144661522		
	4582144661539		
	4582144661546		
	4582144661553		
	4582144661560		
	4582144661577		
4. Ommロッキングスクリュー(フルスレッド)	4582144661584		
	4582144661591		
	4582144661607		
	4582144661614		
	4582144661621		
	4582144661638		
	4582144661645		
	4582144661652		
	4582144661669		
	4582144661676		
	4582144661683		
	4582144661690		
	4582144661706		
	4582144661713		
	4582144661720	1	
	4582144661737	-	
	4582144661744	1	
	4582144661751		
	4582144661768		
	4582144661775		
	4582144661782		
1	4582144661799		
	4582144661805	1	
	4582144661812	}	
	4582144661829	}	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4582144661836]	
4. Ommロッキングスクリュー(一部ネジ)	4582144661843		
	4582144661850		
	4582144661867	·	
	4582144661874		
	4582144661881	1	
	4582144661898	1	
	4582144661904	1	
	4582144661911	1	
	4582144661928		
	4582144661935		
	4582144661942	1	
	4582144661959		
	4582144661966	1	
	4582144661973		
	4582144661980	1	
	4582144661997	}	
	4582144662000		
	4582144662017	}	
	4582144662024		
	4582144662031	!	
	4582144662048	1	
	4582144662055		
		1	
	4582144662062		
	4582144662062 4582144662079	1	
	I		
2 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662123		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662123 4582144662130		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662123 4582144662130 4582144662137		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662123 4582144662130 4582144662147 4582144662147		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662130 4582144662130 4582144662147 4582144662154 4582144662154		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662130 4582144662130 4582144662147 4582144662154 4582144662154		
2. 7mmロッキングピン	4582144662079 4582144662086 4582144662093 4582144662109 4582144662116 4582144662130 4582144662130 4582144662147 4582144662154 4582144662154		

別衣は	
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-Pカテーテル	3760124130300
ライトアングル脳室カテーテル(レザボワ付)	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(パーホールタイプ)	3760124131246
ポラリスシャントキットレザボワー体型(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ワー体型(パーホールタイプ)	3760124131338

別表10

<u> 別表10</u>	
製品名	製品コード
ライトアングル脳室カテーテル(レザポワ付)	3760124130386
	3760124130393
	3760124130409
	3760124130416
	3760124130423
	3760124130430
	3760124130447
	3760124130355
	3760124130362
	3760124130379
ソフィーミニバルブレザボワー休型(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ワー体型(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ワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131307
ポラリス低圧パルブレザボワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131604
ポラリス高圧バルブレザボワー体型(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ワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスバルブレザボワー体型(バーホールタイプ)	3760124131321
ポラリスシャントキットレザボワー休型(バーホールタイプ)	3760124131338
ポラリスパルブ サイフォンX・レザボウー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131710
ポラリスバルブ サイフォンX・レザボワー体型(バーホールタイプ)	3760124131727
ポラリス低圧パルブ サイフォンX・レザボワー休型(フラットボトムタイプ)	3760124131741

別表11

製品名	観品コード
ソフィーミニバルブ(8段階の圧設定)	3760124131093
ソフィーミニ低圧パルブ(8段階の圧股定)	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ワー体型(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ワー体型(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
ポラリスパルブ(30、70、110、150、200)	3760124131253
ポラリス低圧パルブ(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ワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131307
ポラリス低圧バルブレザボワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131604
ポラリス高圧パルブレザボワー体型(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ワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスバルブレザボワー体型(バーホールタイプ)	3760124131321
ポラリスシャントキットレザボワー体型(パーホールタイプ)	3760124131338
ポラリスパルブ サイフォンX一体型(30、70、110、150、200)	3760124131703
ポラリス保証 パルブ サイフォンX一体型(10.40.80、110、140)	3760124131734
ボラリスパルブ サイフォンX・レザボワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131710
ポラリス低圧パルブ サイフォンス・レザボワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131741
ポラリスパルブ サイフォンX・レザポワー体型(パーホールタイプ)	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ーPカテーテル	3760124130300
ソフィーミニバルブ(8段階の圧設定)	3760124131093
ソフィーミニ低圧パルブ(8段階の圧設定)	3760124131109
ソフィーミニ高圧バルブ(8段階の圧股定)	3760124131185
·	3760124131192
ソフィーミニバルブレザボワー体型(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ワー体型(パーホールタイプ)	3760124131239
ソフィーミニシャントキット(バーホールタイプ)	3760124131246
ポラリスパルブ(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ワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131307
ポラリス低圧パルブレザボワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131604
ポラリス高圧パルブレザボワー体型(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ワー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131314
ポラリスバルブレザボワー体型(バーホールタイプ)	3760124131321
ポラリスシャントキットレザボワー体型(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
ポラリスパルブ サイフォンX一体型(30、70、110、150、200)	3760124131703
ポラリス低圧パルブ サイフォンX一体型(10_40_80_110_140)	3760124131734
ポラリスパルブ サイフォンX・レザポワー 体型(フラットボトムタイプ)	3760124131710
ボラリス低圧バルブ サイフォンX・レザボウー体型(フラットボトムタイプ)	3760124131741
ポラリスパルブ サイフォンX・レザポワー 体型(パーホールタイプ)	3760124131727
ソフィーミニバルブ(3段階の圧設定)	3760124131086

製品名	製品コード
MectaLIF Transforaminalケージ	7640142748731
	7640142748748
	7640142748755
	7640142748762
	7640142748779
	7640142748786
	7640142748793
	7640142748809
	7640142748816
	7640142748823
	7640142748830
	7640142748847
	7640142748854
!	7640142748861
	7640142748878
	7640142748885
	7640142748892
	7640142748908
	7640142748915
	7640142748922
•	7640142748939
	7640142748946
	7640142748953
	7640142748960
	7640142748977
	7640142748984
!	7640142748991
	7640142749004
	7640142749011
	7640142749028
	7640142749035
	7640142749042

別表14	T 44	4.5.5
製品名	製品コード	製品名 Matrix 1. 85mmスクリュー
Matrix 1. 55mmスクリュー	7611819908949	Matrix 1. Bollima 791
	7611819908963	
	7611819908987	
	7611819908789	
	7611819908802	
	7611819908826	İ
	7611819908840 7611819908864	Matrix 1. 85mmロッキングスクリュー
	7611819908888	Water 1: Comment of the property
	7611819940246	
	7611819940291	
	7611819940857	
Matrix 1. 55mmロッキングスクリュー	7611819384668	1
	7611819384675 7611819384682	
	7611819384699	
	7611819386037	
	7611819386044	
	7611819386051	
	7611819386068	
	7611819386075 7611819386082	
	7611819386099	
	7611819386105	
	7611819386112	
Matrix 1. 85mmスクリュー	7611819362352	
	7611819362376	
	7611819362390	
	7611819362413 7611819362178	1
	7611819362192	
	7611819362215	
	7611819362239	
	7611819362253	
	7611819362277	
	7611819362291	
	7611819362314 7611819362338	
	7611819387928	
	7611819387935	
,	7611819387942	
	7611819387959	
10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -	7611819387966 7611819386501	-
Matrix 1. 85mmロッキングスクリュー	7611819386518	
	7611819386525	
	7611819386532	
	7611819386129	
	7611819386136	
	7611819386143	ł
	7611819386150 7611819386167	
	7611819386174	
	7611819386181	ļ
	7611819386198	
	7611819386204	
Matrix 2. 1 mmエマージェンシースクリュー	7611819362437	
	7611819362444 7611819362451	
	7611819362468	
	7611819362475	
	7611819362482	
	7611819362499	
	7611819362505	1
	7611819362512	
Matrix 1. 55mmスクリュー	7611819908932 7611819908956	
	7611819908970	
	7611819908994	
	7611819908796	
	7611819908819	
	7611819908833	
	7611819908857 7611819908871	
	7611819908871	ŀ
Matrix 1. 55mmロッキングスクリュー	7611819386549	1
	7611819386556	
	7611819386563	
	7611819386570	
	7611819386266	
	7611819386273	
	7611819386280	
	7611819386297 7611819386303	
	7611819386310	
Matrix 1. 85mmスクリュー	7611819362369	1
	7611819362383	J

製品コード 7611819362406 7611819362420

製品名	が出コード
Matrix L型ストレートプレート	7611819385498
	7611819385511
•	7611819385535
	7611819385559
	7611819385481
	7611819385504
•	7611819385528
	7611819385542
Matrix L型カーブドプレート	7611819385412
	7611819385436
	7611819385450
•	7611819385474
	7611819385405
	7611819385429
	7611819385443
	7611819385467
Matrix SSROストレートプレート	7611819385832
	7611819385771
	7611819385788
	7611819385795
	7611819385801
	7611819385818
	7611819385825
Matrix SSROカーブドプレート	7611819385849
	7611819385856
	7611819385863
	7611819385870
	7611819385887
	7611819385894
	7611819385900
	7611819385917
Matrix SplitFixストレートプレート	7611819385566
	7611819385573
	7611819385580
	7611819385597
Matrix SplitFixカーブドプレート	7611819385665
	7611819385672
	7611819385689
	7611819385696
Matrix T型プレート	7611819385924
	7611819385931
	7611819385948
Matrix ボックスプレート	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カーブドプレート	7611819385726
	7611819385733
	7611819385740
	7611819385757

别表16	##- 1*	A 12 M
製品名 IVS PEEK ケージ	製品コード 4560374660522	製品名 EIVS PEEK ケージ
	4560374660539	
	4560374660546	
	4560374660553	
	4560374660560 4560374660577	
	4560374660584	
	4560374660591	
	4560374660607	
	4560374660614	
	4560374660621	
	4560374660638 4560374660645	
	4560374660652	
	4560374660669	
	4560374660676	
	4560374660683	
	4560374660690	
	4560374660706 4560374660713	
	4560374660720	
	4560374660737	
	4560374660744	
	4560374660751	
	4560374660768 4560374660775	
	4560374660782	
	4560374660799	
	4560374660805	
	4560374660812	
	4560374660829	
	4560374660836 4560374660843	
	4560374660850	
	4560374660867	
	4560374660874	
	4560374660881	
	4560374660898 4560374660904	
	4560374660911	
	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	
	1.55557,7001303	i

71	夯	1	•
/3%	ъ.	•	

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
	4543660018399 4543660018450
L	1434300018450

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 4547081100749
	4547081100220 4547081100442		4547081100633
	4547081100343		4547081100855
	4547081100343	•	4547081100756
	4547081100459		4547081100640
	4547081100350	1	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 4547081101340
	4547081100404		4547081101340
	4547081100299		4547081101456
	4547081100510 4547081100411		4547081101357
	4547081100305		4547081101258
	4547081100507		4547081101463
	4547081100428		4547081101364
	4547081100312	1	4547081101265
	4547081100534		4547081101470
	4547081100435		4547081101371
	4547081100329		4547081101272
	4547081100541		4547081101487
	4547081100886		4547081101388
	4547081101098		4547081101289
	4547081100992		4547081101494 4547081101395
	4547081100893 4547081101104	1	4547081101395
	4547081101104		4547081101500
	4547081100909		4547081101401
	4547081101111		4547081101302
	4547081101012	1	4547081101517
	4547081100916		
	4547081101128		
	4547081101029		
	4547081100923		
	4547081101135		
	4547081101036		
	4547081100930 4547081101142		
	4547081101043		
	4547081100947		
	4547081101159	1	
	4547081101050	1	
	4547081100954	,	
	4547081101166	1	
	4547081101067		
	4547081100961	1	
	4547081101173	}	
	4547081101074		
	4547081100978 4547081101180		
	4547081101180		
	4547081100985	1	
	4547081101197	1	
ステム (Bタイプ)	4547081100664	1	
(2) (2)	4547081100558	ł	
	4547081100770		
	4547081100671	1	
	4547081100565	[
	4547081100787	1	
	4547081100688	1	
	4547081100572		
	4547081100794		
	4547081100695	1	
	4547081100589 4547081100800		
	4547081100800		
	4547081100701		
	4547081100817	1	
	4547081100817		
	4547081100602		
	4547081100824		
	4547081100725		
	4547081100619		
	4547081100831		
	4547081100732	1	

別表19	
製品名	製品コード
Quadraー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ロッキング スクリュー(フルスレッド)	4582144662352
	4582144662369
	4582144662376
l .	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ロッキングスクリュー(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ロッキングピン	4582144662833
	4582144662840
	4582144662857
	4582144662864
	4582144662871
	4582144662888 4582144662895
	4582144662901
	4582144662918
	4582144662918
	4582144662932
	4582144662949
	4582144662956
	4582144662963
	4582144662970
	4582144662987
	4582144662994
	4582144663007
	4582144663007

別表21

製品名	製品コード
PROFEMUR Am ステム	4582145440829
	4582145440836
	4582145440843
	4582145440850
	4582145440867
	4582145440874
	4582145440881
	4582145440898
	4582145440904
	4582145440911
	4582145440928
	4582145440935
	4582145440942
	4582145440959
	4582145440966
	4582145440973
	4582145440980
	4582145440997
	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
	4542187165999
	4542187166002
	4542187166019
	4542187166026
	4542187166033
	4542187166040
	4542187166057
	4542187166064
	4542187166071
	4542187166088
	4542187166095
	4542187166101
	4542187166118
	4542187166125
	4542187166132
	4542187166149
	4542187166156
	4542187166163
	4542187166170
	4542187166187
	4542187166194
	4542187166200
	4542187166217
	4542187166224
	4542187166231
	4542187166248
	4542187166255

別表23

製品名	製品コード
ジェイフィード ペグロック(バルーンボタンタイプ)	4542187179873
	4542187179880
	4542187179897
!	4542187179903
	4542187179910
	4542187179927
	4542187179224
	4542187179231
	4542187179248
	4542187179255
	4542187179262
	4542187179279
	4542187179286
	4542187179293
	4542187179309
	4542187179316
	4542187179323
	4542187179330
	4542187179347
	4542187179354
	4542187179361
	4542187179378
	4542187179385
	4542187179392
	4542187179408
	4542187179415
•	4542187179422
	4542187179439
	4542187179446
	4542187179453

製品名	1一に品類
メディキットスー・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
	4543527228008
	4543527228015
	4543527228022
	4543527228039
	4543527228046
	4543527228053
	4543527228060
	4543527228077
	4543527228084
	4543527228091

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 カチーテルセット 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ーS6ーVSN シリンジッキ	4987458241017
TVAC-S7-VSN	4987458241024
TVACーS7ーVSN シリンジッキ	4987458241031
TVAC-S8-VSN	4987458241048
TVACーS8ーVSN シリンジッキ	4987458241055
TVAC-S7L-VSN	4987458241062
TVACーS7LーVSN シリンジツキ	4987458241079
TVAC-S8-VSN-018 シリンジッキ	4987458241093
TVAC-S6-VSN WM	4987458249563
TVAC-S8-VSN-018 EB	4987458249648

я	老	26	

製品名	製品コード
キャニュレイテッドキャンセラススクリューBST	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

別表27

製品名	リーに品類
エクシア バイタリウム ロッド	4546540704603
	4546540704610
	4546540704627
	4546540704634
	4546540704641
	4546540704658
	4546540704665
	4546540704672
	4546540704689
	4546540704696
	4546540704795
	4546540704832
	4546540704849
	4546540704856
	4546540704863
	4546540704870
	4546540704887
	4546540704894
	4546540704900
	4546540704917
	4546540704924
	4546540704931
	4546540704948
	4546540704955
DASYS バイタリウム トランジッション ロッ	F 4546540701718
	4546540701732
	4546540701756

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
	4547327094863
	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	
HM2 PM ハ'ワーモシ'ュール 4887458805028 HM2 UBC ハ'アザリーチャージ 4987458805035 HM2 EPP キシキュウテンケック 4987458805042 HM2 14V LI-ION/ツザリ 4PCS 4987458805066 HM2 パップリグサップ 2PCS 4987458805066 HM2 システムコントローラ 4987458805073 HM2 ハ'ブナリーモジュール 3PCS 4987458805080 HM2 ディスプレイモジュール 4987458805097 HM2 アンチントエール 4987458805097 HM2 アンチントエール 4987458805097 HM2 アンチントエール 4987458805110 HM2 PCカート'リーダ 4987458805110 HM2 PCカート'リーダ 49874588051110 HM2 PCカート'リーグ 49874588051110 HM2 アンサンティュイット 49874588051134 HM2 アンサンディスリーフ 49874588051134 HM2 アンサンディスリーフ 49874588051134 HM2 アンサンディスリーフ 49874588051165 HM2 キンプロテクタ 5PCS 49874588051189 HM2 ドンキラ 4987458805189 HM2 ドンキラ 4987458805196 HM2 アンサンディア 4987458805196 HM2 アンサンディア 4987458805196 HM2 アンサンディア 4987458805202 HM2 アンサンディア 4987458805202 HM2 アンサンディア 4987458805202 HM2 アンチンティル 4987458805240 HM2 アンチンティード 4987458805240 HM2 アンテンティード 4987458805257 HM2 アンゲンフード 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 5/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 6/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 6/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 6/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 6/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 6/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 6/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 7/m 4987458805333	製品名	対品コード
HM2 UBC パツテリーチャージャ 4987458805035 HM2 EPP キシキュウデンゲンパツク 4987458805042 HM2 14V LI-IONパッቻリ APCS 4987458805069 HM2 パッテリウリワプ2PCS 4987458805060 HM2 パッテリウリワプ2PCS 4987458805060 HM2 ア・ア・ア・」・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	HM2 インフ・ラントキット	4987458805011
HM2 EPP キンキュウテンケンハック HM2 14V LI-IONパッテリ 4PCS 4987458805059 HM2 パッテリウリツァ 2PCS 4987458805066 HM2 パッテリウリツァ 2PCS 4987458805060 HM2 パッテリシリップ 3PCS 4987458805080 HM2 ア・イアンレモシ・コール 4987458805097 HM2 ア・イアンレモシ・コール 4987458805103 HM2 システムエニタ 4987458805103 HM2 システムモニタ データカート 4987458805110 HM2 PCカートリータ 4987458805110 HM2 PCカートリータ 4987458805110 HM2 アウステムエンタ 49874588051110 HM2 PCカートリータ 49874588051110 HM2 Pプ・ケッコンテ・ゴーツト 49874588051110 HM2 アウオンテ・ゴーツト 4987458805131 HM2 システムモニタ データカート 4987458805131 HM2 システムモニタ 4987458805131 HM2 システムモンタ 4987458805151 HM2 システムエンタ 4987458805158 HM2 ヒプトレハン 4987458805158 HM2 ヒプトレハン 4987458805158 HM2 セプトレルン 4987458805172 HM2 レプチ 4987458805172 HM2 レプチ 4987458805172 HM2 レプチ 4987458805202 HM2 コアリング・ナイフ 4987458805202 HM2 アリング・ナイフ 4987458805201 HM2 アルトンプ・カウェウ・リング・3PCS 4987458805231 HM2 デンオ・フェート 4987458805231 HM2 デンオ・フェート・ファル 4987458805231 HM2 デンオ・フェート・アール 4987458805231 HM2 デンオ・フェート・アール 4987458805231 HM2 デンオ・フェート 4987458805281 HM2 デンオ・フェート 4987458805281 HM2 オルスターペスト 4987458805281 HM2 オルスターペスト 4987458805281 HM2 オルスターペスト 4987458805311 HM2 オルスターペスト 4987458805311 HM2 オルスターペスト 4987458805325 HM2 オースターペント 4987458805331 HM2 オルスターペント 4987458805331 HM2 オルスターペント 4987458805331 HM2 オルスターペント 4987458805331 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 キャリング・パッグ・グーロ 4987458805337 HM2 ドネ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341 HM2 ディ・ルトーム 4987458805341	HM2 PM ハ'ワーモシ'ユール	4987458805028
HM2 14V LI-IONパワデリ 4PCS 4987458805059 HM2 パワデリワッワ゚ 2PCS 4987458805066 HM2 パワデリーデュール 3PCS 4987458805080 HM2 デイスデレイモジュール 4987458805080 HM2 システムユントローラ 4987458805080 HM2 デイスデレイモジュール 4987458805103 HM2 システムセニタ 4987458805110 HM2 PCカードリーダ 4987458805110 HM2 PCカードリーダ 4987458805111 HM2 PCカードリーダ 4987458805134 HM2 システレベンドワーア゙ 4987458805134 HM2 システレベンドワーア゙ 4987458805134 HM2 bンデンロテクタ 5PCS 4987458805165 HM2 bンデンロテクタ 5PCS 4987458805166 HM2 bンデンロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 bンデンロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 bンデンロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 byffy 4987458805189 HM2 byffy 4987458805189 HM2 byffy 4987458805189 HM2 byffy 4987458805202 HM2 pアリングナイア 4987458805202 HM2 pアリングナイア 4987458805202 HM2 pアリングナイア 4987458805202 HM2 pW ケーブル 4987458805231 HM2 byffy fyll 4987458805240 HM2 byffy fyll 4987458805240 HM2 pW ケープル 4987458805281 HM2 pry fyll 4987458805281 HM2 pry fyll 4987458805281 HM2 byffy fyll 4987458805281 HM2 byffy fyll 4987458805281 HM2 byffy fyll 4987458805281 HM2 byffy fyll 4987458805281 HM2 byffy fyll 4987458805381 HM2 byffy fyll 4987458805381 HM2 byffy fyll 4987458805318 HM2 byfy fyll 4987458805318 HM2 byfy fyll 4987458805326 HM2 byfy fyll 4987458805318 HM2 byfy fyll 4987458805332 HM2 byfy fyll 4987458805332 HM2 byfy fyll 4987458805332 HM2 byfy fyll 4987458805332 HM2 byfy fyll 4987458805332 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805333 HM2 byfy fyll 4987458805330 HM2 byfy fyll 4987458805330 HM2 byfy fyll 4987458805330 HM2 byfy fyll 4987458805330 HM2 byfy fyll 4987458805330 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805340 HM2 byfy fyll 4987458805404 HM2 byfy fyll 4987458805404 HM2 byfy fyll 4987458805404 HM2 byfy	HM2 UBC ハ'ツテリーチヤーシ'ヤ	4987458805035
HM2 ハッテリクリップ・2PCS 4987458805066 HM2 システムコントローラ 4987458805080 HM2 バッテリーモジュール 3PCS 4987458805080 HM2 ディスプレイモジュール 4987458805097 HM2 ディスプレイモジュール 4987458805097 HM2 システムモニタ 4987458805097 HM2 システムモニタ 4987458805110 HM2 PCカードリーダ 4987458805110 HM2 PCカードリーダ 4987458805134 HM2 ソヴァツコンデュイット 4987458805134 HM2 グヴァンコンデュイット 4987458805134 HM2 グヴァンコンデュイット 4987458805165 HM2 ジブ・ロテクタ 5PCS 4987458805165 HM2 とブトレバン 4987458805165 HM2 とブ・レバン 4987458805172 HM2 レンテ 4987458805189 HM2 ドンキラ 4987458805199 HM2 レブナ 4987458805199 HM2 レブナ 4987458805199 HM2 ジンセンブ・ホウコ・ヴリング・3PCS 4987458805202 HM2 PM ケーブル 4987458805240 HM2 アンドンフェド・4987458805240 HM2 ディスプレイモジュールケーブル 4987458805240 HM2 アンゲンコード 4987458805240 HM2 アンゲンコード 4987458805271 HM2 シカーブル 4987458805281 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 オルスターベスト 4987458805331 HM2 オルスターベスト 4987458805331 HM2 オルスターベスト 4987458805331 HM2 オルスターベスト 4987458805331 HM2 オルスターベスト 4987458805331 HM2 オルスターベスト 4987458805331 HM2 オール・ルト 5/M 4987458805331 HM2 オール・ルト 5/M 4987458805333 HM2 オーリング・バッグ・グー 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 ア・ボーン 4987458053370 HM2 ア・ボーン 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グー 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458053370 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458805340 HM2 オーリング・バッグ・グロ 4987458805340	HM2 EPP キンキュウテンケンハック	4987458805042
HM2 システムコントローラ 4987458805073 HM2 パッテリーモジュール 3PCS 4987458805080 HM2 ディスアレイモジュール 4987458805097 HM2 システムモニタ 4987458805110 HM2 PCカートリータ 4987458805110 HM2 PCカートリータ 4987458805127 HM2 ツステムモニタ 1987458805134 HM2 プップップ・アンド 4987458805134 HM2 プップップ・アンド 4987458805134 HM2 アップップップ・アンド 4987458805141 HM2 アップップップ・アンド 4987458805141 HM2 アップップップ・アンド 4987458805165 HM2 オンデータ・カンド 4987458805165 HM2 オンデータ・カンド 4987458805189 HM2 アンドータ 4987458805189 HM2 アンドータ 4987458805196 HM2 アンドータ 4987458805196 HM2 アンドータ 4987458805196 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805202 HM2 アンドータ 4987458805203 HM2 デンドータ 4987458805240 HM2 アンドータ 4987458805240 HM2 アンドータ 4987458805257 HM2 アンドータ 4987458805281 HM2 オンテータ 4987458805295 HM2 アンドータ 4987458805295 HM2 オンテーバルト 5/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 5/M 4987458805331 HM2 キャンテーバルト 5/M 4987458805333 HM2 キャンテーバル 4987458805333 HM2 キャンテーバル 7 4987458805333 HM2 キャンテーバル 9887458805333 HM2 キャンテーバル 9887458805333 HM2 キャンテーバル 9887458805333 HM2 キャンテーバルト 5/M 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 5/M 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 1 4987458805333 HM2 キャンテーバルト 1 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 1 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 1 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333 HM2 キャンデーバルト 2PCS 4987458805333	HM2 14V LI-IONハッテリ 4PCS	4987458805059
HM2 ハッテリーモジュール 3PCS 4987458805080 HM2 デイスプレイモジュール 4987458805097 HM2 システムモニタ 195カード 4987458805103 HM2 システムモニタ データカード 4987458805110 HM2 システムモニタ データカード 4987458805110 HM2 アプァンフテブェイント 4987458805134 HM2 ツヴァツフテブェイント 4987458805134 HM2 ツヴァツフテブ 4987458805141 HM2 ビフトレハン 4987458805165 HM2 ビフトレハン 4987458805165 HM2 ビンテレハン 4987458805172 HM2 シンブ 1979 5PCS 4987458805172 HM2 シンチ 4987458805172 HM2 シンチ 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805202 HM2 コアリンヴァイフ 4987458805201 HM2 アンナビファボウゴ・ヴリング 3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブル 4987458805226 HM2 アンナンエンド・カーブ・ル 4987458805226 HM2 シボーブ・ラヴァケーブル 4987458805271 HM2 シボーブ・ラヴァケーブル 4987458805281 HM2 アンテンエード 4987458805281 HM2 アンテンエード 4987458805281 HM2 アンテンエード 4987458805281 HM2 アンテンエード 4987458805281 HM2 オルスターベスト 4987458805281 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベント 4987458805318 HM2 オルスターベント 4987458805318 HM2 オルスターベント 4987458805318 HM2 オルスターベント 4987458805318 HM2 オルスターベント 49874588053318 HM2 オーリンヴィンヴァ クロ 49874588053370 HM2 キャリンヴィンヴァ クロ 4987458805370 HM2 シブール・ルト L 2PCS 4987458805371 HM2 シブール・ルト L 2PCS 4987458805370 HM2 キャリンヴィンヴァ クロ 4987458805370 HM2 アンエート・ルト L 2PCS 4987458805370 HM2 ディン・ルトーム 4987458805371	HM2 パッテリクリップ 2PGS	4987458805066
HM2 ティスプレイモシュール 4987458805097 HM2 システムモニタ 4987458805103 HM2 システムモニタ データカード 4987458805110 HM2 PCカードリーダ 4987458805127 HM2 PCカードリーダ 4987458805127 HM2 アウケンテュイツト 4987458805141 HM2 ツヴァツラブラト 4987458805141 HM2 シュートベントリリーフ 4987458805158 HM2 セプトレルン 4987458805165 HM2 セプトレルン 4987458805165 HM2 セプトレルン 4987458805172 HM2 レプトレルン 4987458805172 HM2 レプト 4987458805179 HM2 レプト 4987458805196 HM2 レプト 4987458805196 HM2 レプト 4987458805202 HM2 コアリンヴ・ナイフ 4987458805201 HM2 コアリンヴ・ナイフ 4987458805201 HM2 アンセンブ・ボウゴ・ヴリンヴ・3PCS 4987458805221 HM2 アンセンブ・ボウゴ・ヴリンヴ・3PCS 4987458805221 HM2 アルトプ・ル 4987458805231 HM2 アイスアレイモンゴールケーブル 4987458805231 HM2 アイスアレイモンゴールケーブル 4987458805231 HM2 アグ・ブ・ブンコード 4987458805261 HM2 アグ・ブ・ブンコード 4987458805261 HM2 アグ・ブ・ブ・ブ・ブ・ 4987458805261 HM2 オルスターベスト 4987458805281 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベット 5/M 4987458805311 HM2 オーリンヴィッヴ・グーロ 4987458805311 HM2 キャリンヴィッヴ・グーロ 4987458805311	HM2 システムコントローラ	4987458805073
HM2 システムモニタ	HM2 バッテリーモジュール 3PCS	4987458805080
HM2 システムモニタ データカード 4987458805110 HM2 PCカード・リーダ 4987458805134 HM2 アグサフコフデュイント 4987458805134 HM2 シラナーバーグ・ 4987458805141 HM2 シラナーバーグ・ 4987458805165 HM2 とフトレハン 4987458805165 HM2 とブ・レハン 4987458805189 HM2 とブ・レハン 4987458805189 HM2 ナグ・ブ・ロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 ナグ・ブ・ロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 ファリング・オクコ 4987458805190 HM2 コアリング・オクコ 4987458805202 HM2 コアリング・オクコ 4987458805202 HM2 コアリング・オクコ 4987458805202 HM2 コアリング・オクコ 4987458805202 HM2 ファリング・カウコ・ウリング・3PCS 4987458805202 HM2 アール 4987458805202 HM2 アール 4987458805202 HM2 アール 4987458805203 HM2 デ・イスアレイモジ・ユールケーブル 4987458805203 HM2 デ・イスアレイモジ・ユールケーブル 4987458805204 HM2 アール 4987458805204 HM2 アール 4987458805204 HM2 アール 4987458805205 HM2 アール 4987458805205 HM2 アール 4987458805205 HM2 アール 4987458805205 HM2 アール 4987458805205 HM2 キャル・アーバル 4987458805305 HM2 キャン・アーバール 4987458805305 HM2 キャリング・バーヴ・スー 4987458805305 HM2 キャリング・バーヴ・クロ 4987458805307 HM2 キャリング・バーヴ・クロ 4987458805307 HM2 キャリング・バーヴ・クロ 4987458805307 HM2 キャリング・バーグ・クロ 4987458805307 HM2 コート・アース 4987458805307 HM2 ローフ・ディート ML 2PCS 4987458805307 HM2 コート・アース 4987458805307	HM2 デイスプレイモジュール	4987458805097
HM2 PCカートリータ 4987458805127 HM2 ダ'サケコンデ 14ツト 4987458805134 HM2 ゾウケツウブフト 4987458805141 HM2 シフトペントリリーフ 4987458805165 HM2 とブトルツ 4987458805165 HM2 とブトルツ 4987458805165 HM2 とブトルツ 4987458805165 HM2 キンプ 1979 5 PCS 4987458805189 HM2 ドルキラ 4987458805196 HM2 レブト 4987458805196 HM2 リンザ 4987458805196 HM2 コアリンヴ・オイフ 4987458805202 HM2 フアリンヴ・オイフ 4987458805202 HM2 アルーケーブル 4987458805240 HM2 システムモニタケーブル 4987458805240 HM2 ジカース・フルーケーブル 4987458805240 HM2 ジカース・フルーケーブル 4987458805240 HM2 アルーケーブル 4987458805240 HM2 アルーケーブル 4987458805288 HM2 オンゲンコード 4987458805261 HM2 アルーゲーブル 4987458805281 HM2 オンゲンコード 4987458805281 HM2 オンゲンコード 4987458805281 HM2 オンゲンコード 4987458805281 HM2 オンゲンコード 4987458805281 HM2 オンゲンコード 4987458805281 HM2 オンゲーバーグ 4987458805381 HM2 オンダーベント 4987458805381 HM2 オルスターベント 4987458805318 HM2 オルスターベント 4987458805318 HM2 オルスターベント 4987458805332 HM2 オンコールベルト 5 /M 4987458805333 HM2 オーツンヴ・グウ・ベージ 4987458805363 HM2 オーリンヴ・グウ・ベージ 4987458805363 HM2 オーリンヴ・グウ・グ・コ 4987458805363 HM2 オーリンヴ・グウ・グ・コ 4987458805363 HM2 オーリンヴ・グウ・グ・ロ 4987458805363 HM2 オーリンヴ・グウ・グ・ロ 4987458805363 HM2 オーリンヴ・グ・グ・ロ 4987458805363 HM2 カース・ルト 5 PCS 4987458805363 HM2 フース・ルト 5 PCS 4987458805363 HM2 レニライ・ルト M/L 2 PCS 4987458805364 HM2 トラ・ルケース 4987458805367 HM2 D にコティ・ルト M/L 2 PCS 4987458805367 HM2 D にコティ・ルト 4 PCS 4987458805367 HM2 D にコティ・ルト 4 PCS 4987458805367 HM2 とア・ルナース 4987458805367 HM2 とア・ルナース 4987458805367	HM2 システムモニタ	4987458805103
HM2 タ'ツケソコンテ'ユイット 4987458805134 HM2 ツウケツウ'ラフト 4987458805161 HM2 シュートヘ'ント'リリーフ 4987458805165 HM2 とフトレハ'ン 4987458805165 HM2 とフトレハ'ン 4987458805172 HM2 とンプロテクタ 5PCS 4987458805172 HM2 とング 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805202 HM2 コゾンヴ'ナイフ 4987458805219 HM2 アグ・ファンヴ・オウァ 4987458805219 HM2 アグ・ファンヴ・オウァ 4987458805219 HM2 アグ・ファンヴ・オウァ 4987458805226 HM2 アグ・ファンヴ・ア・ル 4987458805261 HM2 シボース・ラグ・ケーブル 4987458805261 HM2 シボース・ラグ・ケーブル 4987458805261 HM2 デ・オンブ・ファンド 4987458805271 HM2 ドンヴ・フェト・ 4987458805271 HM2 ドンヴ・フェト・ 4987458805271 HM2 ドンヴ・フェト・ 4987458805271 HM2 ドンヴ・フェト・ 4987458805271 HM2 ドンヴ・フェト・ 4987458805371 HM2 ボルスターヘ'スト 5 4987458805301 HM2 ボルスターヘ'スト M 4987458805301 HM2 ボルスターヘ'スト M 4987458805301 HM2 ボルスターヘ'スト M 4987458805301 HM2 ボルスターヘ'スト M 4987458805301 HM2 ボルスターヘ'スト M 4987458805301 HM2 ボルスターヘ'スト M 4987458805301 HM2 ボール・ルト L 4987458805301 HM2 ギャリング・ハ'ッグ・ロ 4987458805370 HM2 キャリング・ハ'ッグ・ロ 4987458805370 HM2 レコティベ・ルト SPCS 4987458805370 HM2 レコティベ・ルト SPCS 4987458805370 HM2 レコティベ・ルト A 4987458805370 HM2 レコティベ・ルト A 4987458805370 HM2 トラベ・ルトース 4987458805370 HM2 トラベ・ルトース 4987458805370 HM2 トラベ・ルトース 4987458805370 HM2 トラベ・ルトース 4987458805370 HM2 トラベ・ルトース 4987458805371 HM2 デ・ボルトース 4987458805371	HM2 システムモニタ テ・ータカート・	4987458805110
HM2 ツウケック・ラフト 4987458805141 HM2 シュートペント・リリーフ 4987458805165 HM2 とブレルン 4987458805165 HM2 とブレルン 4987458805165 HM2 とブフロテクタ 5PCS 4987458805172 HM2 とグフロテクタ 5PCS 4987458805196 HM2 シグフロテクタ 5PCS 4987458805196 HM2 シグライク 4987458805202 HM2 コアリング・ナイフ 4987458805219 HM2 シグモンブ・ホウェブリング・3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブル 4987458805226 HM2 アグエフ・ルケーブル 4987458805226 HM2 アグエフ・ルケーブル 4987458805257 HM2 シグテーブ・クゲ・ケーブル 4987458805257 HM2 シグテーブ・クゲ・ケーブル 4987458805271 HM2 シグテーグ・クゲ・フ・ル 4987458805281 HM2 ドンゲ・ブコート・ 4987458805281 HM2 EPPケーブ・ル 4987458805281 HM2 EM・ステーベスト 5 4987458805281 HM2 ホルスターベスト M 4987458805301 HM2 ホルスターベスト M 4987458805318 HM2 ホルスターベスト M 4987458805318 HM2 ホルスターベスト M 4987458805325 HM2 モジュールベルト L 4987458805325 HM2 モジュールベルト L 49874588053318 HM2 ボルスターベスト M 49874588053318 HM2 ボルスターベスト M 49874588053318 HM2 ボルスターベスト M 49874588053318 HM2 ボルスターベスト M 49874588053318 HM2 ボルスターベスト M 49874588053318 HM2 ボーブ・ル・ケーブ・グ・クロ 49874588053370 HM2 シブリーバーグ・グ・クロ 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト SPCS 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト SPCS 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト SPCS 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 デャ・ルケース 4987458805370 HM2 ディ・ルトース 4987458805370 HM2 ディ・ルト・ア・イース 4987458805370 HM2 ディ・ルト・ア・イース 4987458805370 HM2 ディ・ルト・ア・イース 4987458805370 HM2 ディ・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	HM2 PCカート リーダ	4987458805127
HM2 シュートペントリリーフ 4987458805158 HM2 とフトレハン 4987458805165 HM2 とフトレハン 4987458805165 HM2 とグフロテクタ 5PCS 4987458805165 HM2 さグフロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 サイザ 4987458805189 HM2 ロンチ 4987458805202 HM2 コプリング・ナイフ 4987458805219 HM2 シンナンブ・ボウゴ・ヴリング・3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブル 4987458805231 HM2 デンナンゴ・ボウゴ・ヴリング・3PCS 4987458805231 HM2 デンオンレイモンゴールケーブル 4987458805231 HM2 デンオンゴード・フ・ル 4987458805231 HM2 デンガ・フェート 4987458805267 HM2 ジボーブ・デク・ケーブ・ル 4987458805267 HM2 ジボーブ・デク・ブール 4987458805267 HM2 ア・ブ・ブ・ブ・ブ・ 4987458805268 HM2 キャンゲ・ウェート 4987458805281 HM2 ホルスターペスト 4987458805318 HM2 ホルスターペスト 4987458805318 HM2 ホルスターペスト 4987458805325 HM2 キャンブ・ブール・ルト 5/M 4987458805325 HM2 キャンゴール・ルト 5/M 4987458805332 HM2 キャンブ・ブ・グ・クロ 4987458805363 HM2 キャリング・バーヴ・グ・ロ 4987458805363 HM2 キャリング・バーヴ・グロ 4987458805370 HM2 ローフ・イ・バート M/L 2PCS 4987458805387 HM2 ローフ・イ・バート M/L 2PCS 4987458805387 HM2 ローフ・イ・バート M/L 2PCS 4987458805387 HM2 ローフ・イ・バート M/L 2PCS 4987458805387 HM2 ティ・ド・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	HM2 ダツケツコンデユイツト	4987458805134
HM2 とアトレハン 4987458805165 HM2 ネジァロテクタ 5PCS 4987458805189 HM2 ドンネラ 4987458805189 HM2 ドンネラ 4987458805189 HM2 サイザ 4987458805202 HM2 コアリンゲナフ 4987458805219 HM2 コアリンゲナフ 4987458805219 HM2 ジンセンブホウゴウリング 3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブル 4987458805223 HM2 デルスプレイモシュールケーブル 4987458805233 HM2 デスフレイモシュールケーブル 4987458805240 HM2 デスフレイモシュールケーブル 4987458805240 HM2 デンケンコード 4987458805264 HM2 デンケンコード 4987458805271 HM2 モアトラーブル 4987458805281 HM2 デンケンコード 4987458805281 HM2 ボルスターベスト 4987458805281 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 キジュールベルト 5/M 4987458805325 HM2 モジュールベルト 5/M 4987458805349 HM2 モデンコールベルト 5/M 4987458805349 HM2 キジュールベルト 4987458805363 HM2 キャリング・ベッケ・クロ 4987458805363 HM2 キャリング・ベッケ・クロ 4987458805363 HM2 キャリング・ベッケ・クロ 4987458805363 HM2 キャリング・ベッケ・クロ 4987458805363 HM2 キャリング・ベッケ・クロ 4987458805370 HM2 Dコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 トブ・ルケース 4987458805387 HM2 トブ・ルケース 4987458805387 HM2 トブ・ルケース 4987458805387 HM2 トブ・ルケース 4987458805340 HM2 トブ・ルケース 4987458805404 HM2 デ・ホンブ 4987458805404	HM2 ソウケツグ・ラフト	4987458805141
HM2 ネシブロテクタ SPCS 4987458805172 HM2 トンキラ 4987458805189 HM2 ヴナヴ 4987458805196 HM2 ウナザ 4987458805196 HM2 ロアリンディフ 4987458805202 HM2 ロアリンディフ 4987458805202 HM2 ウンセンブホウゴウリング 3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブル 4987458805240 HM2 テブスプレイモンコールケーブル 4987458805240 HM2 テブラヴァーブル 4987458805240 HM2 デブラヴァーブル 4987458805257 HM2 デンテンコード 4987458805271 HM2 ロアリング・ファル 4987458805281 HM2 アルテンブル 4987458805281 HM2 アンゲンコード 4987458805281 HM2 アルテンブル 4987458805281 HM2 アルテンブル 4987458805281 HM2 アルテンブル 4987458805381 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オリング・ツヴ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング・ツヴ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング・ツヴ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング・ツヴ・ゲーム 4987458805363 HM2 キャリング・ツヴ・グロ 4987458805363 HM2 ロニテイベルト S PCS 4987458805363 HM2 ロニテイベルト M/L 2PCS 4987458805363 HM2 シティルトルト 4987458805363 HM2 トフ・ルナース 4987458805364 HM2 トフ・ルナース 4987458805404 HM2 ア・オーン 4987458805404 HM2 ア・オーン 4987458805404 HM2 ア・オーン 4987458805404 HM2 ア・オーン 4987458805404 HM2 ア・オーン 4987458805404	HM2 ショートヘント リリーフ	4987458805158
HM2 トンキラ 4987458805189 HM2 サイザ 4987458805196 HM2 レテ 4987458805202 HM2 コアリンゲ・イフ 4987458805219 HM2 ンアリング・イフ 4987458805219 HM2 シアリング・カウゴ・ウリング・3PCS 4987458805219 HM2 ディスァレイモシ・ユールケーブル 4987458805233 HM2 ディスァレイモシ・ユールケーブル 4987458805240 HM2 システムモニタケーブル 4987458805257 HM2 システムモニタケーブル 4987458805264 HM2 デンケ・フェート 4987458805271 HM2 デンケ・フェート 4987458805271 HM2 デンケ・フェート 4987458805271 HM2 キルスターペスト 5 4987458805295 HM2 キルスターペスト 6 4987458805301 HM2 ホルスターペスト 6 4987458805318 HM2 ホルスターペスト 6 4987458805325 HM2 オルスターペスト 7 4987458805325 HM2 オルスターペスト 7 4987458805332 HM2 オルスターペスト 7 4987458805332 HM2 オルスターペスト 7 4987458805332 HM2 オリング・グ・グ・フ・ユ 4987458805363 HM2 キャリング・グ・グ・ク・ユ 4987458805370 HM2 レコーティ・ルト N-L 2PCS 4987458805371 HM2 キャリング・グ・グ・ク・ユ 4987458805371 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805371 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805371 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805371 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805387 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805387 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805387 HM2 レコーティ・ルト M-L 2PCS 4987458805387 HM2 トラ・ルトース 4987458805361	HM2 ヒフトレハン	4987458805165
HM2 サイザ 4987458805196 HM2 レンチ 4987458805202 HM2 コブリンヴ・イフ 4987458805219 HM2 シンセンブ・オウブ・リング・3PCS 4987458805226 HM2 ア州 ケーブル 4987458805226 HM2 デイスブ・レイモン・コールケーブ・ル 4987458805240 HM2 システムモニタケーブ・ル 4987458805257 HM2 シオテムモニタケーブ・ル 4987458805267 HM2 デ・ファブ・ブ・ブ・ブ・ 4987458805271 HM2 デ・ファブ・ブ・ブ・ 4987458805271 HM2 アーブ・ファン・ 4987458805271 HM2 アーブ・ファン・ 4987458805271 HM2 キーファン・ 4987458805271 HM2 キーファン・ 4987458805281 HM2 キーファン・ 4987458805301 HM2 オルスターペスト 4987458805318 HM2 オルスターペスト 4987458805318 HM2 オルスターペスト 4987458805325 HM2 モンコールベルト S/M 4987458805332 HM2 モジュールベルト 5/M 4987458805336 HM2 キャリング・ベッケ・ 4987458805356 HM2 キャリング・ベッケ・ 4987458805363 HM2 キャリング・ベッケ・ 4987458805370 HM2 キャリング・ベッケ・ 4987458805370 HM2 ロニティベルト S/PCS 4987458805370 HM2 ロニティベルト S/PCS 4987458805370 HM2 ロニティベルト S/PCS 4987458805370 HM2 ロニティベルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 Dにコティベルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 Dにコティベルト M/L 2PCS 4987458805374 HM2 デ・オ・ンプ 4987458805424	HM2 ネシブロテクタ 5PGS	4987458805172
HM2 レンチ 4987458805202 HM2 コアリング・イフ 4987458805219 HM2 コアリング・ナイフ 4987458805219 HM2 アルヤ・フ・ル 4987458805231 HM2 PM ケーブル 4987458805231 HM2 アイスアレイモンコールケーブル 4987458805261 HM2 アガ・フ・ル 4987458805267 HM2 アガ・フ・ア・グ・フ・ル・サーブル 4987458805267 HM2 アガ・フ・ア・グ・ア・ル 4987458805267 HM2 アブ・ブ・フ・ト 4987458805267 HM2 アブ・ブ・フ・ト 4987458805281 HM2 アヴ・フ・ア・ル 4987458805281 HM2 ア・フ・ア・ル 4987458805281 HM2 オルスターベスト 4987458805318 HM2 オルスターベスト 4987458805311 HM2 オルスターベスト 4987458805312 HM2 オルスターベスト 4987458805325 HM2 オーバール・ト 4987458805326 HM2 オーバール・ト 4987458805332 HM2 オーバール・ト 4987458805331 HM2 キャリング・バーヴ・ス・ア・フ・4987458805363 HM2 キャリング・バーヴ・ク・ワ・ク・ロ・4987458805370 HM2 キャリング・バーヴ・ク・ロ・4987458805370 HM2 コーバール・ト 3 PCS 4987458805370 HM2 ローコ・イベール・ト 3 PCS 4987458805370 HM2 ローコ・イベール・ト 3 PCS 4987458805370 HM2 レーコ・イベール・ト 3 PCS 4987458805370 HM2 レーコ・イベール・ト 3 PCS 4987458805370 HM2 レーコ・イベール・ト 3 PCS 4987458805370 HM2 トラ・バーケー 4987458805394 HM2 トラ・バーケース 4987458805491 HM2 デ・モホンブ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805417	HM2 トンネラ	4987458805189
HM2 コアリング・ナイア 4987458805219 HM2 シンセンブ・ホウゴ・ウリング・3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブ・ル 4987458805231 HM2 デイスブ・レイモン・ユールケーブ・ル 4987458805240 HM2 デイスブ・レイモン・ユールケーブ・ル 49874588052540 HM2 シボーブ・ラヴ・ケーブ・ル 4987458805264 HM2 デ・ンケ・ンユート 4987458805264 HM2 デ・ンケ・ンユート 4987458805271 HM2 EPPケーブ・ル 4987458805281 HM2 モアウ・ブ・ル 4987458805281 HM2 モアウ・ブ・ル 4987458805281 HM2 ホルスターベスト 4987458805301 HM2 ホルスターベスト 4987458805301 HM2 ホルスターベスト 4987458805305 HM2 モアン・ル・ル・ト 4987458805302 HM2 モアン・ル・バルト 5/M 4987458805332 HM2 モアン・ル・バルト 4987458805349 HM2 モデン・ル・バルト 4987458805349 HM2 キャリング・バーヴ・グ・グージ・ユー・・・ 4987458805363 HM2 キャリング・バーヴ・グ・グージ・ユ 4987458805363 HM2 キャリング・バーヴ・グ・グーグ・ロ 4987458805370 HM2 ロンエテイベ・ルト 3 とPCS 49874588053870 HM2 ロンエテイベ・ルト 3 とPCS 49874588053870 HM2 ロンエテイベ・ルト 5 とPCS 49874588053870 HM2 ロンエテイベ・ルト 5 とPCS 49874588053870 HM2 ロンエテイベ・ルト M/L 2PCS 49874588053870 HM2 レコーディ・ルト・ 4987458805394 HM2 トラ・・ルト・ 4987458805394 HM2 トラ・・ルト・ 4987458805394 HM2 トラ・・ルト・ 4987458805494 HM2 トラ・・ルト・ 4987458805491 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 サイサ	4987458805196
HM2 シンモンブ・ホウェウリング 3PCS 4987458805226 HM2 PM ケーブ・ル 4987458805240 HM2 デーイスブレイモン・ユー・ケーブ・ル 4987458805240 HM2 デーイスブレイモン・ユー・ケーブ・ル 4987458805257 HM2 ジガーブ・ラヴ・ケーブ・ル 4987458805257 HM2 ジガーブ・ラヴ・ケーブ・ル 4987458805271 HM2 デンケンコード 4987458805288 HM2 PM ナイゾ・ウバ・ファリ 4987458805295 HM2 PM ナイゾ・ウバ・ファリ 4987458805295 HM2 ホルスターベスト 5 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ボルスターベスト 4987458805318 HM2 ボルスターベスト 4987458805318 HM2 モジュー・ルベルト 5/M 4987458805325 HM2 モジュー・ルベルト 4987458805332 HM2 モジュー・ルベルト 4987458805339 HM2 キャリング・バッグ・グージ・ユ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・グーロ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・グーロ 4987458805363 HM2 ロニテイベ・ルト 8 ZPCS 4987458805363 HM2 ロニテイベ・ルト 8 ZPCS 4987458805363 HM2 DLコテイベ・ルト 8 ZPCS 4987458805363 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805364 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805364 HM2 EXP・ルケース 4987458805494 HM2 EXP・ルケース 4987458805494 HM2 EXP・ルケース 4987458805404 HM2 デ・ホンプ 4987458805404	HM2 レンチ	4987458805202
HM2 PM ケーブル 4987458805233 HM2 デイスプレイモンコールケーブル 4987458805240 HM2 システルモニタケーブル 4987458805264 HM2 ウンテーブラヴァーブル 4987458805264 HM2 ウンゲーフラヴァーブル 4987458805264 HM2 アンゲーンニト 4987458805288 HM2 PM ナイゾウパッテリ 4987458805295 HM2 オルスターペスト 4987458805301 HM2 ホルスターペスト 4987458805318 HM2 ホルスターペスト 4987458805318 HM2 オルスターペスト 4987458805325 HM2 モンステーベスト 4987458805325 HM2 モンステーバッグ・ローグ・ローグ・ローグ・ローグ・ローグ・ローグ・ローグ・ローグ・ローグ・ロー	HM2 コアリングナイフ	4987458805219
HM2 デイスアレイモシュールケーブル 4987458805240 HM2 システムモニタケーブル 4987458805257 HM2 シボーブラグ・ケーブル 4987458805264 HM2 デンゲンコード 4987458805271 HM2 デンゲンコード 4987458805281 HM2 PM ナイグ・ガハッテリ 4987458805281 HM2 ホルスターベスト 8 4987458805301 HM2 ホルスターベスト M 4987458805318 HM2 ホルスターベスト L 4987458805318 HM2 ホルスターベスト L 4987458805318 HM2 ホルスターベスト L 4987458805318 HM2 ボルスターベスト L 4987458805326 HM2 セジュールベルト S/M 4987458805326 HM2 セジュールベルト 4987458805331 HM2 モジュールベルト 4987458805331 HM2 セジュールベルト 4987458805331 HM2 セジュールベルト 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・グージュ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・グーグ 4987458805370 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805387 HM2 トラベルケース 4987458805347 HM2 デキャンプ 4987458805417	HM2 シンセンフ ホウコ ウリンク 3PCS .	4987458805226
HM2 システムモニタケーフ ル 4987458805257 HM2 シガ・ブラグ・ケーブ ル 4987458805264 HM2 デンケンコート 4987458805288 HM2 テンケンコート 4987458805288 HM2 EPPケーフ ル 4987458805288 HM2 EMP ナイゾ・ヴィンテリ 4987458805288 HM2 EMP ナイゾ・ヴィンテリ 4987458805301 HM2 ホルスターベスト M 4987458805318 HM2 ホルスターベスト L 4987458805318 HM2 ホルスターベスト L 4987458805325 HM2 モジュールベルト L 4987458805326 HM2 モジュールベルト L 4987458805332 HM2 モジュールベルト L 49874588053394 HM2 キャリング・バッグ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・ゲージュ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・グーロ 4987458805370 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トコ・ルケース 4987458805394 HM2 トコ・ルケース 4987458805417 HM2 C S 7 モホンブ 4987458805417 HM2 E S P L A T T T T T T T T T T T T T T T T T T	HM2 PM ケープル	4987458805233
HM2 シガーブラヴァーブル 4987458805264 HM2 デンケンコード 4987458805271 HM2 EPPゲーブル 4987458805281 HM2 PM・イゾウバッテリ 4987458805301 HM2 ホルスターベスト 4987458805301 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805325 HM2 モジュールベルト 5/M 4987458805325 HM2 モジュールベルト 4987458805332 HM2 モジュールベルト 4987458805332 HM2 モジュールベルト 5/M 4987458805349 HM2 モジュールベルト 4987458805349 HM2 キャリングバッヴ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリングバッヴ・ゲーヴュ 4987458805363 HM2 キャリング・グッヴ・グロ 4987458805370 HM2 D1コデイベルト S 2PCS 4987458805371 HM2 D1コデイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 トラベルケース 4987458805340 HM2 トラベルケース 4987458805340 HM2 トラベルケース 4987458805404 HM2 トラベルケース 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 デイスプレイモジュールケーブル	4987458805240
HM2 テンケンコード 4987458805271 HM2 EPPケーブル 4987458805288 HM2 PM + イソウバッテリ 4987458805295 HM2 Aルスターベスト 5 4987458805318 HM2 ホルスターベスト M 4987458805318 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 4987458805339 HM2 モジュールベルト L 4987458805349 HM2 シヤワーバッグ・2PCS 4987458805363 HM2 キヤリング・バッグ・ベージュ 4987458805363 HM2 キヤリング・バッグ・グーロ 4987458805363 HM2 カーリング・バッグ・グロ 4987458805363 HM2 ロニテイベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 Dニテイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 Dニテイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トフ・ルナース 4987458805404 HM2 デモホンブ 4987458805424	HM2 システムモニタケーフ・ル	4987458805257
HM2 EPPケーブル 4987458805288 HM2 PM ナイゾウバツテリ 4087458805295 HM2 ホルスターベスト 987458805311 HM2 ホルスターベスト 4987458805312 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 ホルスターベスト 4987458805318 HM2 モゾュールベルト S/M 4987458805332 HM2 モゾュールベルト L 49874588053349 HM2 シヤワーバッグ・2PCS 4987458805356 HM2 キヤリング・バッグ・ベージュ 4987458805370 HM2 キヤリング・バッグ・グロ 4987458805370 HM2 トマベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 ロレコテイベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 Dレコテイベルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 Dレコテイベルト M/L 2PCS 4987458805370 HM2 トラベルケース 4987458805470 HM2 トラベルケース 4987458805470 HM2 デモホンブ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 シガーブラグケーブル	4987458805264
HM2 PM ナイゾウバッテリ 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 オルスターベスト L 4987458805332 HM2 オルスターベスト L 4987458805332 HM2 モジュールベルト L 4987458805332 HM2 モジュールベルト L 4987458805356 HM2 キャリングバッグ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・ベージュ 4987458805370 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805340 HM2 PX 4987458805400 HM2 プ・モボンブ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 498745805424	HM2 デンゲンコード	4987458805271
HM2 ホルスターペスト S 4987458805301 HM2 ホルスターペスト M 4987458805318 HM2 ホルスターペスト L 4987458805325 HM2 モルスターペスト L 4987458805322 HM2 モンコールベルト S/M 4987458805332 HM2 モジュールベルト L 4987458805349 HM2 モジュールベルト L 4987458805349 HM2 キャリング バッグ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング バッグ・ベージュ 4987458805370 HM2 レコテイベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 Dユライベルト S 2PCS 4987458805370 HM2 Dユライベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トラベルケース 4987458805417 HM2 デモホンブ 4987458805417 HM2 デモホンブ 4987458805417	HM2 EPPケープル	4987458805288
HM2 ホルスターペスト M 4987458805318 HM2 ホルスターペスト L 4987458805325 HM2 モジュールペルト S/M 4987458805332 HM2 モジュールペルト L 4987458805349 HM2 モジュールペルト L 4987458805349 HM2 キャリングパッグ・ページュ 4987458805363 HM2 キャリングパッグ・ページュ 4987458805370 HM2 トラック・パッグ・グロ 4987458805370 HM2 Dユライベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 レフレライベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 レコテイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トラベルケース 4987458805417 HM2 トラベルケース 4987458805417 HM2 デモホンブ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 PM ナイソ・ウベッテリ	4987458805295
HM2 ホルスターペスト L 4987458805325 HM2 モジュールベルト S /M 4987458805332 HM2 モジュールベルト S /M 4987458805349 HM2 モジュールベルト C 4987458805363 HM2 キャリング・ハッグ・2PCS 4987458805363 HM2 キャリング・ハッグ・グロ 4987458805363 HM2 キャリング・ハッグ・グロ 4987458805370 HM2 D Lコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 D Lコテイベルト M /L 2PCS 4987458805394 HM2 トフ・ルケース 4987458805394 HM2 トフ・ルケース 4987458805417 HM2 モヌトムトドトプ 4987458805417 HM2 E S / ルケース 4987458805417	HM2 ホルスターヘンスト S	4987458805301
HM2 モジュールベルト S/M 4987458805332 HM2 モジュールベルト L 4987458805349 HM2 シヤワーバッグ・2PCS 4987458805363 HM2 キヤリング バッヴ・ベージュ 4987458805363 HM2 キヤリング バッヴ・グロ 4987458805370 HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805374 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トラベルケース 4987458805400 HM2 トラベルケース 4987458805417 HM2 デモホンブ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 ホルスターヘンスト M	4987458805318
HM2 モジュールベルト L 4987458805349 HM2 シヤワーパッグ 2PCS 4987458805356 HM2 キヤリング パッグ ページ 4987458805363 HM2 キヤリング パッグ グロ 4987458805370 HM2 ロコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 Dユライベルト M/L 2PCS 4987458805387 HM2 Dユライベルト M/L 2PCS 4987458805380 HM2 トラベルケース 4987458805400 HM2 デモホンブ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 ホルスターへ、スト L	4987458805325
HM2 シヤワーバッグ・2PCS 4987458805356 HM2 キヤリング・バッグ・ベージュ 4987458805363 HM2 キヤリング・バッグ・グロ 4987458805370 HM2 DLJデイベ・ルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLJデイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805387 HM2 DLJデイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805340 HM2 プ・デオンプ 4987458805417 HM2 デモオンプ 4987458805417	HM2 モジュールヘルト S/M	4987458805332
HM2 キャリング・バッグ・ベージュ 4987458805363 HM2 キャリング・バッグ・グロ 4987458805370 HM2 DLJデイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLJデイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 DLJデイベルト M/L 2PCS 4987458805400 HM2 デモネンプ 4987458805417 HM2 デモネンプ 4987458805417	HM2 モジュールヘブルト L	4987458805349
HM2 キャリング・バッグ・クロ 4987458805370 HM2 DLコテイベ・ルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベ・ルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トラベ・ルケース 4987458805400 HM2 デ・モホンプ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 シャワーハ"ツク" 2PGS	4987458805356
HM2 DLコテイベルト S 2PCS 4987458805387 HM2 DLコテイベルト M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トラベルナース 4987458805400 HM2 デモホンプ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 キャリング・バッグ・ヘージ・ユ	4987458805363
HM2 DLコテイペール M/L 2PCS 4987458805394 HM2 トラペールケース 4987458805400 HM2 デ でキホンプ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 キヤリング、ハ、ツク、クロ	4987458805370
HM2 トラヘールナース 4987458805400 HM2 デ モネンプ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 DLコテイベルト S 2PCS	4987458805387
HM2 デモホ`ンプ 4987458805417 HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 DLコテイヘルト M/L 2PCS	4987458805394
HM2 EXPLANT KIT 4987458805424	HM2 トラヘ・ルケース	4987458805400
	HM2 デモボンブ	4987458805417
7 = 1,7 17 7 7 1 1097459905421	HM2 EXPLANT KIT	4987458805424
A130A143	ステンレスワコン	4987458805431

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

製品名	製品コード
寛 骨臼カップ	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	ポンダブル ノンコンバーチブル	4560222240067
	4560222240449		4560222239863
	4560222240418].	4560222239986 4560222240074
	4560222240456 4560222240487	ł.	4560222239818
	4560222240494		4560222240029
	4560222240425	1	4560222239825
	4560222240463		4560222240036
	4560222240432		
	4560222240470		
	4560222240500		
	4560222240517		
	4560222240746		
	4560222240753		
	4560222240760 4560222240777	Į.	
	4560222240364		
	4560222240371]	
	4560222240388	}	
	4560222240395	1	
	4560222240661	<u>,</u>	
	4560222240678		
	4560222240708	}	
	4560222240715 4560222240685	1	
	4560222240692		
	4560222240722	{	
	4560222240739]	
ウェルダブル ノンコンパーチブル	4560222239870	7	
	4560222239887		
	4560222239917		
	4560222239924		
	4560222240081 4560222240098		
	4560222240128		
	4560222240135	1	
	4560222240166		
	4560222240173		
	4560222239894		
	4560222239900		
	4560222239931 4560222239948		
	4560222240104	1	
	4560222240111		
	4560222240142		
	4560222240159		
	4560222240180		
ボンダブル コンバーチブル	4560222240197 4560222240241	1	
	4560222240289		
("	4560222240623		
	4560222240258		
	4560222240296		
	4560222240630 4560222240326		
	4560222240333	1	
	4560222240265		
	4560222240302		
	4560222240647		
	4560222240272	1	
	4560222240319	1	
	4560222240654 4560222240340	1	
	4560222240340	1.	
	4560222240203	1	
	4560222240210	· ·	
	4560222240227	T .	
	4560222240234		
	4560222240548		
	4560222240555 4560222240586		
	4560222240593	}	
	4560222240562		•
	4560222240579	1	
	4560222240609		
	4560222240616	4	
ポンダブル ノンコンバーチブル 	4560222239832	1	
	4560222239955 4560222240043		
·	4560222239849		•
	4560222239962	1	
	4560222240050	1	
	4560222239795		
	4560222239993		
	4560222239801		
	4560222240012		
	4560222239856	l	
L	4560222239979	1	