

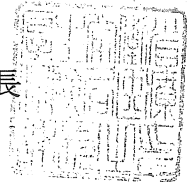


保医発0531第2号
平成24年5月31日

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

殿

厚生労働省保険局医療課長



厚生労働省保険局歯科医療管理官



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24年6月1日から新たに保険適用となるので通知する。

また、決定区分C1とし、暫定価格にて、本通知に掲載したものについては、平成24年6月1日から平成24年6月30日までに行われた療養は、本通知にある暫定価格を適用することとし、平成24年7月1日以降は、新たに設定する機能区分及び保険償還価格が適用されるものであること。

なお、平成24年7月1日以降に適用される機能区分、保険償還価格等詳細については、別途通知する。

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 薬事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|---------------------------------------|---|---|--------------------------|------------------------|
| 21300BZY00198000 | 心電計(解析機能付き)MAC5500 | MAC 5500 | | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | ベクトル心電計 |
| 22200BZX00761000 | プレジジョン プラス SCS システム | リモートコントロール | 8714729784760 | ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 脳深部刺激・脊髄刺激・迷走神経刺激装置送信器 |
| 22300BZX00065000 | ファイブロスキャン シリーズ | ファイブロスキャン タッチ | | 株式会社インターメディカル | 肝硬度測定装置 |
| 22300BZX00445000 | 放射性医薬品合成設備 FASTlab | FASTlab | | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | FDG合成装置 |
| 223ALBZX00024000 | アストロンエレメント DS-W102 | アストロンエレメント DS-W102 | 4562189050291 | 株式会社テクノリンク | 低周波治療器 |
| 223ALBZX00024000 | | | | | 超音波治療器 |
| 223ALBZX00025000 | アストロンエレメント DS-W102H | アストロンエレメント DS-W102H | 4562189050307 | 株式会社テクノリンク | 低周波治療器 |
| 223ALBZX00025000 | | | | | 超音波治療器 |
| 22400BZI00005000 | インテグラ プロ レーザー光凝固装置 | Integre Pro Laser Photocoagulator | | エレックス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 22400BZX00030000 | マイクロセレクトロン HDR-V3 | マイクロセレクトロン HDR-V3 | | 株式会社千代田テクノ | 腔内照射装置 |
| 22400BZX00158000 | パード プラキソース システム | パード プラキソース システム | 4987664098818 4987664098825 4987664098832 4987664098849 4987664098856 4987664098863 4987664098870 4987664098887 4987664098894 | 株式会社メディコン | 組織内照射線源 |
| 22400BZX00164000 | 金マーカ刺入キット | 金マーカ刺入キット | 4543527225359 4543527225366 4543527225373 4543527225380 | 東郷メディキット株式会社 | 経皮病変識別マーカ |
| 224ABBZX00036000 | 上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF TYPE Y0051 | 上部消化管汎用ビデオスコープ OLYMPUS GIF TYPE Y0051 | 4953170918612 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 224ABBZX00041000 | 日立MRイメージング装置 ECHELON OVAL | ECHELON OVAL | 4580292768377 | 株式会社日立メディコ | MRI装置 |
| 224ABBZX00051000 | 十二指腸ビデオスコープ OLYMPUS TJF TYPE Y0022 | 十二指腸ビデオスコープ OLYMPUS TJF TYPE Y0022 | 4953170918629 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 224ABBZX00057000 | 日立MRイメージング装置 AIRIS Soleil | AIRIS Soleil | 4580292768384 | 株式会社日立メディコ | MRI装置 |
| 224ABBZX00058000 | 大腸ビデオスコープ OLYMPUS CF TYPE Y0044-1 | 大腸ビデオスコープ OLYMPUS CF TYPE Y0044-1 | 4953170918605 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 224ABBZX00061000 | 腹腔・胸腔ビデオスコープ OLYMPUS LTF TYPE Y0020 | 腹腔・胸腔ビデオスコープ OLYMPUS LTF TYPE Y0020 | 4953170912429 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 224ABBZX00062000 | 腹腔・胸腔ビデオスコープ OLYMPUS LTF TYPE Y0021 | 腹腔・胸腔ビデオスコープ OLYMPUS LTF TYPE Y0021 | 4953170912436 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 224ACBZX00014000 | 心電計(解析機能付)MAC5500 | MAC5500 | | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 心電計(II) |
| 224ACBZX00014000 | | | | | ベクトル心電計 |
| 224AFBZX00053000 | IDEAL EYES HD ビデオスコープ | IDEAL EYES HD ビデオスコープ 5mm IDEAL EYES HD ビデオスコープ 10mm | 4546540673534 4546540673527 | 日本ストライカー株式会社 | 内視鏡 |
| 224AGBZX00032000 | Dr. 酸素3L(型式:CB-3L) | Dr. 酸素3L(型式:CB-3L) | 4560250710099 | 山陽電子工業株式会社 | 酸素供給装置(I) |
| 224AIBZX00015000 | ダイレクトディジタイザー REGIUS SIGMA2 | ダイレクトディジタイザー REGIUS MODEL SIGMA2 | 4560141936386 4560141936409 | コニカミノルタエムジー株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 224AKBZX00023000 | スパイロドック | スパイロドック(本体) | 4931839801352 | 原田産業株式会社 | 電子スパイロメータ |
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z AUGE SOLIO Z CM AUGE SOLIO Z MAXIM | 4560217094712 4560217094729 4560217094774 4560217094736 4560217094781 | 朝日レントゲン工業株式会社 | CT撮影装置 |

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6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 |
|------------------|--------------|---------------------|---------------|---------------|-----------------|
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO ZZ | 4560217094743 | 朝日レントゲン工業株式会社 | CT撮影装置 |
| | | AUGE SOLIO ZZ CM | 4560217094750 | | |
| | | | 4560217094798 | | |
| | | AUGE SOLIO ZZ MAXIM | 4560217094767 | | |
| | | | 4560217094804 | | |

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24年6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 |
|------------------|--------------------------------|-------------------|-------|-------------|-----------------|
| 220ABBZX00229000 | 回診用X線撮影装置 MobileDaRt Evolution | 別表1のとおり | | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| 220ABBZX00297000 | 回診用X線撮影装置 MobileArt Evolution | 別表2のとおり | | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| 22100BZX00365000 | DIB-PCAシステム | 別表3のとおり | | 三矢メディカル株式会社 | 携帯型注入ポンプ |
| 22200BZX00923000 | コンステレーションビジョンシステム | コンステレーションビジョンシステム | | 日本アルコン株式会社 | 超音波白内障手術装置 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|----------------------|--|---|---------------------|---|-------------|
| 16100BZZ01735000 | ブラッドアクセス UK-カテーテルキット | ブラッドアクセス UK-カテーテルキット(クワッドルーメン) | 4961704248678 4961704248685 4961704248692 | ユニテカ株式会社 | 042 緊急時ブラッドアクセス用置置カテーテル (2) ダブルルーメン以上 ① 一般型 | ¥14,900 |
| 20200BZY00959000 | 置換用耳小骨マイクロインプラント | 別表4のとおり | | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 078 人工骨 (2) 専用型 ① 人工耳小骨 | ¥12,600 |
| 20600BZZ01302000 | ベセルフューザー | ベセルフューザー | 4548263110013 4548263110020 4548263110136 4548263130011 4548263130028 | オーベクス株式会社 | 007 携帯型デバイス-サブル注入ポンプ (2) 化学療法用 | ¥3,590 |
| 20600BZZ01302000 | ベセルフューザー | ベセルフューザー | 4548263110013 4548263110020 4548263110136 4548263130011 4548263130028 | | 019 携帯型デバイス-サブル注入ポンプ (1) 一般型 ② 化学療法用 | ¥3,510 |
| 20700BZZ01000000 | メラ HP エクセラン プライム | メラ HP エクセラン プライム | 4544753029988 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ-機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 20700BZZ01000000 | | メラ HP エクセラン プライム | 4544753228565 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ-機能あり) ② 低体重者-小児用 | ¥142,000 |
| 20700BZZ01000000 | | メラ HP エクセラン プライム | 4544753029971 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 |
| 20700BZZ01000000 | | メラ HP エクセラン プライム | 4544753228572 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環型 ② 低体重者-小児用 | ¥155,000 |
| 21100BZZ00733000 | メラ WHP エクセラン プライム | メラ WHP エクセラン プライム | 4544753180504 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ-機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 21100BZZ00733000 | | メラ WHP エクセラン プライム | 4544753180498 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 |
| 21500BZZ00298000 | メラNHPエクセランプライム | メラNHPエクセランプライム | 4544753188364 4544753188326 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ-機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 21500BZZ00298000 | | メラNHPエクセランプライム | 4544753188371 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 |
| 21500BZZ00299000 | メラNHPエクセラン | メラNHPエクセラン | 4544753188388 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ-機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 21500BZZ00299000 | | メラNHPエクセラン | 4544753188395 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (2) 体外循環型 (リザーバ-機能なし) ① 一般用 | ¥113,000 |
| 21600BZY00290000 | ファスティン RC アンカー | 5. 0mm FASTIN RC Anchor w./ETHIBOND | 4987482351225 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i スーチャーアンカー型 (スクリュー型) | ¥34,300 |
| | | 6. 5mm FASTIN RC Anchor w./ETHIBOND | 4987482351256 | | | |
| 21700BZY00269000 | マイクロ クイックアンカー プラス | Micro Quick Anchor Plus, 3-0 Ethibond, V-4 | 4987482548854 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 ii スーチャーアンカー型 (その他) | ¥34,300 |
| | | Micro Quick Anchor Plus, 4-0 Ethibond, C-1 | 4987482548861 | | | |
| | | Micro Quick Anchor Plus, 4-0 Ethibond, P-3 | 4987482548878 | | | |
| 21700BZZ00218000 | メラNHPエクセランNSH-R | メラNHPエクセランNSH-R | 4544753203708 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ-機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 21700BZZ00218000 | | メラNHPエクセランNSH-R | 4544753203715 | | 124 デイホ-サブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 |
| 21800BZY10217000 | ミニアンカー | Mini Anchor with Threader Tab | 4987482540063 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 ii スーチャーアンカー型 (その他) | ¥34,300 |
| | | Mini QuickAnchor Plus with 2/0 Ethibond | 4987482542920 | | | |
| | | Mini QuickAnchor Plus with 0 Ethibond | 4987482527550 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------|--|-----------------------|---------------------|---|-------------------------------------|
| 21800BZY10218000 | G2ファミリーアンカー | GII Anchor w/Threader Tab | 4987482540001 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 7 軟骨及び軟部組織用 ii スーチャーアンカー型 (その他) | ¥34,300 |
| | | GII QUICKANCHOR Plus w/#2 Ethibond | 4987482542890 | | | |
| | | Rotator Cuff QUICKANCHOR Plus w/#2 E | 4987482542913 | | | |
| | | thibond | | | | |
| | | Super QUICKANCHOR Plus w/#2 Ethibo | 4987482542905 | | | |
| 21800BZY10219000 | ノットレスアンカー | Knotless Suture Anchor (Arthroscopic) | 4987482540421 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 7 軟骨及び軟部組織用 ii スーチャーアンカー型 (その他) | ¥34,300 |
| 21900BZY00038000 | タシットクイックアンカー | 2. 0mm Tacit Quick Anchor (Hand Drill) | 4987482540438 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 7 軟骨及び軟部組織用 i スーチャーアンカー型 (スクリュー型) | ¥34,300 |
| | | 2. 0mm Tacit Quick Anchor (Cranio Drill) | 4987482540445 | | | |
| 22100BZX00365000 | DIB-PCAシステム | 別表5のとおり | | 三矢メディカル株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ (1) 一般用 | ¥3,500 |
| 22100BZX00365000 | | | | | 別表6のとおり | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ (1) 一般型 ① 一般用 |
| 221AABZX00145000 | TaperGuard 気管チューブ | TaperGuard 気管チューブ | 0840029006771 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 027 気管内チューブ (1) カ7あり ② カ7上部吸引機能なし 7 標準型 | ¥694 |
| | | | 0840029006788 | | | |
| | | | 0840029006795 | | | |
| | | | 0840029006801 | | | |
| | | | 0840029006818 | | | |
| | | | 0840029006825 | | | |
| | | | 0840029006832 | | | |
| | | | 0840029006849 | | | |
| | | | 0840029006856 | | | |
| | | | 0840029006863 | | | |
| | | | 0840029006870 | | | |
| | | | テーパーガード気管チューブ(スタイルット) | | | |
| | | 0884521103842 | | | | |
| | | 0884521103866 | | | | |
| 22100BZX00966000 | ポラリス 5. 5 | 別表7のとおり | | バイオメット・ジャパン株式会社 | 064 脊椎固定用材料 (4) 椎体フック | ¥73,700 |
| 22100BZX00966000 | | | | | 別表8のとおり | 064 脊椎固定用材料 (5) 脊椎スクリュー(固定型) |
| 22200BZX00652000 | スーパーポア | ZH-HB60-007-09 | 4961333214211 | HOYA株式会社 | 078 人工骨 (2) 専用型 ⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用 | ¥31,100 |
| | | ZH-HB60-008-10 | 4961333214228 | | | |
| | | ZH-HB60-008-15 | 4961333214235 | | | |
| | | ZH-HB60-010-12 | 4961333214242 | | | |
| 22200BZX00688000 | VersaLok アンカー | VersaLok アンカー | 4987482540629 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 7 軟骨及び軟部組織用 ii スーチャーアンカー型 (その他) | ¥34,300 |
| 22200BZX00847000 | ファスティン RC アンカー オーソコード | 5. 0mm FASTIN RC w/ORTHOCORD | 4987482543187 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 7 軟骨及び軟部組織用 i スーチャーアンカー型 (スクリュー型) | ¥34,300 |
| | | 6. 5mm FASTIN RC w/ORTHOCORD | 4987482543194 | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 人工肺 | 4544753018579 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホーサブル人工肺(膜型肺) (3) 補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 遠心ポンプ | 4544753018739 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ (1) 一般型 ② 抗血栓性なし | ¥54,600 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 リザーバ | 4544753018579 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハート・シェル・臍脈リザーバ | ¥35,100 |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 人工肺 | 4544753017497 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイホーサブル人工肺(膜型肺) (2) 体外循環型 (リザーバ機能なし) ① 一般用 | ¥113,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | |
|------------------|------------------------------|------------------------------|---|--------------------------|---|-----------------------|----------|
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 血液濃縮回路 | 4544753018616 4544753018661 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路 | ¥30,900 | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 リザーバ | 4544753018661 4544753017510 4544753018807 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥10,100 | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 回路洗浄用フィルター | 4544753017381 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,900 | |
| 22300BZX00362000 | スキッパー | SKIPPER (oxy PC coated only) | 4580236783992 | 株式会社バイタル | 124 ディスホーサル人工肺(膜型肺)(1) 体外循環型(リザーバ機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 | |
| 22300BZX00362000 | | OXYGENATOR Module(PC coated) | 4580236784012 | | 124 ディスホーサル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型(リザーバ機能なし) ① 一般用 | ¥113,000 | |
| 22300BZX00409000 | ユニバーサルCMFミニプレート(MP)モジュール(滅菌) | 別表9のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(8) その他のスクリュー ① 標準型 A 小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用) | ¥3,610 | |
| 22300BZX00409000 | | 別表10のとおり | | | 061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート ① 標準 A 指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用 I ストレート型・異形型 | ¥13,900 | |
| 22400BZX00014000 | Zilver Flex SFA用 バスキュラーセント | 別表11のとおり | | Cook Japan株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(2) 末梢血管用セントセット | ¥210,000 | |
| 22400BZX00016000 | V-Trackハイドロソフトエンボリックシステム | 別表12のとおり | | テルモ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(11) 塞栓用コイル ① コイルオ 特殊型 | ¥140,000 | |
| 22400BZX00045000 | アースレックス バイオファスタックスーチャーアンカー | バイオファスタックスーチャーアンカー | 8466380035506 | 小林メディカル株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(6) スーチャーアンカー | ¥51,700 | |
| 22400BZX00053000 | Blazer Prime XP アブレーションカテーテル | Blazer Prime XP | 8714729802327 | ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 123 経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル(1) 標準型 | ¥158,000 | |
| | | | 8714729802334 | | | | |
| | | | 8714729802341 | | | | |
| | | | 8714729802358 | | | | |
| | | | 8714729802365 | | | | |
| | | | 8714729802372 8714729802389 | | | | |
| 22400BZX00135000 | COREエルボーARC | CE HUMERAL/CL SML R | 4547898209680 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨側材料 | ¥315,000 | |
| | | CE HUMERAL/CL MED R | 4547898209697 | | | | |
| | | CE HUMERAL/CL LAG R | 4547898209703 | | | | |
| | | CE HUMERAL/CL SML L | 4547898209710 | | | | |
| | | CE HUMERAL/CL MED L | 4547898209727 | | | | |
| | | CE HUMERAL/CL LAG L | 4547898209734 | | | | |
| | | CE ULNAR/CL SML R | 4547898209802 | | | | |
| 22400BZX00135000 | | | CE ULNAR/CL SML-L R | | 4547898209819 | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨側材料 | ¥267,000 |
| | | CE ULNAR/CL MED R | 4547898209826 | | | | |
| | | CE ULNAR/CL MED-L R | 4547898209833 | | | | |
| | | CE ULNAR/CL LAG R | 4547898209840 | | | | |
| | | CE ULNAR/CL LAG-L R | 4547898209857 | | | | |
| | | CE ULNAR/CL SML L | 4547898209864 | | | | |
| | | CE ULNAR/CL SML-L L | 4547898209871 | | | | |
| | CE ULNAR/CL MED L | 4547898209888 | | | | | |
| | CE ULNAR/CL MED-L L | 4547898209895 | | | | | |
| | CE ULNAR/CL LAG L | 4547898209901 | | | | | |
| | CE ULNAR/CL LAG-L L | 4547898209918 | | | | | |
| 22400BZX00136000 | COREエルボーC | CE HUMERAL/C SML R | 4547898209741 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1) 上腕骨側材料 | ¥315,000 | |
| | | CE HUMERAL/C MED R | 4547898209758 | | | | |
| | | CE HUMERAL/C LAG R | 4547898209765 | | | | |
| | | CE HUMERAL/C SML L | 4547898209772 | | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------------|--|--------------------------|---|-------------|
| 22400BZX00136000 | COREエルボ-C | CE HUMERAL/C MED L | 4547898209789 | 京セラメディカル株式会社 | 066 人工肘関節用材料 (1) 上腕骨側材料 | ¥315,000 |
| | | CE HUMERAL/C LAG L | 4547898209796 | | | |
| 22400BZX00136000 | | CE ULNAR/C SML R | 4547898209925 | | 066 人工肘関節用材料 (2) 尺骨側材料 | ¥267,000 |
| | | CE ULNAR/C SML-L R | 4547898209932 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED R | 4547898209949 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED-L R | 4547898209956 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG R | 4547898209963 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG-L R | 4547898209970 | | | |
| | | CE ULNAR/C SML L | 4547898209987 | | | |
| | | CE ULNAR/C SML-L L | 4547898209994 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED L | 4547898210006 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED-L L | 4547898210013 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG L | 4547898210020 | | | |
| | | CE ULNAR/C LAG-L L | 4547898210037 | | | |
| 22400BZX00143000 | Prime-N Hipシステム | 別表13のとおり | | ナカヤマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(I) A 標準型 | ¥507,000 |
| 22400BZX00146000 | Ti スウィヴロックSPアンカー | スウィヴロック SP 4.75mm Vented Ti | 8466380150490 | Arthrex Japan株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 iii インターフェアレンス型 | ¥45,800 |
| | | スウィヴロック SP 5.5mm Vented Ti | 8466380180152 | | | |
| 22400BZX00147000 | LCP ティビアルプレートシステム(滅菌) | 別表14のとおり | | シンセス株式会社 | 061 固定用内副子(プレート) (7) 骨端用プレート(生体用合金 I) | ¥84,300 |
| 22400BZX00149000 | COOK CODA 3G 血管閉塞用バルーンカテーテル | CODA 3G バルーンカテーテル | 0827002554221 | Cook Japan株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル (6) オクルージョンカテーテル ② 特殊型 | ¥123,000 |
| 22400BZX00151000 | ガイディングカテーテルNV | Dilator | 4547327089050 4547327089067 4547327089074 4547327089081 4547327089098 4547327089104 4547327089111 4547327089128 4547327089135 4547327089142 4547327089159 4547327089166 | 朝日インテック株式会社 | 002 グライダー | ¥2,900 |
| 22400BZX00151000 | | 別表15のとおり | | | | |
| 22400BZX00152000 | ツインフィックス Ultra Ti アンカー | ツインフィックス Ultra Ti 4. 5mm 2 本付 白青 | 4580110405095 | スミス・アンド・ネフュー エンドスコピー株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i スーチャアンカー型(スクリュー型) | ¥34,300 |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 4. 5mm 2 本付 青黒 | 4580110405101 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra-Ti 5. 5mm 2 本付 白青 | 4580110405118 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 5. 5mm 2 本付 青黒 | 4580110405125 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 5. 5mm 3 本付 白青黒 | 4580110405132 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 6. 5mm 2 本付 白青 | 4580110405149 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 6. 5mm 2 本付 青黒 | 4580110405156 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 6. 5mm 3 本付 白青黒 | 4580110405163 | | | |
| 22400BZX00154000 | メラ遠心ポンプ NSH-R | メラ遠心ポンプ NSH-R | 4544753019071 | 泉工医科工業株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ (1) 一般型 ① 抗血栓性あり | ¥72,600 |
| 22400BZX00157000 | GRYPHON PEEK アンカー | GRYPHON PEEK w/DS ORTHOCORD | 4987482549318 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (8) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 ii スーチャアンカー型(その他) | ¥34,300 |
| | | GRYPHON PEEK w/ORTHOCORD | 4987482549325 | | | |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | |
|-------------------------------|---|----------------------------------|---|--------------------|--|-------------|---------------------------|--|--------|
| 22400BZX00161000 | ルマックス 740 CRT-D | LUMAX 740 HF-T | 4035479110277 | バイオロニックジャパン株式会社 | 144 両室ペースメーカー機能付き植込型除細動器 | ¥4,090,000 | | | |
| 22400BZX00162000 | ルマックス 740 ICD | LUMAX 740 VR-T | 4035479110284 | バイオ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 | | | |
| 22400BZX00162000 | | LUMAX 740 VR-T DX | 4035479116057 | | 117 植込型除細動器 (4) 植込型除細動器(V型) | | | | |
| 22400BZX00165000 | | LUMAX 740 DR-T | 4035479110253 | | | | | | |
| 22400BZX00165000 | MyoDex リード | MyoDex リード | 5414734506250 5414734005074 5414734005081 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 113 植込式心臓ペースメーカー用リード (1) リード (2) 心筋用リード イ 双極 | ¥168,000 | | | |
| 22400BZX00167000 | Lorenz 2. Omm ロッキングプレート | 2. 0 ロッキングプレート 直 4 穴 | 4562194959961 | 株式会社メディカルユーアンドエイ | 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 | ¥13,900 | | | |
| 2. 0 ロッキングプレート 直 6 穴 | | 4562194959978 | | | | | | | |
| 2. 0 ロッキングプレート 直 16 穴 | | 4562194959985 | | | | | | | |
| 2. 0 ロッキングプレート アングル 6 穴 | | 4562194959992 | | | | | | | |
| 2. 0 ロッキングプレート アングル 5x10 左 | | 4562194960004 | | | | | | | |
| 2. 0 ロッキングプレート アングル 5x10 右 | | 4562194960011 | | | | | | | |
| 2. 0 ロッキングプレート ダブルアングル 5x24x5 | | 4562194960028 | | | | | | | |
| 22400BZX00168000 | RIM-LOCK BioloX [®] delta 大腿骨ヘッド | BioloX [®] delta 大腿骨ヘッド | 4580138029150 4580138029167 4580138029174 4580138029181 4580138029198 4580138029204 4580138029211 4580138029228 4580138029235 | 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 ③ 大腿骨ステムヘッド イ 大腿骨ステムヘッド (Ⅱ) | ¥125,000 | | | |
| 224ADBZX00059000 | メピテル | メピテル | 7332551173609 7332551173630 7332551173579 7310791014531 | メンリッケヘルスケア株式会社 | 009 非固着性シリコンガーゼ (2) 平坦部位用 | ¥139 | | | |
| 224ADBZX00059000 | | | 7332551173609 7332551173630 7332551173579 7310791014531 | | | | 103 非固着性シリコンガーゼ (2) 平坦部位用 | ¥139 | |
| 224AIBZX00030000 | ディスプレイザブル シリコン補強型気管切開チューブ | 別表16のとおり | | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 003 在宅寝たきり患者処置用気管内ディスプレイザブルカテーテル (1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,630 | | | |
| 224AIBZX00030000 | | | | | | | 別表17のとおり | 003 在宅寝たきり患者処置用気管内ディスプレイザブルカテーテル (1) 一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,240 |
| 224AIBZX00030000 | | | | | | | 別表18のとおり | 038 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ① カフ付き気管切開チューブ イ カフ上部吸引機能なし i 一重管 | ¥3,630 |
| 224AIBZX00030000 | | | | | | | 別表19のとおり | 038 気管切開後留置用チューブ (1) 一般型 ② カフなし気管切開チューブ | ¥4,240 |
| 224AMBZX00050000 | | | | | | | ピゴン パーフセーフ2 | 別表20のとおり | |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|---------------|-------------------|---------------|----------------------|---|-------------|
| 16200BZZ01201000 | ポーンセラムP | ポーンセラムP | 4560245659754 | オリンパステルモバイオマテリアル株式会社 | 078 人工骨(2)専用型⑥ 骨盤用ア腸骨稜用 | ¥69,500 |
| 20200BZZ01460000 | メディキット血管造影キット | メディキット血管造影カテーテル | 4543527225403 | 東郷メディキット株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,880 |
| 20200BZZ01460000 | | メディキットマイクロカテーテル | 4543527225403 | | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサイズワイヤー② 造影能強化型 | ¥34,300 |
| 20600BZZ01302000 | ベセルフューザー | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | オーベクス株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)一般用 | ¥3,500 |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| | | | 4548263151016 | | | |
| | | 4548263151023 | | | | |
| | | 4548263151030 | | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | | 018 携帯型ディスプレイサブルPCA用装置 | ¥1,220 |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| | | | 4548263151016 | | | |
| | | 4548263151023 | | | | |
| | | 4548263151030 | | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | | 019 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ(1)一般型① 一般用 | ¥3,330 |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| | | | 4548263151016 | | | |
| | | 4548263151023 | | | | |
| | | 4548263151030 | | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263130011 | | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ | ¥3,590 |
| | | | 4548263130028 | | | |
| | | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | | | |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | 4548263150033 | | | | |
| | | 4548263151016 | | | | |
| | | 4548263151023 | | | | |
| | | 4548263151030 | | | | |
| 21000BZZ00348000 | グッドテックカテーテル | GCS4-KANESH | 4544043093897 | 株式会社グッドテック | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,880 |
| | | GCB5-JR40SJ | 4544043093873 | | | |
| | | GCB5-JL40SJ | 4544043093880 | | | |
| 21100BZZ00562000 | ガイドワイヤーIV | ASAHI Gaia First | 4547327087940 | 朝日インテック株式会社 | 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 |
| | | | 4547327087957 | | | |
| | | ASAHI Gaia Second | 4547327089036 | | | |
| | | | 4547327089043 | | | |
| 21200BZZ00253000 | アンギオカテーテルⅡ | アンギオカテーテルⅡ | 4547327089173 | 朝日インテック株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,880 |
| 21200BZZ00459000 | ナデシコ | ナデシコ | 4987494228775 | 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)オーバーサイズワイヤー① 選択的アプローチ型 アブレードあり | ¥46,400 |
| | | | 4987494233540 | | | |
| | | | 4987494034918 | | | |
| | | | 4987494042296 | | | |
| | | 4987494219216 | | | | |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|------------------------|------------------|---|-------------------|---|-------------|
| 21200BZZ00459000 | ナデシコ | ナデシコ | 4987494047901 4987494189700 4987494030989 4987494047802 4987494055548 | 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 |
| 21300BZZ00351000 | スナイパー2 | スナイパー2 | 4543334180995 | テルモ・クリニカルサプライ株式会社 | 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 |
| 21300BZZ00564000 | PTCAバルーンカテーテルⅡ | CT15150 | 4538612723476 | フクダ電子株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(1)経皮的冠動脈形成術用カテーテル ① 一般型 | ¥79,100 |
| | | CT15200 | 4538612723483 | | | |
| | | CT15225 | 4538612723490 | | | |
| | | CT15250 | 4538612723506 | | | |
| | | CT15275 | 4538612723513 | | | |
| | | CT15300 | 4538612723520 | | | |
| | | CT20200 | 4538612723537 | | | |
| | | CT20225 | 4538612723544 | | | |
| | | CT20250 | 4538612723551 | | | |
| | | CT20275 | 4538612723568 | | | |
| 21300BZZ00616000 | ファンサックⅣ | ファンサックⅣ | 4543334180971 4543334180988 4543334181008 | テルモ・クリニカルサプライ株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,880 |
| 21400BZZ00376000 | ガイドینگカテーテル2 ロードマスターTH | PF6-JL40SHR | 4544043093910 | 株式会社グッドテック | 132 ガイドینگカテーテル(1)冠動脈用 | ¥19,000 |
| | | PF6-AL1SHR | 4544043093903 | | | |
| | | PF6-JR40SHR | 4544043093927 | | | |
| | | PF6-JS325 | 4544043093934 | | | |
| | | PF6-RSB10ASH | 4544043093941 | | | |
| | | PF6-RSB15ASH | 4544043093965 | | | |
| | | PF6-RSB20ASH | 4544043093972 | | | |
| | | PF6-RSB10BSH | 4544043093958 | | | |
| | | PF6-TUKORC | 4544043093989 | | | |
| 21500BZZ00239000 | アンギオカテーテル | アンギオカテーテル | 4560155042448 | 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 |
| 21500BZZ00370000 | ガイドینگカテーテルHA | SheathLess PV | 4547327089180 | 朝日インテック株式会社 | 132 ガイドینگカテーテル(2)腹部四肢末梢用 | ¥23,500 |
| 21500BZZ00545000 | EP 電極カテーテル | EPstar | 4545985104399 | 日本ライフライン株式会社 | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型 ③ 房室弁輪部型 | ¥72,800 |
| 21600BZZ00347000 | ナデシコキット | ナデシコキット | 4987494050796 | 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 |
| 21600BZZ00352000 | JMS CAPD接続チューブ | JMS CAPD接続チューブ | 4987494085781 4987494085804 4987494085811 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 051 腹膜透析用接続チューブ | ¥13,200 |
| 21600BZZ00395000 | EP カテーテル | Chrono-Cath | 4545985600648 | 日本ライフライン株式会社 | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型 ③ 房室弁輪部型 | ¥219,000 |
| 21600BZZ00598000 | キャリアー | 別表21のとおり | | 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)オーバーザワイヤー ① 選択的アプローチ型 アブレードあり | ¥46,400 |
| 21600BZZ00598A01 | マイクロカテーテル | 別表22のとおり | | 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)オーバーザワイヤー ① 選択的アプローチ型 アブレードあり | ¥46,400 |
| 21700BZZ00328000 | テルモガイドینگシースGS-1 | テルモガイドینگシースGS-1 | 4987350604910 | テルモ株式会社 | 002 グラウター | ¥2,900 |
| 21700BZZ00328000 | | テルモガイドینگシースGS-1 | 4987350604910 | | 132 ガイドینگカテーテル(2)腹部四肢末梢用 | ¥23,500 |
| 21700BZZ00468000 | キャリアー | 別表23のとおり | | 株式会社ユー・ティー・エム | 012 血管造影用カテーテル(3)微細血管用 | ¥16,300 |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------|-------------------------|---------------|---------------|--|-------------|
| 21800BZZ10007000 | エフエムディガイドワイヤーIR | Chevalier 14 Universal | 4582233922107 | 株式会社エフエムディ | 012 血管造影用ガイドワイヤー (3) 微細血管用 | ¥16,300 |
| | | | 4582233922114 | | | |
| | | Chevalier 14 TaperedV15 | 4582233922022 | | | |
| 220ADBZX00110000 | 腎盂バルーンカテーテルS | GB腎盂バルーンフラットタイプXS | 4544050093545 | 富士システムズ株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用カテーテル及びカテーテルセット(1)腎瘻用カテーテル⑤腎盂バルーン型 | ¥2,410 |
| | | | 4544050093552 | | | |
| | | | 4544050093569 | | | |
| | | | 4544050093576 | | | |
| | | | 4544050093583 | | | |
| | | | 4544050093590 | | | |
| | | | 4544050093606 | | | |
| | | | 4544050093613 | | | |
| | | | 4544050093620 | | | |
| | | | 4544050093637 | | | |
| | | GB腎盂バルーンフラットタイプXL | 4544050093644 | | | |
| | | | 4544050093651 | | | |
| | | | 4544050093668 | | | |
| | | | 4544050093675 | | | |
| | | | 4544050093682 | | | |
| | | | 4544050093699 | | | |
| | | | 4544050093705 | | | |
| 4544050093712 | | | | | | |
| 220ADBZX00111000 | 膀胱瘻バルーンカテーテル | GB膀胱瘻バルーンフラットタイプXS | 4544050093729 | 富士システムズ株式会社 | 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 |
| | | | 4544050093736 | | | |
| | | | 4544050093743 | | | |
| | | | 4544050093750 | | | |
| | | | 4544050093767 | | | |
| | | | 4544050093774 | | | |
| | | 4544050093781 | | | | |
| | | GB膀胱瘻バルーンフラットタイプXL | 4544050093798 | | | |
| | | | 4544050093804 | | | |
| | | | 4544050093811 | | | |
| | | | 4544050093828 | | | |
| 4544050093835 | | | | | | |
| 4544050093842 | | | | | | |
| 4544050093859 | | | | | | |
| 220AIBZX00058000 | クリンパック | 別表24のとおり | | 株式会社ユースンメディカル | 029 吸引留置カテーテル(1)能動吸引型④創部用A軟質型 | ¥6,340 |
| 220AIBZX00058000 | | 別表25のとおり | | | 017 吸引留置カテーテル(1)能動吸引型①創部用(Bレーンチューブ)A軟質型 | ¥6,340 |
| 22100BZ100010000 | モデルオーディオプロセッサ OPUS | コントロールユニット | 4582290232928 | モデルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット①マイクホン | ¥38,400 |
| | | | 4582290232935 | | | |
| | | | 4582290232942 | | | |
| | | | 4582290232959 | | | |
| | | | 4582290232966 | | | |
| | | | 4582290232973 | | | |
| 4582290232980 | | | | | | |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 薬事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------|------------|---|---------------|---|-------------|
| 22100BZI00010000 | モデルオーディオプロセッサ OPUS | コントロールユニット | 4582290232928 4582290232935 4582290232942 4582290232959 4582290232966 4582290232973 4582290232980 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット⑤ 接続ケーブル | ¥4,560 |
| 22100BZX00365000 | DIB-PCAシステム | 別表26のとおり | | 三矢メディカル株式会社 | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ | ¥3,590 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494083794 4987494086429 | 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 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494085859 4987494074389 4987494074235 4987494079971 4987494076840 4987494082810 4987494061853 4987494061877 4987494079247 4987494062706 4987494064397 | | 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)② 低体重者・小児用 | ¥132,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494062706 4987494064397 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥83,400 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494061853 4987494061877 4987494086191 4987494086405 4987494086429 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路① 抗血栓性あり | ¥157,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494062706 4987494064397 | | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路① 抗血栓性あり | ¥76,800 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494086313 | | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥20,600 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494074389 4987494086429 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥30,900 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494086405 4987494086429 4987494061877 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品③ ハートシェル静脈リザーバー | ¥35,100 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494086313 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品④ 心筋保護用貯液槽 | ¥12,300 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494061853 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ ラインフィルター | ¥18,400 |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | |
|------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|--------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------|
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494086191 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥18,400 | | |
| | | | 4987494086429 | | | | | |
| | | | 4987494061877 | | | | | |
| 22100BZX00959000 | | | オキシア人工心肺回路 | | 4987494074235 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,900 |
| | | | | | 4987494086405 | | | |
| 22100BZX00959000 | | | オキシア人工心肺回路 | | 4987494074389 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル | ¥17,100 |
| | | | | | 4987494074235 | | | |
| | | | | | 4987494061877 | | | |
| | | | | | 4987494061853 | | | |
| | | | | | 4987494083794 | | | |
| | | | 4987494086191 | | | | | |
| | | | 4987494086405 | | | | | |
| | | | 4987494086429 | | | | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494086313 | | 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 | 4987494074389 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,840 | | |
| | | | 4987494074235 | | | | | |
| | | | 4987494086191 | | | | | |
| | | | 4987494086405 | | | | | |
| | | | 4987494086429 | | | | | |
| 22100BZX00966000 | ポラリス 5.5 | 別表27のとおり | | バイオメット・ジャパン株式会社 | 064 脊椎固定用材料(6) 脊椎スクリュー(可動型) | ¥103,000 | | |
| 22100BZX00966000 | | HF オープンラテラルコネクター | 4560229908717 | | 064 脊椎固定用材料(7) 脊椎コネクター | ¥46,400 | | |
| 22200BZX00652000 | スーパーパー | HB-11 | 4961333214150 | HOYA株式会社 | 078 人工骨(1) 汎用型 ② 吸収型イ多孔体 | 1mL当たり¥14,900 | | |
| | | HB-50-0620 | 4961333214167 | | | | | |
| | | HB-50-0820 | 4961333214174 | | | | | |
| | | HB-50-1025 | 4961333214181 | | | | | |
| | | HB-50-1230 | 4961333214198 | | | | | |
| | | HB-50-1430 | 4961333214204 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 22200BZX00759000 | Inter Blade Nail システム | ネイル | 4547081085251 | ナカシマ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 | | |
| | | | 4547081085268 | | | | | |
| | | | 4547081085237 | | | | | |
| | | | 4547081085244 | | | | | |
| | | | 4547081085275 | | | | | |
| | | | 4547081085282 | | | | | |
| 22200BZX00761000 | プレシジョン プラス SCS システム | Linear Lead 30cm | 8714729772590 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 086 脊髄刺激装置用リード(1) リードセット ① 4極 | ¥170,000 | | |
| | | Linear Trial Lead 50cm | 8714729784074 | | | | | |
| | | Linear ST Trial Lead 50cm | 8714729784067 | | | | | |
| 22200BZX00816000 | アパセラム-U4 | ZH-B320-012-00 | 4961333213597 | HOYA株式会社 | 078 人工骨(2) 専用型 ⑦ 肋骨・胸骨・四肢骨用 | ¥31,100 | | |
| | | ZH-B320-013-00 | 4961333213603 | | | | | |
| | | ZH-B730-008-10 | 4961333213610 | | | | | |
| | | ZH-B730-008-15 | 4961333213627 | | | | | |
| | | ZH-B730-010-12 | 4961333213634 | | | | | |
| | | ZH-B730-007-87 | 4961333213702 | | | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | 遠心血液ポンプ | 4544753018753 | 泉工医科工業株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型 | ¥83,400 | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 メイン回路 | 4544753017596 | | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ② 抗血栓性なし | ¥136,000 | | |
| | | | 4544753018562 | | | | | |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分B)(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの)
 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) | | | | |
|------------------|-------------------|-----------------------------|--|--------------------|------------------------------------|--------------|---|----------|---------------------------------|----------|
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 メイン回路 | 4544753018579 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ②抗血栓性なし | ¥136,000 | | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 血液濃縮回路 | 4544753018579 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥30,900 | | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 ラインフィルター | 4544753017596 4544753018562 4544753018579 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑤ラインフィルター | ¥18,400 | | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 血液学的パラメータ測定用セル | 4544753017596 4544753018562 4544753018579 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑦血液学的パラメータ測定用セル | ¥17,100 | | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 熱交換器 | 4544753017336 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑧熱交換器 | ¥16,800 | | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 安全弁 | 4544753017596 4544753018562 4544753018579 4544753017404 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑨安全弁 | ¥5,840 | | | | |
| 22300BZX00100000 | | EPシリーズ | 4F-04YN5/5-SJS1 | | 4543043106132 | 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 | | |
| | | | 3DE05YU5/5mLC | | 4543043106170 | | | | | |
| | | | 3DE05YU5/5mMC | | 4543043106187 | | | | | |
| | | | 4F-05HU5/5-JS1 | | 4543043106118 | | | | | |
| | 4F-05YU5/5-SJS | | 4543043106149 | | | | | | | |
| | 4F-05SU5/5-SDA | | 4543043106156 | | | | | | | |
| | 04F-05HU5/5-JS | | 4543043106200 | | | | | | | |
| | 04F-05YU5/5-JS | | 4543043106217 | | | | | | | |
| | 6F-05HU5/5-JS1 | | 4543043106125 | | | | | | | |
| 22300BZX00100000 | | | 4DE08YY5/5-MC | 4543043106194 | | | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型 ②冠状静脈洞型 | ¥101,000 | | |
| | | 3DE10YN2/2mLC | 4543043106163 | | | | | | | |
| 22300BZX00247000 | SJM プレッシュワイヤ サルタス | Pressure Wire Certus | 5414734056038 5414734050135 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 169 血管造影用圧センサー付カテーテルワイヤ | ¥171,000 | | | | |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 人工肺 | 4544753018616 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイブローザブル人工肺(膜型肺)(3)補助循環型 ①一般用 | ¥154,000 | | | | |
| | | | 4544753018791 | | | | | | | |
| | | | 4544753017503 | | | | | | | |
| | | | 4544753018623 | | | | | | | |
| | | | 4544753017510 | | | | | | | |
| | | | 4544753018807 | | | | | | | |
| 22300BZX00251000 | | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | | | | 4544753017503 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(1)一般型 ①抗血栓性あり | ¥72,600 |
| 22300BZX00251000 | | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | | | | 4544753018623 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(1)一般型 ②抗血栓性なし | ¥54,600 |
| 22300BZX00251000 | | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | | | | 4544753017497 4544753017510 4544753018807 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥83,400 |
| 22300BZX00251000 | | | メラエクセライン回路HP2 メイン回路 | | | | 4544753018616 4544753017480 4544753017497 4544753018661 4544753017350 4544753018784 4544753017381 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ①抗血栓性あり | ¥157,000 |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|---------------|------------------------------|---------------|------------|--------------------------------------|------------------|
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 補助循環回路 | 4544753018791 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥76,800 |
| | | | 4544753017503 | | | |
| | | | 4544753018623 | | | |
| | | | 4544753017510 | | | |
| | | 4544753018807 | | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 分離体外循環回路 | 4544753017367 | | 127 人工心肺回路(5) 分離体外循環回路 | ¥47,100 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 リザーバ | 4544753017497 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ③ ハートシェル静脈リザーバ | ¥35,100 |
| | | | 4544753017503 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 血液・薬液フィルタ | 4544753018616 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルタ | ¥18,400 |
| | | | 4544753017497 | | | |
| | | | 4544753017350 | | | |
| | | | 4544753017381 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 パラメータセル | 4544753018616 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメータ測定用セル | ¥17,100 |
| | | | 4544753017480 | | | |
| | | | 4544753017497 | | | |
| | | | 4544753018661 | | | |
| | | | 4544753017350 | | | |
| | | | 4544753017381 | | | |
| | | | 4544753018807 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 安全弁 | 4544753017244 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,840 |
| | | | 4544753018616 | | | |
| | | | 4544753017480 | | | |
| | | | 4544753017497 | | | |
| | | | 4544753018661 | | | |
| | | | 4544753017350 | | | |
| | | | 4544753018784 | | | |
| | | 4544753017381 | | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC 人工肺 | 4544753019286 | 泉工医科工業株式会社 | 124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(3) 補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC メイン回路 | 4544753019286 | | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ② 抗血栓性なし | ¥136,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC リザーバ | 4544753019286 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ③ ハートシェル静脈リザーバ | ¥35,100 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 血液学的パラメータ測定用セル | 4544753019286 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメータ測定用セル | ¥17,100 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 安全弁 | 4544753019286 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,840 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC ラインフィルタ | 4544753019286 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルタ | ¥18,400 |
| 224ABBZX00043000 | | DIB膀胱瘻カテーテル | DIB膀胱瘻カテーテル | | 4582143741829 | 株式会社塚田メディカル・リサーチ |
| | | | 4582143741836 | | | |
| | | | 4582143741843 | | | |
| | | | 4582143741850 | | | |

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24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 類似機能区分 | 暫定価格 (円) |
|------------------|--------------------------|------------|---|--------------------|---------------------------------------|-------------|
| 22300BZX00413000 | アクティバアダプタ | アクティバアダプタ | 0643169093539 0643169093546 0643169093553 | 日本メドトロニック株式会社 | 086 脊髄刺激装置用リード(2)アダプター | ¥35,000 |
| 22400BZX00013000 | Zilver PTX薬剤溶出型末梢血管用ステント | 別表28のとおり | | Cook Japan株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(2)末梢血管用ステントセツト | ¥210,000 |
| 22400BZX00026000 | プロモート クアドラ | プロモート クアドラ | 5414734503754 5414734503761 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 144 両室ヘーミング機能付き植込型除細動器 | ¥4,090,000 |
| 22400BZX00027000 | ユニファイ クアドラ | ユニファイ クアドラ | 5414734504553 5414734504560 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 144 両室ヘーミング機能付き植込型除細動器 | ¥4,090,000 |
| 22400BZX00028000 | カルテット | カルテット | 5414734503334 5414734503198 5414734503358 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 113 植込式心臓ペースメーカー用リード(1)リード①経静脈リードA標準型 | ¥132,000 |

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24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|--------------|---|--|---------------|-----------------------|
| 218ACBZX00010000 | パノラ18 | X-era Smart | 4547497215518 4547497215525 4547497215556 4547497215563 4547497449135 4547497449210 4547497449142 | 株式会社吉田製作所 | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z AUGE SOLIO Z CM AUGE SOLIO Z MAXIM AUGE SOLIO ZZ AUGE SOLIO ZZ CM AUGE SOLIO ZZ MAXIM | 4560217094712 4560217094729 4560217094774 4560217094736 4560217094781 4560217094743 4560217094750 4560217094798 4560217094767 4560217094804 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科CT撮影装置 |
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z AUGE SOLIO Z CM AUGE SOLIO Z MAXIM AUGE SOLIO ZZ AUGE SOLIO ZZ CM AUGE SOLIO ZZ MAXIM | 4560217094712 4560217094729 4560217094774 4560217094736 4560217094781 4560217094743 4560217094750 4560217094798 4560217094767 4560217094804 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z AUGE SOLIO Z CM AUGE SOLIO Z MAXIM AUGE SOLIO ZZ AUGE SOLIO ZZ CM AUGE SOLIO ZZ MAXIM | 4560217094712 4560217094729 4560217094774 4560217094736 4560217094781 4560217094743 4560217094750 4560217094798 4560217094767 4560217094804 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z AUGE SOLIO Z CM AUGE SOLIO Z MAXIM AUGE SOLIO ZZ AUGE SOLIO ZZ CM AUGE SOLIO ZZ MAXIM | 4560217094712 4560217094729 4560217094774 4560217094736 4560217094781 4560217094743 4560217094750 4560217094798 4560217094767 4560217094804 | 朝日レントゲン工業株式会社 | デンタルX線撮影装置 |

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24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 224AABZX00077000 | オージェソリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z | 4560217094712 | 朝日レントゲン工業株式会社 | パノラマ断層撮影装置 |
| | | AUGE SOLIO Z CM | 4560217094729 | | |
| | | | 4560217094774 | | |
| | | AUGE SOLIO Z MAXIM | 4560217094736 | | |
| | | | 4560217094781 | | |
| | | AUGE SOLIO ZZ | 4560217094743 | | |
| | | AUGE SOLIO ZZ CM | 4560217094750 | | |
| | | | 4560217094798 | | |
| | | AUGE SOLIO ZZ MAXIM | 4560217094767 | | |
| | | | 4560217094804 | | |
| 224AIBZX00025000 | デジタルパノラマX線 CCDセンサー NAOMI-DP X-C100 | デジタルパノラマX線 CCDセンサー NAOMI-DP X-C100 | 4582384740230 | 株式会社アールエフ | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| 224AIBZX00026000 | デジタルパノラマX線 CCDセンサー NAOMI-DP X-D100 | デジタルパノラマX線 CCDセンサー NAOMI-DP X-D100 | 4582384740247 | 株式会社アールエフ | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|----------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|--|-------------|
| 220ALBZX00023A01 | クレストピュアシルバーI | クレストピュアシルバーI | 4560230041366 | 石福金属興業株式会社 | 011 歯科鑄造用銀合金 第1種(銀60%以上インジウム5%未満 JIS適合品) | 1g¥116 |
| 220ALBZX00025A01 | クレストピュアシルバーII | クレストピュアシルバーII | 4560230041373 | 石福金属興業株式会社 | 012 歯科鑄造用銀合金 第2種(銀60%以上インジウム5%以上 JIS適合品) | 1g¥145 |
| 222AKBZX00062A01 | クレストピュアコバルト中硬質 | クレストピュアコバルト中硬質 | 4560229440071 | 株式会社日本歯科金属 | 020 歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用 | 1g¥25 |
| 222AKBZX00062A01 | | クレストピュアコバルト中硬質 | 4560229440071 | | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |
| | | クレストピュアコバルト中硬質 | 4560229440064 | | | |
| 223ABZX00020000 | ジーシー ディアーナ | 別表29のとおり | | 株式会社ジーシーデンタルプロダクツ | 040 歯冠用光重合硬質レジン | 1g¥694 |
| 223AFBZX00115000 | フラットティース | フラットティース 30-A3 上顎 | 4582275812671 | 山八歯材工業株式会社 | 032 レジン歯 臼歯用(JIS適合品) | 8本1組¥263 |
| | | フラットティース 30-A3 下顎 | 4582275812688 | | | |
| | | フラットティース 32-A3 上顎 | 4582275812695 | | | |
| | | フラットティース 32-A3 下顎 | 4582275812701 | | | |
| 224ABBZX00029000 | パナピア F 2. 0 | パナピア F 2. 0 (ブラウン) | 4571110504857 | クラレノリタケデンタル株式会社 | 046 歯科用合着・接着材料 I (粉末・液) | 1g¥441 |
| | | パナピア F 2. 0 (ホワイト) | 4571110504864 | | | |
| | | パナピア F 2. 0 (トライアルキット:ブラウン) | 4571110504802 | | | |
| | | パナピア F 2. 0 (トライアルキット:ホワイト) | 4571110504819 | | | |
| 224ABBZX00030000 | パナピア F 2. 0 ペースト | パナピア F 2. 0 ペースト (Aペースト) | 4571110504932 | クラレノリタケデンタル株式会社 | 046 歯科用合着・接着材料 I (粉末・液) | 1g¥441 |
| | | パナピア F 2. 0 ペースト (Bペースト:ブラウン) | 4571110504949 | | | |
| | | パナピア F 2. 0 ペースト (Bペースト:ホワイト) | 4571110504956 | | | |
| | | パナピア F 2. 0 ペースト (Bペースト:オペーク) | 4571110504963 | | | |
| | | パナピア F 2. 0 ペースト (Bペースト:ライト) | 4571110504970 | | | |
| 224AKBZX00012000 | ゼータキャスト Co | ゼータキャスト Co | 4560229441603 | 株式会社日本歯科金属 | 020 歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用 | 1g¥25 |
| | | | 4560229441610 | | | |
| | | | 4560229441627 | | | |
| | | | 4560229441634 | | | |
| 224AKBZX00012000 | ゼータキャスト Co | ゼータキャスト Co | 4560229441603 | | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |
| | | | 4560229441610 | | | |
| | | | 4560229441627 | | | |
| | | | 4560229441634 | | | |
| 224AKBZX00027000 | リライエックス ユニセム 2 クリッカー | リライエックス ユニセム 2 クリッカー (56875) | 4987580189805 | 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 |
| | | リライエックス ユニセム 2 クリッカー (56876) | 4987580189812 | | | |
| | | リライエックス ユニセム 2 クリッカー (56874) | 4987580189799 | | | |
| 224AKBZX00041000 | クレストピュアコバルト硬質 | クレストピュアコバルト硬質 | 4560229440231 | 株式会社日本歯科金属 | 020 歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用 | 1g¥25 |
| | | | 4560229440224 | | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |
| 224AKBZX00041000 | | クレストピュアコバルト硬質 | 4560229440231 | | | |
| | | | 4560229440224 | | | |
| 224AKBZX00042000 | アンカーコバルト | アンカーコバルト | 4560229441047 | 株式会社日本歯科金属 | 020 歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用 | 1g¥25 |
| 224AKBZX00042000 | | アンカーコバルト | 4560229441047 | | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |

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

保険適用開始年月日:平成24年6月1日

| 業事法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|---|---------------|---|-------------------|----------------|----------------------|-------------|
| 222ADBZX00075000 | デーモンクリア | 下顎中切歯右用 デーモンクリア . 022 -3/+2 4560248675874 | 4560248675874 | サイブロン・デンタル株式会社 | 004 グレイトボンド用ブラケット | 1個¥286 |
| | | ／O STD TQ | | | | |
| | | 下顎中切歯左用 デーモンクリア . 022 -3/+2 4560248675881 | | | | |
| | | ／O STD TQ | | | | |
| | | 下顎側切歯右用 デーモンクリア . 022 -3/+4 4560248675898 | | | | |
| | | ／O STD TQ | | | | |
| 下顎側切歯左用 デーモンクリア . 022 -3/+4 4560248675904 | 4560248675904 | サイブロン・デンタル株式会社 | 004 グレイトボンド用ブラケット | 1個¥286 | | |
| ／O STD TQ | | | | | | |
| 下顎犬歯右用 デーモンクリア . 022 +7/+5/ 4560248675911 | | | | | | |
| O STD TQ | | | | | | |
| 下顎犬歯左用 デーモンクリア . 022 +7/+5/ 4560248675928 | | | | | | |
| O STD TQ | | | | | | |
| 222AKBZX00098000 | クリンプロシーラント | クリンプロシーラント イントロキット (12646J) | 4987580190870 | スリーエムヘルスケア株式会社 | 049 歯科充填用材料 I | 1g¥704 |
| 223AFBZX00054000 | アドバンス金属チューブ | 別表30のとおり | | フィード株式会社 | 005 チューブ | 1個¥422 |
| 224AFBZX00004000 | ハヤテポステリオ | 別表31のとおり | | 株式会社クエスト | 032 レジン歯 臼歯用(JIS適合品) | 8本1組¥263 |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| MobileDaRt Evolution | 4540217026432 |
| | 4540217026449 |
| | 4540217026456 |
| | 4540217028733 |
| | 4540217028740 |
| | 4540217028757 |
| | 4540217028580 |
| | 4540217028597 |
| | 4540217028603 |
| | 4540217026463 |
| | 4540217026470 |
| | 4540217026487 |
| | 4540217028610 |
| | 4540217028627 |
| | 4540217028634 |
| | 4540217028641 |
| | 4540217028658 |
| | 4540217028665 |
| | 4540217026494 |
| | 4540217026500 |
| | 4540217026517 |
| | 4540217037629 |
| | 4540217037636 |
| | 4540217037643 |
| | 4540217034215 |
| | 4540217034222 |
| | 4540217034239 |
| | 4540217026524 |
| | 4540217026531 |
| | 4540217026548 |
| | 4540217030200 |
| | 4540217030217 |
| | 4540217030224 |
| | 4540217037650 |
| | 4540217037667 |
| | 4540217037674 |
| | 4540217028672 |
| | 4540217028689 |
| | 4540217028696 |
| | 4540217028702 |
| | 4540217028719 |
| | 4540217028726 |
| | 4540217034277 |
| | 4540217034284 |
| | 4540217034291 |
| | 4540217037605 |
| | 4540217037612 |
| | 4540217037681 |
| | 4540217037698 |
| | 4540217037704 |
| | 4540217037711 |
| | 4540217037728 |
| | 4540217037735 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| MobileArt Evolution | 4540217026555 |
| | 4540217026562 |
| | 4540217026579 |
| | 4540217027729 |
| | 4540217027736 |
| | 4540217027743 |
| | 4540217026586 |
| | 4540217026593 |
| | 4540217026609 |
| | 4540217027750 |
| | 4540217027767 |
| | 4540217027774 |
| | 4540217026616 |
| | 4540217026623 |
| | 4540217026630 |
| | 4540217027880 |
| | 4540217027897 |
| | 4540217027903 |
| | 4540217036288 |
| | 4540217036295 |
| | 4540217036318 |
| | 4540217036325 |
| | 4540217037742 |
| | 4540217037759 |
| | 4540217037766 |
| | 4540217037773 |
| | 4540217037780 |
| | 4540217037797 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317781001 |
| | 4547317781018 |
| | 4547317781025 |
| | 4547317781032 |
| | 4547317782008 |
| | 4547317782015 |
| | 4547317782022 |
| | 4547317782039 |
| | 4547317782107 |
| | 4547317782114 |
| | 4547317782121 |
| | 4547317782138 |
| | 4547317782206 |
| | 4547317782213 |
| | 4547317782220 |
| | 4547317782237 |
| | 4547317782244 |
| | 4547317782251 |
| | 4547317780004 |
| | 4547317780011 |
| | 4547317780028 |
| | 4547317780035 |
| | 4547317780042 |
| | 4547317780059 |
| | 4547317780103 |
| | 4547317780110 |
| | 4547317780127 |
| | 4547317780134 |
| | 4547317780141 |
| | 4547317780158 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| リチャーズ ボルブ | 4953170324260 |
| 改良型 ボルブ | 4953170324277 |
| オフセンター型 ボルブ | 4953170324284 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170330278 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324291 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324307 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324314 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324321 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324338 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324345 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170324352 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170330285 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170330292 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170324369 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170324376 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170324383 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170324390 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170324406 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170324413 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170324420 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170324437 |
| マギー ステンレスピストン(シェパード彎曲型フック付) | 4953170324444 |
| シェア 継骨ピストン | 4953170324451 |
| シェア 継骨ピストン | 4953170324468 |
| ピストン | 4953170324475 |
| ピストン | 4953170324482 |
| ピストン | 4953170324489 |
| ピストン | 4953170324505 |
| ピストン | 4953170324512 |
| ピストン | 4953170324529 |
| ピストン | 4953170324536 |
| ピストン | 4953170330315 |
| シェア ワイヤー人工継骨 | 4953170330339 |
| シェア ワイヤー人工継骨 | 4953170330346 |
| シェア ワイヤー人工継骨 | 4953170330377 |
| シェア ワイヤー人工継骨 | 4953170330384 |
| シェア ワイヤー人工継骨 | 4953170324543 |
| グレート継骨・継骨ストラット | 4953170324567 |
| シェア トルブ | 4953170324574 |
| シェア トルブ | 4953170324581 |
| シェア トルブ | 4953170324598 |
| シェア トルブ | 4953170324604 |
| シェア トルブ | 4953170330414 |
| シェア トルブ | 4953170324611 |
| シェア トルブ | 4953170324628 |
| シェア トルブ | 4953170324635 |
| シェア トルブ | 4953170324642 |
| シェア トルブ(PTFEシャフト) | 4953170324659 |
| コウス改良シェア トルブ | 4953170324666 |
| オーステイン・オフセンター型 トルブ | 4953170324673 |
| フィッシュトルブ | 4953170324680 |
| ピストン | 4953170332357 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332364 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332371 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332388 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332395 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332401 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332418 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332425 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170332432 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170332449 |
| シュクネヒト 継骨アタッチメントピストン | 4953170332456 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332463 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332470 |
| シュクネヒト ワイヤーピストン | 4953170332487 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170332494 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170332500 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170332517 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170332524 |
| マギー ステンレスピストン(ラウンド型フック付) | 4953170332531 |
| シェア ワイヤー人工継骨 | 4953170332548 |
| コーゾンピストン | 4953170332555 |
| コーゾンピストン | 4953170332562 |
| シェアカップピストン 左耳用 | 4953170332579 |
| シェアカップピストン 右耳用 | 4953170332586 |
| シェアカップピストン 右耳用 | 4953170332593 |
| シェア トルブ | 4953170332609 |

別表5

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317781001 |
| | 4547317781018 |
| | 4547317781025 |
| | 4547317781032 |
| | 4547317782008 |
| | 4547317782015 |
| | 4547317782022 |
| | 4547317782039 |
| | 4547317782107 |
| | 4547317782114 |
| | 4547317782121 |
| | 4547317782138 |
| | 4547317782206 |
| | 4547317782213 |
| | 4547317782220 |
| | 4547317782237 |
| | 4547317782244 |
| | 4547317782251 |
| | 4547317780004 |
| | 4547317780011 |
| | 4547317780028 |
| | 4547317780035 |
| | 4547317780042 |
| | 4547317780059 |
| | 4547317780103 |
| | 4547317780110 |
| | 4547317780127 |
| | 4547317780134 |
| | 4547317780141 |
| | 4547317780158 |

別表7

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| ワイドラミナフック | 4560229907611 |
| | 4560229907628 |
| | 4560229907635 |
| ナローラミナフック | 4560229907650 |
| | 4560229907667 |
| | 4560229907674 |
| ナローリデュースドラミナフック | 4560229907681 |
| | 4560229907698 |
| | 4560229907704 |
| エクステンデッドフック | 4560229907734 |
| | 4560229907741 |
| | 4560229907758 |
| ベディクルフック | 4560229907468 |
| | 4560229907475 |
| | 4560229907482 |
| アングルドフック | 4560229907499 |
| | 4560229907505 |
| | 4560229907512 |
| | 4560229907529 |
| | 4560229907536 |
| | 4560229907543 |
| オフセットフック | 4560229907642 |
| | 4560229907659 |
| | 4560229907666 |
| | 4560229907673 |
| | 4560229907680 |
| | 4560229907697 |
| アングルドブレードフック | 4560229907703 |
| | 4560229907710 |
| | 4560229907727 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| HFフィックスドスクリーン | 4560229908199 |
| | 4560229908205 |
| | 4560229908212 |
| | 4560229908229 |
| | 4560229908236 |
| | 4560229908243 |
| | 4560229909160 |
| | 4560229909177 |
| | 4560229909184 |
| | 4560229907888 |
| | 4560229907895 |
| | 4560229907901 |
| | 4560229907918 |
| | 4560229907925 |
| | 4560229907932 |
| | 4560229909191 |
| | 4560229909207 |
| | 4560229909214 |
| | 4560229909221 |
| | 4560229907949 |
| | 4560229907956 |
| | 4560229907963 |
| | 4560229907970 |
| | 4560229907987 |
| | 4560229907994 |
| | 4560229908007 |
| | 4560229909238 |
| | 4560229909245 |
| | 4560229909252 |
| | 4560229909269 |
| | 4560229909276 |
| | 4560229909283 |
| | 4560229909290 |
| | 4560229909306 |
| | 4560229909313 |
| | 4560229908014 |
| | 4560229908021 |
| | 4560229908038 |
| | 4560229908045 |
| | 4560229908052 |
| | 4560229908069 |
| | 4560229909320 |
| | 4560229909337 |
| | 4560229909344 |
| | 4560229909351 |
| | 4560229909368 |
| | 4560229909375 |
| | 4560229909382 |
| | 4560229909399 |
| | 4560229909405 |
| | 4560229908076 |
| | 4560229908083 |
| | 4560229908090 |
| | 4560229908106 |
| | 4560229908113 |
| | 4560229908120 |
| | 4560229909412 |
| | 4560229909429 |
| | 4560229909436 |
| | 4560229909443 |
| | 4560229909450 |
| | 4560229909467 |
| | 4560229909474 |
| | 4560229909481 |
| | 4560229909498 |
| | 4560229908137 |
| | 4560229908144 |
| | 4560229908151 |
| | 4560229908168 |
| | 4560229908175 |
| | 4560229908182 |
| | 4560229909504 |
| | 4560229909511 |
| | 4560229909528 |
| | 4560229909535 |
| | 4560229909542 |
| | 4560229909559 |
| | 4560229909566 |

別表6

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317781001 |
| | 4547317781018 |
| | 4547317781025 |
| | 4547317781032 |
| | 4547317782008 |
| | 4547317782015 |
| | 4547317782022 |
| | 4547317782039 |
| | 4547317782107 |
| | 4547317782114 |
| | 4547317782121 |
| | 4547317782138 |
| | 4547317782206 |
| | 4547317782213 |
| | 4547317782220 |
| | 4547317782237 |
| | 4547317782244 |
| | 4547317782251 |
| | 4547317780004 |
| | 4547317780011 |
| | 4547317780028 |
| | 4547317780035 |
| | 4547317780042 |
| | 4547317780059 |
| | 4547317780103 |
| | 4547317780110 |
| | 4547317780127 |
| | 4547317780134 |
| | 4547317780141 |
| | 4547317780158 |

別表9

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|-------------------------|
| ボーンスクリーク로스ピン MP | 4546540493422 |
| | 4546540493439 |
| | 4546540493446 |
| | 4546540493453 |
| | 4546540493460 |
| | 4546540493477 |
| | 4546540493484 |
| | 4546540493491 |
| | 4546540493507 |
| | 4546540493514 |
| | 4546540639882 |
| ボーンスクリーク로스ピン MP | 4546540639899 |
| | 4546540639905 |
| | 4546540639912 |
| | 4546540639929 |
| | 4546540639936 |
| | 4546540669391 |
| | 4546540669407 |
| | 4546540669414 |
| | 4546540669421 |
| | 4546540493552 |
| | ボーンスクリーク로스ピン エマーゼンシー MP |
| 4546540493576 | |
| 4546540493583 | |
| 4546540493590 | |
| 4546540677921 | |
| ボーンスクリーセルフドリリング MP | 4546540493521 |
| | 4546540493538 |
| | 4546540493545 |
| ボーンスクリーセルフドリリング MP | 4546540639943 |
| | 4546540639950 |

別表10

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------|---------------|---------------|
| 3D ミニプレート MP | 4546540493118 | |
| | 4546540493125 | |
| | 4546540493132 | |
| ミニプレート MP | 4546540493149 | |
| | 4546540493101 | |
| | 4546540493156 | |
| | 4546540493163 | |
| | 4546540493170 | |
| | 4546540493316 | |
| | 4546540493361 | |
| | 4546540493415 | |
| | 4546540493187 | |
| ミニプレート L 型 MP | 4546540493194 | |
| | 4546540493200 | |
| | 4546540493217 | |
| | 4546540493224 | |
| | 4546540493231 | |
| | 4546540493248 | |
| | 4546540493255 | |
| | 4546540493323 | |
| | 4546540493330 | |
| | ミニプレート T 型 MP | 4546540493262 |
| | | 4546540493347 |
| 4546540669384 | | |
| ミニプレート Y 型 MP | 4546540493279 | |
| | 4546540493286 | |
| | 4546540493354 | |
| ミニプレート WY 型 MP | 4546540493293 | |
| | 4546540493309 | |
| テンプレート MP | 4546540493378 | |
| | 4546540493385 | |
| | 4546540493392 | |
| 4546540493408 | | |

別表11

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| Zilver Flex SFA バスキュラス Tent | 0827002037960 |
| | 0827002037977 |
| | 0827002037991 |
| | 0827002038004 |
| | 0827002038011 |
| | 0827002038028 |
| | 0827002237513 |
| | 0827002237520 |
| | 0827002182370 |
| | 0827002182387 |
| | 0827002182394 |
| | 0827002182417 |
| | 0827002182431 |
| | 0827002182448 |
| | 0827002237537 |
| | 0827002237544 |
| | 0827002182455 |
| | 0827002182462 |
| | 0827002182479 |
| | 0827002182493 |
| | 0827002182509 |
| | 0827002182516 |
| | 0827002237551 |
| | 0827002237568 |
| | 0827002182745 |
| | 0827002182752 |
| | 0827002182776 |
| | 0827002182783 |
| | 0827002182813 |
| | 0827002182820 |
| | 0827002237575 |
| | 0827002237582 |
| | 0827002182844 |
| | 0827002182875 |
| | 0827002182882 |
| | 0827002182936 |
| | 0827002182967 |
| | 0827002182974 |
| | 0827002237599 |
| | 0827002237605 |
| | 0827002183018 |
| | 0827002183025 |
| | 0827002183032 |
| 0827002183049 | |
| 0827002183063 | |
| 0827002183070 | |
| 0827002237612 | |
| 0827002237629 | |

別表12

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| V-Track ハイドロソフトエンボリックシステム | 4987350419170 |
| | 4987350419194 |
| | 4987350419217 |
| | 4987350419231 |
| | 4987350419255 |
| | 4987350419279 |
| | 4987350419293 |
| | 4987350604354 |
| | 4987350419316 |
| | 4987350419330 |
| | 4987350419354 |
| | 4987350419378 |
| | 4987350419392 |
| | 4987350419415 |
| | 4987350419439 |
| | 4987350419453 |
| | 4987350419477 |
| | 4987350419491 |
| | 4987350419514 |
| | 4987350419538 |
| | 4987350419552 |
| | 4987350419576 |
| | 4987350419590 |
| | 4987350419613 |
| | 4987350419637 |
| | 4987350419651 |
| | 4987350419675 |
| | 4987350419699 |
| | 4987350419712 |
| | 4987350419736 |
| | 4987350419750 |
| | 4987350419774 |
| | 4987350419798 |
| 4987350419811 | |
| 4987350419835 | |
| 4987350419859 | |
| 4987350419873 | |
| 4987350419897 | |
| 4987350419910 | |
| 4987350419934 | |
| 4987350419958 | |
| 4987350604378 | |
| 4987350604392 | |
| 4987350604415 | |
| 4987350604439 | |
| 4987350604463 | |
| 4987350604477 | |
| 4987350604491 | |
| 4987350604514 | |
| 4987350604538 | |
| 4987350604552 | |
| 4987350604576 | |
| 4987350604590 | |

別表13

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | |
|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| ステム(スタンダード)カラーレス | 4547081085510 | ステム(ハイオフセット)カラーレス | 4547081086234 | |
| | 4547081085299 | | 4547081086029 | |
| | 4547081085626 | | 4547081086135 | |
| | 4547081085527 | | 4547081086241 | |
| | 4547081085305 | | 4547081086036 | |
| | 4547081085633 | | 4547081086142 | |
| | 4547081085534 | | 4547081086258 | |
| | 4547081085312 | | 4547081086043 | |
| | 4547081085640 | | 4547081086159 | |
| | 4547081085541 | | 4547081086265 | |
| | 4547081085329 | | ステム(ハイオフセット)カラーード | 4547081086371 |
| | 4547081085657 | | | 4547081086487 |
| | 4547081085558 | | | 4547081086272 |
| | 4547081085336 | | | 4547081086388 |
| | 4547081085664 | | | 4547081086494 |
| | 4547081085565 | | | 4547081086289 |
| | 4547081085343 | 4547081086395 | | |
| | 4547081085671 | 4547081086500 | | |
| | 4547081085572 | 4547081086296 | | |
| | 4547081085350 | 4547081086401 | | |
| | 4547081085688 | 4547081086517 | | |
| | 4547081085589 | 4547081086302 | | |
| | 4547081085367 | 4547081086418 | | |
| | 4547081085695 | 4547081086524 | | |
| | 4547081085596 | 4547081086319 | | |
| | 4547081085374 | 4547081086425 | | |
| | 4547081085701 | 4547081086531 | | |
| | 4547081085602 | 4547081086326 | | |
| | 4547081085473 | 4547081086432 | | |
| | 4547081085718 | 4547081086548 | | |
| | 4547081085619 | 4547081086333 | | |
| | 4547081085480 | 4547081086449 | | |
| | 4547081085725 | 4547081086555 | | |
| | ステム(スタンダード)カラーード | 4547081085732 | 4547081086340 | |
| | | 4547081085381 | 4547081086456 | |
| | | 4547081085848 | 4547081086562 | |
| | | 4547081085749 | 4547081086357 | |
| | | 4547081085398 | 4547081086463 | |
| 4547081085855 | | 4547081086579 | | |
| 4547081085756 | | 4547081086364 | | |
| 4547081085404 | | 4547081086470 | | |
| ステム(スタンダード)カラーード | 4547081085862 | 4547081086586 | | |
| | 4547081085763 | | | |
| | 4547081085411 | | | |
| | 4547081085879 | | | |
| | 4547081085770 | | | |
| | 4547081085428 | | | |
| | 4547081085886 | | | |
| | 4547081085787 | | | |
| | 4547081085435 | | | |
| | 4547081085893 | | | |
| | 4547081085794 | | | |
| | 4547081085442 | | | |
| | 4547081085909 | | | |
| | 4547081085800 | | | |
| | 4547081085459 | | | |
| | 4547081085916 | | | |
| | 4547081085817 | | | |
| | 4547081085466 | | | |
| 4547081085923 | | | | |
| 4547081085824 | | | | |
| 4547081085497 | | | | |
| ステム(ハイオフセット)カラーレス | 4547081086050 | | | |
| | 4547081086166 | | | |
| | 4547081085954 | | | |
| | 4547081086067 | | | |
| | 4547081086173 | | | |
| | 4547081085961 | | | |
| | 4547081086074 | | | |
| | 4547081086180 | | | |
| | 4547081085978 | | | |
| | 4547081086081 | | | |
| | 4547081086197 | | | |
| | 4547081085985 | | | |
| | 4547081086098 | | | |
| | 4547081086203 | | | |
| | 4547081085992 | | | |
| | 4547081086104 | | | |
| | 4547081086210 | | | |
| | 4547081086005 | | | |
| 4547081086111 | | | | |
| 4547081086227 | | | | |
| ステム(ハイオフセット)カラーレス | 4547081086012 | | | |
| | 4547081086128 | | | |

別表14

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| LCP メディアルプロキシマルティピアプレート | 7611819916098 |
| | 7611819916104 |
| | 7611819916111 |
| | 7611819916128 |
| | 7611819916135 |
| | 7611819916142 |
| | 7611819916159 |
| | 7611819916166 |
| | 7611819916173 |
| | 7611819916180 |
| | 7611819916197 |
| | 7611819924116 |
| | 7611819916203 |
| 7611819916210 | |
| 7611819916227 | |
| 7611819916234 | |
| 7611819916241 | |
| 7611819916258 | |
| LCP アンテロラテラルディスタルティピアプレート | 7611819846449 |
| | 7611819846456 |
| | 7611819846463 |
| | 7611819846470 |
| | 7611819846487 |
| | 7611819846494 |
| | 7611819846500 |
| | 7611819846517 |
| | 7611819846524 |
| | 7611819846531 |
| | 7611819846538 |
| | 7611819846545 |
| | 7611819846552 |
| 7611819846559 | |
| 7611819846566 | |
| 7611819846573 | |
| 7611819846580 | |
| 7611819846587 | |
| 7611819846594 | |
| 7611819846601 | |
| 7611819846608 | |
| 7611819846615 | |

別表15

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ASAHI FUBUKI | 4547327088596 |
| | 4547327088602 |
| | 4547327088619 |
| | 4547327088626 |
| | 4547327088633 |
| | 4547327088640 |
| | 4547327088657 |
| | 4547327088664 |
| | 4547327088671 |
| | 4547327088688 |
| | 4547327088695 |
| | 4547327088701 |
| | 4547327088718 |
| | 4547327088725 |
| | 4547327088732 |
| | 4547327088749 |
| | 4547327088756 |
| | 4547327088763 |
| | 4547327088770 |
| | 4547327088787 |
| | 4547327088794 |
| | 4547327088800 |
| | 4547327088817 |
| | 4547327088824 |
| | 4547327088831 |
| | 4547327088848 |
| | 4547327088855 |
| | 4547327088862 |
| | 4547327088879 |
| | 4547327088886 |
| | 4547327088893 |
| | 4547327088900 |
| | 4547327088916 |
| | 4547327088923 |
| | 4547327088930 |
| | 4547327088947 |
| | 4547327088954 |
| 4547327088961 | |
| 4547327088978 | |
| 4547327088985 | |
| 4547327088992 | |
| 4547327089005 | |
| 4547327089012 | |

別表23

| 製品名 | 製品コード |
|------|---------------|
| キャリー | 4562150384363 |
| | 4562150384370 |
| | 4562150384387 |
| | 4562150384394 |
| | 4562150384400 |
| | 4562150384417 |
| | 4562150384424 |
| | 4562150384431 |
| | 4562150384448 |
| | 4562150384455 |
| | 4562150384462 |
| | 4562150384479 |
| | 4562150384486 |
| | 4562150384493 |
| | 4562150384509 |
| | 4562150384516 |
| | 4562150384523 |
| | 4562150384530 |
| | 4562150384547 |
| | 4562150384554 |
| | 4562150384561 |
| | 4562150384578 |
| | 4562150384585 |
| | 4562150384592 |
| | 4562150384608 |
| | 4562150384615 |
| | 4562150384622 |
| | 4562150384639 |
| | 4562150384646 |
| | 4562150384653 |
| | 4562150384660 |
| | 4562150384677 |
| | 4562150384684 |
| | 4562150384691 |
| | 4562150384707 |
| | 4562150384714 |

別表24

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| 2P-SM | 8809157676203 |
| 2P-SL | 8809157676210 |
| 2P-SLJ | 8809157676227 |
| 2P-SMC | 8809157676234 |
| 2P-SLC | 8809157676241 |
| 2P-SMC-D | 8809157676258 |
| 2P-SLC-D | 8809157676265 |
| 4P-SM | 8809157676272 |
| 4P-SL | 8809157676289 |
| 4P-SLJ | 8809157676296 |
| 4P-SMC | 8809157676302 |
| 4P-SLC | 8809157676319 |
| 4P-SMC-D | 8809157676326 |
| 4P-SLC-D | 8809157676333 |
| 1S-SM | 8809157676067 |
| 1S-SL | 8809157676074 |
| 1S-SLJ | 8809157676081 |
| 1S-SMC | 8809157676098 |
| 1S-SLC | 8809157676104 |
| 1S-SMC-D | 8809157676111 |
| 1S-SLC-D | 8809157676128 |
| 2S-SM | 8809157676135 |
| 2S-SL | 8809157676142 |
| 2S-SLJ | 8809157676159 |
| 2S-SMC | 8809157676166 |
| 2S-SLC | 8809157676173 |
| 2S-SMC-D | 8809157676180 |
| 2S-SLC-D | 8809157676197 |
| 1S-SMCL-DJP | 8809157676432 |
| 1S-SLCL-DJP | 8809157676449 |
| 2S-SMCL-DJP | 8809157676456 |
| 2S-SLCL-DJP | 8809157676463 |
| SMCL-ST | 8809157676470 |
| SLCL-ST | 8809157676487 |

別表25

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| 2P-SM | 8809157676203 |
| 2P-SL | 8809157676210 |
| 2P-SLJ | 8809157676227 |
| 2P-SMC | 8809157676234 |
| 2P-SLC | 8809157676241 |
| 2P-SMC-D | 8809157676258 |
| 2P-SLC-D | 8809157676265 |
| 4P-SM | 8809157676272 |
| 4P-SL | 8809157676289 |
| 4P-SLJ | 8809157676296 |
| 4P-SMC | 8809157676302 |
| 4P-SLC | 8809157676319 |
| 4P-SMC-D | 8809157676326 |
| 4P-SLC-D | 8809157676333 |
| 1S-SM | 8809157676067 |
| 1S-SL | 8809157676074 |
| 1S-SLJ | 8809157676081 |
| 1S-SMC | 8809157676098 |
| 1S-SLC | 8809157676104 |
| 1S-SMC-D | 8809157676111 |
| 1S-SLC-D | 8809157676128 |
| 2S-SM | 8809157676135 |
| 2S-SL | 8809157676142 |
| 2S-SLJ | 8809157676159 |
| 2S-SMC | 8809157676166 |
| 2S-SLC | 8809157676173 |
| 2S-SMC-D | 8809157676180 |
| 2S-SLC-D | 8809157676197 |
| 1S-SMCL-DJP | 8809157676432 |
| 1S-SLCL-DJP | 8809157676449 |
| 2S-SMCL-DJP | 8809157676456 |
| 2S-SLCL-DJP | 8809157676463 |
| SMCL-ST | 8809157676470 |
| SLCL-ST | 8809157676487 |

別表26

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| DIB-PCAシステム | 4547317781001 |
| | 4547317781018 |
| | 4547317781025 |
| | 4547317781032 |
| | 4547317782008 |
| | 4547317782015 |
| | 4547317782022 |
| | 4547317782039 |
| | 4547317782107 |
| | 4547317782114 |
| | 4547317782121 |
| | 4547317782138 |
| | 4547317782206 |
| | 4547317782213 |
| | 4547317782220 |
| | 4547317782237 |
| | 4547317782244 |
| | 4547317782251 |
| | 4547317780004 |
| | 4547317780011 |
| | 4547317780028 |
| | 4547317780035 |
| | 4547317780042 |
| | 4547317780059 |
| | 4547317780103 |
| | 4547317780110 |
| | 4547317780127 |
| | 4547317780134 |
| | 4547317780141 |
| | 4547317780158 |

別表27

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| HF マルチアキシアルスクリーン | 4560229908250 |
| | 4560229908267 |
| | 4560229908274 |
| | 4560229908281 |
| | 4560229908298 |
| | 4560229908304 |
| | 4560229958910 |
| | 4560229958927 |
| | 4560229958934 |
| | 4560229958941 |
| | 4560229958958 |
| | 4560229958965 |
| | 4560229958972 |
| | 4560229958989 |
| | 4560229958996 |
| | 4560229959009 |
| | 4560229959016 |
| | 4560229959023 |
| | 4560229959030 |
| | 4560229959047 |
| | 4560229959054 |
| | 4560229959061 |
| | 4560229959078 |
| | 4560229959085 |
| | 4560229929187 |
| | 4560229959092 |
| | 4560229929194 |
| | 4560229959108 |
| | 4560229929200 |
| | 4560229959115 |
| | 4560229959122 |
| | 4560229929217 |
| | 4560229959139 |
| | 4560229929224 |
| | 4560229959146 |
| | 4560229929231 |
| | 4560229959153 |
| | 4560229929248 |

別表28

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|---------------|
| Zilver PTX薬剤溶出型末梢血管用ステント | 0827002513396 |
| | 0827002513402 |
| | 0827002513419 |
| | 0827002513426 |
| | 0827002513433 |
| | 0827002513440 |
| | 0827002513457 |
| | 0827002513464 |
| | 0827002513471 |
| | 0827002513495 |
| | 0827002513501 |
| | 0827002513518 |
| | 0827002513525 |
| | 0827002513532 |
| | 0827002513549 |
| | 0827002513556 |
| | 0827002513563 |
| | 0827002513570 |
| | 0827002513587 |
| | 0827002513594 |
| | 0827002513600 |
| | 0827002552890 |
| | 0827002552906 |
| | 0827002552913 |
| | 0827002552920 |
| | 0827002552937 |
| | 0827002552944 |
| | 0827002552951 |
| | 0827002552999 |
| | 0827002553002 |
| | 0827002553019 |
| | 0827002553026 |
| | 0827002553033 |
| | 0827002553040 |
| | 0827002553057 |
| | 0827002552968 |
| | 0827002552975 |
| | 0827002552982 |
| | 0827002552722 |
| | 0827002552739 |
| | 0827002552746 |
| | 0827002552715 |

別表29

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------------|----------------|
| ディアーナ エントランスセット A2 | 04548161214042 |
| ディアーナ エントランスセット A3 | 04548161214059 |
| ディアーナ A&Bセット | 04548161214066 |
| ディアーナ DA2 エコパック10 | 04548161214073 |
| ディアーナ DA3 エコパック10 | 04548161214080 |
| ディアーナ DA3.5 エコパック10 | 04548161214097 |
| ディアーナ デンチン DA1 3.3mL 5.8g | 04548161214103 |
| ディアーナ デンチン DA2 3.3mL 5.8g | 04548161214110 |
| ディアーナ デンチン DA3 3.3mL 5.8g | 04548161214127 |
| ディアーナ デンチン DA3.5 3.3mL 5.8g | 04548161214134 |
| ディアーナ デンチン DA4 3.3mL 5.8g | 04548161214141 |
| ディアーナ デンチン DB1 3.3mL 5.8g | 04548161214158 |
| ディアーナ デンチン DB2 3.3mL 5.8g | 04548161214165 |
| ディアーナ デンチン DB3 3.3mL 5.8g | 04548161214172 |
| ディアーナ デンチン DB4 3.3mL 5.8g | 04548161214189 |
| ディアーナ デンチン DC1 3.3mL 5.8g | 04548161214196 |
| ディアーナ デンチン DC2 3.3mL 5.8g | 04548161214202 |
| ディアーナ デンチン DC3 3.3mL 5.8g | 04548161214219 |
| ディアーナ デンチン DC4 3.3mL 5.8g | 04548161214226 |
| ディアーナ デンチン DD2 3.3mL 5.8g | 04548161214233 |
| ディアーナ デンチン DD3 3.3mL 5.8g | 04548161214240 |
| ディアーナ デンチン DD4 3.3mL 5.8g | 04548161214257 |
| ディアーナ デンチン DW 3.3mL 5.8g | 04548161214264 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODA1 3.3mL 5.8g | 04548161214271 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODA2 3.3mL 5.8g | 04548161214288 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODA3 3.3mL 5.8g | 04548161214295 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODA3.5 3.3mL 5.8g | 04548161214302 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODA4 3.3mL 5.8g | 04548161214319 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODB1 3.3mL 5.8g | 04548161214325 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODB2 3.3mL 5.8g | 04548161214332 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODB3 3.3mL 5.8g | 04548161214349 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODB4 3.3mL 5.8g | 04548161214356 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODC1 3.3mL 5.8g | 04548161214363 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODC2 3.3mL 5.8g | 04548161214370 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODC3 3.3mL 5.8g | 04548161214387 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODC4 3.3mL 5.8g | 04548161214394 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODD2 3.3mL 5.8g | 04548161214400 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODD3 3.3mL 5.8g | 04548161214417 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODD4 3.3mL 5.8g | 04548161214424 |
| ディアーナ オペーカステンチン ODW 3.3mL 5.8g | 04548161214431 |
| ディアーナ エナメル E57 3.3mL 5.8g | 04548161214448 |
| ディアーナ エナメル E58 3.3mL 5.8g | 04548161214455 |
| ディアーナ エナメル E59 3.3mL 5.8g | 04548161214462 |
| ディアーナ エナメル E60 3.3mL 5.8g | 04548161214479 |
| ディアーナ エナメル EW 3.3mL 5.8g | 04548161214486 |
| ディアーナ エナメルインテンジブ E1 3.3mL 5.8g | 04548161214493 |
| ディアーナ トランス T0 3.3mL 5.8g | 04548161214509 |
| ディアーナ トランス T2 3.3mL 5.8g | 04548161214516 |
| ディアーナ トランス T4 3.3mL 5.8g | 04548161214523 |
| ディアーナ サービカル CAL 3.3mL 5.8g | 04548161214530 |
| ディアーナ サービカル CAD 3.3mL 5.8g | 04548161214547 |
| ディアーナ サービカル CBL 3.3mL 5.8g | 04548161214554 |
| ディアーナ サービカル CBD 3.3mL 5.8g | 04548161214561 |
| ディアーナ サービカル CCL 3.3mL 5.8g | 04548161214578 |
| ディアーナ サービカル CCD 3.3mL 5.8g | 04548161214585 |
| ディアーナ サービカル CDL 3.3mL 5.8g | 04548161214592 |
| ディアーナ サービカル CDD 3.3mL 5.8g | 04548161214608 |
| ディアーナ オペーク FO 2.0mL 3.4g | 04548161214615 |
| ディアーナ オペーク OA1 2.0mL 3.4g | 04548161214622 |
| ディアーナ オペーク OA2 2.0mL 3.4g | 04548161214639 |
| ディアーナ オペーク OA3 2.0mL 3.4g | 04548161214646 |
| ディアーナ オペーク OA3.5 2.0mL 3.4g | 04548161214653 |
| ディアーナ オペーク OA4 2.0mL 3.4g | 04548161214660 |
| ディアーナ オペーク OB1 2.0mL 3.4g | 04548161214677 |
| ディアーナ オペーク OB2 2.0mL 3.4g | 04548161214684 |
| ディアーナ オペーク OB3 2.0mL 3.4g | 04548161214691 |
| ディアーナ オペーク OB4 2.0mL 3.4g | 04548161214707 |
| ディアーナ オペーク OC1 2.0mL 3.4g | 04548161214714 |
| ディアーナ オペーク OC2 2.0mL 3.4g | 04548161214721 |
| ディアーナ オペーク OC3 2.0mL 3.4g | 04548161214738 |
| ディアーナ オペーク OC4 2.0mL 3.4g | 04548161214745 |
| ディアーナ オペーク OD2 2.0mL 3.4g | 04548161214752 |
| ディアーナ オペーク OD3 2.0mL 3.4g | 04548161214769 |
| ディアーナ オペーク OD4 2.0mL 3.4g | 04548161214776 |
| ディアーナ オペーク MO 2.0mL 3.4g | 04548161214783 |
| ディアーナ オペーク OW 2.0mL 3.4g | 04548161214790 |
| ディアーナ アドオンジェル E 2.0mL 3.0g | 04548161214806 |
| ディアーナ アドオンジェル D 2.0mL 3.0g | 04548161214813 |
| ディアーナ モデリングリキッド 5.0mL 5g | 04548161214820 |

別表30

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| アドバンス金属チューブ | 4580231469280 |
| | 4580231469297 |
| | 4580231469303 |
| | 4580231469310 |
| | 4580231469327 |
| | 4580231469334 |
| | 4580231469341 |
| | 4580231469358 |
| | 4580231469365 |
| | 4580231469372 |
| | 4580231469389 |
| | 4580231469396 |
| | 4580231469402 |
| | 4580231469419 |
| | 4580231469426 |
| | 4580231469433 |
| | 4580231469440 |
| | 4580231469457 |
| | 4580231469464 |
| | 4580231469471 |
| | 4580231469488 |
| | 4580231469495 |
| | 4580231469501 |
| | 4580231469518 |
| | 4580231469525 |
| | 4580231469532 |
| | 4580231469549 |
| | 4580231469556 |

