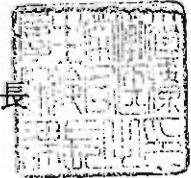


保医発0531第2号
平成24年5月31日

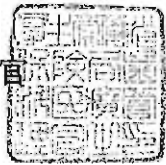
地方厚生(支)局医療課長
都道府県民生主管部(局)
国民健康保険主管課(部)長
都道府県後期高齢者医療主管部(局)
後期高齢者医療主管課(部)長

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

| 標準品コード | 品名 | 商品コード | 保険適用先 | 特定診療報酬算定区分 |
|------------------|---------------------------------------|---|--|------------------------|
| 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 ポストン・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 |
| 22300BZX00085000 | ファイロスキャン シリーズ | ファイロスキャン 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 株式会社テクニリンク | 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 株式会社テクニリンク | 低周波治療器 |
| 223ALBZX00025000 | | | | 超音波治療器 |
| 22400BZX0005000 | 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ル | 腔内照射装置 |
| 22400BZX00158000 | パード ブラキソース システム | パード ブラキソース 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 |
| 224ABBZX00081000 | 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 |
| 224ABBZX00082000 | 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 6mm 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 | ダイレクトデジタルタイザー REGIUS SIGMA2 | ダイレクトデジタルタイザー REGIUS MODEL SIGMA2 | 4560141939386 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 | オーゼンリオ 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

| 診療行為コード | 品名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用業者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|-----------------|--------------|---------------------|---------------|---------------|-----------------|
| 224AABZ00071000 | 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 | 4560217094787 | | |
| | | | 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 | 保険適用会社名 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|---------------------------------|--------------------|-------|-------------|-----------------|
| 220AB3ZX00229000 | 回診用X線撮影装置 MobileDefit Evolution | 別表1のとおり | | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| 220AB8ZX00297000 | 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 |
| 221008ZX00365000 | 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 |
| 222008ZX00923000 | 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

| 区分B(個別評価) | 品名 | メーカー | 品番 | メーカー | 品名 | 単価 |
|------------------|----------------------|--|---|---------------------|--|----------|
| 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 4961704248682 | ユニテカ株式会社 | 042 緊急時フラットアクセス用留置カテーテル(2)ダブルルーメン以上 ① 一般型 | ¥14,900 |
| 20200BZY00869000 | 蓄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 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(2)化学療法用 | ¥3,580 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110013 4548263110020 4548263110136 4548263130011 4548263130028 | | 019 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(1)一般型 ② 化学療法用 | ¥3,610 |
| 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 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 20700BZZ01000000 | | メラ HP エクセラン プライム | 4544753228565 | | 124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) 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 |
| 20700BZZ01000000 | | メラ HP エクセラン プライム | 4544753228572 | | 124 ディスポーザブル人工肺(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 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) 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 |
| 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 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) 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 |
| 21600BZZ00299000 | 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 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 21600BZZ00299000 | | メラNHPエクセラン | 4544753188395 | | 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 |
| 21600BZY00290000 | ファスティン RC アンカー | 6.0mm FASTIN RC Anchor w/ETHIBOND 4987482351225 6.5mm FASTIN RC Anchor w/ETHIBOND 4987482351256 | | 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 スチールアンカー型(スクリュー型) | ¥34,300 |
| 21700BZY00269000 | マイクロ クイックアンカー プラス | Micro Quick Anchor Plus, 3-0 Ethibond, V 4987482548854-4 Micro Quick Anchor Plus, 4-0 Ethibond, C 4987482548881-1 Micro Quick Anchor Plus, 4-0 Ethibond, P 4987482548878-3 | | 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 スチールアンカー型(その他) | ¥34,300 |
| 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 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 21700BZZ00218000 | | メラNHPエクセランNSH-R | 4544753203715 | | 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 |
| 21800BZY10217000 | ミニアンカー | Mini Anchor with Threader Tab 4987482540063 Mini QuickAnchor Plus with 2/0 Ethibond 4987482542920 Mini QuickAnchor Plus with 0 Ethibond 4987482527550 | | 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 スチールアンカー型(その他) | ¥34,300 |

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

| 薬事番号 | 商品名 | 商品名 | 商品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 標準価格 (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 thibond | 4987482542913 | | | |
| | | Super QUICKANCHOR Plus w/ #2 Ethibo nd | 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 (I) 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 (I) 一般型 ① 一般用 | ¥3,330 |
| 221AABZX00145000 | TaperGuard 気管チューブ | TaperGuard 気管チューブ | 0840029006771 | コウディエンジャパン株式会社 | 027 気管内チューブ (I) 加あり ② カフ上部吸引機能 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) | 0884521103859 | | | | |
| | | 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) 有椎スクリュー(固定型) | ¥80,900 |
| 22200BZX00652000 | スーパーボア | 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 | 東工医科工業株式会社 | 124 ディスホーサブル人工肺(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 (I) 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 ハードシェル静 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 | 東工医科工業株式会社 | 124 ディスホーサブル人工肺(膜型肺) (2) 体外循環型 (リザーバ機能なし) ① 一般用 | ¥113,000 |

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

| 品名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用者 | 区分 | 価格 |
|------------------|------------------------------|--|--------------------------|--|----------|
| 22300BZX00251000 | メラクセライン回路HP2 | メラクセライン回路HP2 血液濃縮回路 4544753018616 4544753018661 | 東工医科工業株式会社 | 127 人工心臓回路(4) 血液濃縮回路 | ¥30,900 |
| 22300BZX00251000 | | メラクセライン回路HP2 リザーバ 4544753018661 4544753017510 4544753018807 | | 127 人工心臓回路(6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥10,100 |
| 22300BZX00251000 | | メラクセライン回路HP2 回路洗浄用フィルター 4544753017381 | | 127 人工心臓回路(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 デイポーザブル人工肺(膜型肺) (1) 体外循環型 (リザーバ機能あり) ① 一般用 | ¥142,000 |
| 22300BZX00362000 | | OXYGENATOR Module(PC coated) 4580236784012 | | 124 デイポーザブル人工肺(膜型肺) (2) 体外循環型 (リザーバ機能なし) ① 一般用 | ¥113,000 |
| 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(顔面骨・顔面・上下顎骨用) | ¥3,810 |
| 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 ストレート型・異形型 | ¥13,900 |
| 22400BZX0014000 | Zilver Flex SFA用 バスキュラステント | 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) 末梢血管用ステントセット | ¥210,000 |
| 22400BZX0016000 | V-Track/ハイドロソフトエンポリックシステム | 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 バイオフィスタックスーチャーアンカー | バイオフィ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 8714729802334 8714729802341 8714729802358 8714729802365 8714729802372 8714729802389 | 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 |
| 22400BZX00135000 | COREエルボーARC | CE HUMERAL/CL SML R 4547898209680 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 | 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 | ¥316,000 |
| 22400BZX00135000 | | CE ULNAR/CL SML R 4547898209802 CE ULNAR/CL SML-L R 4547898209819 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 | | 066 人工肘関節用材料 (2) 尺骨側材料 | ¥267,000 |
| 22400BZX00136000 | COREエルボーC | CE HUMERAL/C SML R 4547898209741 CE HUMERAL/C MED R 4547898209758 CE HUMERAL/C LAG R 4547898209765 CE HUMERAL/C SML L 4547898209772 | 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 | ¥316,000 |

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

| 区分B(個別評価) | 品名 | 商品コード | 保険適用希望者 | 設定価格区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-----------------------------|---|--------------------------|--|----------|
| 22400BZX00136000 | COREILポー-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 4547898209798 | | | |
| | | CE ULNAR/C SML R 4547898209925 | | 066 人工肘関節用材料(2) 尺骨側材料 | |
| | | CE ULNAR/C SML-L R 4547898209932 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED R 4547898209949 | | | |
| | | CE ULNAR/C MED-L R 4547898209958 | | | |
| | | 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 | ナカシマメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨ステム(I) A 標準型 | ¥607,000 |
| 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 スウィヴロック SP 5.5mm Vented Ti 8466380180152 | 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 インターフェレンス型 | ¥45,800 |
| 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(8) オクルージョンカテーテル ② 特殊型 | ¥123,000 |
| 22400BZX00151000 | ガイドイングカテーテルNV | Dilator 4547327089050 | 朝日インテック株式会社 | 002 ケーローター | ¥2,900 |
| | | 4547327089067 | | | |
| | | 4547327089074 | | | |
| | | 4547327089081 | | | |
| | | 4547327089098 | | | |
| | | 4547327089104 | | | |
| | | 4547327089111 | | | |
| | | 4547327089128 | | | |
| | | 4547327089135 | | | |
| | | 4547327089142 | | | |
| | | 4547327089159 | | | |
| 22400BZX00151000 | | 別表15のとおり | | 132 ガイドイングカテーテル(3) 脳血管用 | ¥24,200 |
| 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 エンドスコープ株式会社 | 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 スチールアンカー型(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 5. 5mm 2 本付 白青 4580110405149 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 5. 5mm 2 本付 青黒 4580110405156 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra Ti 5. 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 | 126 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 スチールアンカー型(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

| 保険適用区分 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 単価(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搭載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 | | | | | |
| 22400BZX00185000 | MyoDex リード | MyoDex リード | 54147340508280 541473405074 541473405081 | 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 | | |
| 22400BZX00187000 | Lorenz 2.0mm ロッキングプレート | 2.0 ロッキングプレート 直 4 穴 | 4562194969861 | 株式会社メディカルユアードエイ | 061 固定用内副子(プレート) (9) その他のプレート ① 標準 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 | | |
| | | 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 5x24x6 | 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 I 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 | メンリックヘルスケア株式会社 | 009 非固着性シリコンゲル (2) 平坦部位用 | ¥139 | | |
| 224ADBZX00059000 | | | 7332551173609 7332551173630 7332551173679 7310791014531 | | | | 103 非固着性シリコンゲル (2) 平坦部位用 | ¥139 |
| 224AIBZX00030000 | ディスプレイザブル シリコー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 在宅療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 | | | | | | | 003 在宅療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 | | | | | | | 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 | | | | | | | 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 |
| 224AMBZX00005000 | | | | | | | ピゴン パーフェーフ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(区分日)(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

| 製品(販売)名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 区分 | 評価価格(円) |
|------------------|-------|-------------------|---------------|----------------------|---|---------|
| 16200BZZ01201000 | | ボーンセラムP | 4560246659754 | オリンパスヘ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A腸骨挿入用 | ¥69,500 |
| 20200BZZ01460000 | | メディキット血管造影キット | 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)オーバーザワイヤー②造影能強化型 | ¥34,300 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263150019 | オーベクス株式会社 | 007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(1)一般用 | ¥3,500 |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| | | | 4548263151016 | | | |
| | | | 4548263151023 | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | | 018 携帯型ディスプレイPCA用装置 | ¥1,220 |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| | | | 4548263151016 | | | |
| | | | 4548263151023 | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | | 019 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(1)一般型①一般用 | ¥3,330 |
| | | | 4548263150026 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| | | | 4548263151016 | | | |
| | | | 4548263151023 | | | |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263130011 | | 008 携帯型ディスプレイ注入ポンプ | ¥3,590 |
| | | | 4548263130028 | | | |
| | | ベセルフューザーPCAセット | 4548263150019 | | | |
| | | | 4548263150028 | | | |
| | | | 4548263150033 | | | |
| 21000BZZ00348000 | | グッドテックカテーテル | 4544043093897 | 株式会社グッドテック | 008 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,880 |
| | | | 4544043093873 | | | |
| | | | 4544043093880 | | | |
| 21100BZZ00562000 | | ガイドワイヤーIV | 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 Gala Second | 4547327089036 | | | |
| | | | 4547327089043 | | | |
| 21200BZZ00253000 | | 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 | 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)オーバーザワイヤー①選択的アブレーション型Aブレードあり | ¥46,400 |
| | | | 4987494233640 | | | |
| | | | 4987494034916 | | | |
| | | | 4987494042296 | | | |
| | | | 4987494219218 | | | |

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

| 製品(販売)名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 区分 | 評価価格 (円) |
|------------------------|---|---|---|-------------------|--|-------------|
| ナデシコ | 4987494047901 4987494189700 4987494030989 4987494047802 4987494056648 | ナデシコ | 4987494047901 | 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 |
| スナイパー2 | 4543334180995 | 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 |
| PTCAバルーンカテーテルⅡ | 4538612723476 4538612723483 4538612723490 4538612723506 4538612723513 4538612723520 4538612723537 4538612723544 4538612723551 4538612723568 4538612723575 | CT15150 CT15200 CT15225 CT15250 CT15275 CT15300 CT20200 CT20225 CT20250 CT20275 CT20300 | 4538612723476 4538612723483 4538612723490 4538612723506 4538612723513 4538612723520 4538612723537 4538612723544 4538612723551 4538612723568 4538612723575 | 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 |
| ファンサックⅣ | 4543334180971 4543334180988 4543334181008 | ファンサックⅣ | 4543334180971 | 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 |
| ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH | 4544043093910 4544043093903 4544043093927 4544043093934 4544043093941 4544043093965 4544043093972 4544043093958 4544043093989 | PF6-JL40SHR PF6-AL1SHR PF6-JR40SHR PF6-JS325 PF6-RSB10ASH PF6-RSB15ASH PF6-RSB20ASH PF6-RSB10BSH PF6-TUKORC | 4544043093910 4544043093903 4544043093927 4544043093934 4544043093941 4544043093965 4544043093972 4544043093958 4544043093989 | 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 |
| アンギオカテーテル | 4580155042448 | アンギオカテーテル | 4580155042448 | 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 |
| ガイディングカテーテルHA | 4547327089180 | SheathLess PV | 4547327089180 | 新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 | ¥23,600 |
| EP 電極カテーテル | 4545985104399 | 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①標準型 | ¥72,800 |
| ナデシコキット | 4987494050798 | ナデシコキット | 4987494050798 | 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 |
| JMS CAPD接続チューブ | 4987494085781 4987494085804 4987494085811 | 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 |
| EP カテーテル | 4545985600648 | 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 |
| キャリア | 4545985600648 | 別表21のとおり | 4545985600648 | 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 |
| マイクロカテーテル | 4545985600648 | 別表22のとおり | 4545985600648 | 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 |
| テルモガイディングシースGS-1 | 4987350604910 | テルモガイディングシースGS-1 | 4987350604910 | テルモ株式会社 | 002 タイレーター | ¥2,900 |
| テルモガイディングシースGS-1 | 4987350604910 | テルモガイディングシースGS-1 | 4987350604910 | テルモ株式会社 | 132 ガイディングカテーテル(2)腹部四肢末梢用 | ¥23,600 |
| キャリア | 4545985600648 | 別表23のとおり | 4545985600648 | 株式会社ユー・ティー・エム | 012 血管造影用ガイドワイヤー(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

| 請求品コード | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用業者 | 決定補償区分 | 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 腎臓又は膀胱瘻用カテーテル及びカテーテルセット(1) 腎臓用カテーテル⑤腎盂バルーン型 | ¥2,410 | |
| | | | 4544050093552 | | | | |
| | | | 4544050093569 | | | | |
| | | | 4544050093676 | | | | |
| | | | 4544050093583 | | | | |
| | | | 4544050093590 | | | | |
| | | | 4544050093806 | | | | |
| | | | 4544050093613 | | | | |
| | | | 4544050093620 | | | | |
| | | | GB腎盂バルーンフラットタイプXL | | | | 4544050093637 |
| | | | | | | | 4544050093844 |
| | | | | | | | 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 腎臓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 | クリンバック | 別表24のとおり | | 株式会社ユーシンメディカル | 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-レンチューブ)A軟質型 |
| 22100BZX00010000 | メドエルオーディオプロセッサ OPUS | コントロールユニット | 4582290232928 | 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①マイクロホン | ¥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

| 保険適用区分 | 製品名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 単価 (円) |
|------------------|--------------------|------------|---|---------------|--|-----------|
| 22100BZX0010000 | 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 | 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 ⑥ 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 | オキシア人工心臓回路 | オキシア人工心臓回路 | 4987494083784 4987494086429 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 124 ディスホーサブル人工肺(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 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494085859 4987494074389 4987494074235 4987494078971 4987494076840 4987494082810 4987494061853 4987494061877 4987494078247 4987494062706 4987494064397 | | 124 ディスホーサブル人工肺(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 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494062706 4987494064397 | | 126 遠心式体外循環用血液ポンプ (2) 長期使用型 | ¥83,400 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494061853 4987494061877 4987494086181 4987494086405 4987494086428 | | 127 人工心臓回路 (1) メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥157,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494062706 4987494064397 | | 127 人工心臓回路 (2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥76,800 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494086313 | | 127 人工心臓回路 (3) 心筋保護回路 | ¥20,600 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074389 4987494086429 | | 127 人工心臓回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥30,900 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494086405 4987494086429 4987494061877 | | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ③ ハードシェル静脈リザーバー | ¥35,100 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494086313 | | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ④ 心筋保護用貯液槽 | ¥12,300 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494061853 | | 127 人工心臓回路 (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

| 標準品コード | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 標準価格 (円) | | |
|------------------|-----------------------|---------------------------|---|--------------------------|--|-----------------|------------------------------|--------------|
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心臓回路 | オキシア人工心臓回路 | 4987494086191 4987494086429 49874940861877 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥18,400 | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074235 4987494086405 | | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ⑤ 回路洗浄用フィルター | ¥4,900 | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074389 4987494074235 49874940861877 4987494061853 4987494083794 4987494086191 4987494086405 4987494086429 | | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的パラメーター測定用セル | ¥17,100 | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494086313 | | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ⑥ 熱交換器 | ¥16,800 | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心臓回路 | 4987494074389 4987494074235 4987494066191 4987494086405 4987494086429 | | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,840 | | |
| 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 (8) 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 |
| 22200BZX00852000 | | スーパーポア | HB-11 | | 4961333214150 | HOYA株式会社 | 078 人工骨 (1) 汎用型 ② 吸収型 イ 多孔体 | mL当たり¥14,900 |
| | | | HB-50-Q620 | | 4961333214187 | | | |
| | | | HB-50-O820 | | 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 4547081085268 4547081085237 4547081085244 4547081085275 4547081085282 | ナカシマメディカル株式会社 | 073 髄内釘 (1) 髄内釘 ③ 大腿骨頸部型 | ¥171,000 | | |
| 22200BZX00761000 | プレジジョン 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 脊椎刺激装置用リード (1) リードセット ① 4種 | ¥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 ① 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 | 4544753018763 | 泉工医科工業株式会社 | 126 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 | 4544763017598 4544763018562 | | 127 人工心臓回路 (1) メイン回路 ② 抗血栓性なし | ¥136,000 | | |

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

| 製品(販売)名 | 製品コード | 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 | ¥139,000 | | |
| 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 | | 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 | | | | |
| 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 4544753018791 4544753017503 4544753018623 4544753017510 4544753018807 | 泉工医科工業株式会社 | 124 デイスポーザブル人工肺(膜型肺)(3)補助循環型 ① 一般用 | ¥154,000 | | |
| 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 | 4544753018816 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

| 商品コード | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 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 人工心臓回路(2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥78,800 |
| | | | 4544753017503 | | | |
| | | | 4544753018823 | | | |
| | | | 4544753017510 | | | |
| | | | 4544753018807 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 分離体外循環回路 | 4544753017367 | | 127 人工心臓回路(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 人工心臓回路(8) 個別機能品 ③ ハートシールド静脈リザーバ | ¥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 人工心臓回路(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 人工心臓回路(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 人工心臓回路(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 デイスホーザブル人工肺(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 人工心臓回路(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 人工心臓回路(8) 個別機能品 ③ ハートシールド静脈リザーバ | ¥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 人工心臓回路(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 人工心臓回路(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 人工心臓回路(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 | 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 |
| | | | 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

| 保険適用番号 | 商品名 | 製品コード | 保険適用先 | 類似機能区分 | 単価 |
|------------------|--------------------------|---|--------------------|---------------------------------------|------------|
| 22300BZX00413000 | アクティバアダプタ | 0643169093539 0643169093548 0643169093553 | 日本メトロニック株式会社 | 066 背髄刺激装置用リード(2)アダプター | ¥35,000 |
| 22400BZX00013000 | Silver 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ット | ¥210,000 |
| 22400BZX00026000 | 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 両室ペースメーカー機能付き植込型除細動器 | ¥4,090,000 |
| 22400BZX00027000 | ユニファイ クアドラ | 5414734504553 5414734504580 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 144 両室ペースメーカー機能付き植込型除細動器 | ¥4,090,000 |
| 22400BZX00028000 | 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7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

| 薬品コード | 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-ara Smart | 4547497215518 | 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 |
| | | | 4547497215525 | | |
| | | | 4547497215556 | | |
| | | | 4547497215583 | | |
| | | | 4547497449135 | | |
| | | | 4547497449210 | | |
| 224AABZX00077000 | オーゼンリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z | 4560217094712 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科CT撮影装置 |
| | | | 4560217094729 | | |
| | | | 4560217094774 | | |
| | | | 4560217094736 | | |
| | | | 4560217094781 | | |
| | | | 4560217094743 | | |
| | | | 4560217094750 | | |
| | | | 4560217094798 | | |
| 224AABZX00077000 | オーゼンリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z | 4560217094712 | 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 |
| | | | 4560217094729 | | |
| | | | 4560217094774 | | |
| | | | 4560217094736 | | |
| | | | 4560217094781 | | |
| | | | 4560217094743 | | |
| | | | 4560217094750 | | |
| | | | 4560217094798 | | |
| 224AABZX00077000 | オーゼンリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z | 4560217094712 | 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 |
| | | | 4560217094729 | | |
| | | | 4560217094774 | | |
| | | | 4560217094736 | | |
| | | | 4560217094781 | | |
| | | | 4560217094743 | | |
| | | | 4560217094750 | | |
| | | | 4560217094798 | | |
| 224AABZX00077000 | オーゼンリオ シリーズ | AUGE SOLIO Z | 4560217094712 | 朝日レントゲン工業株式会社 | デンタルX線撮影装置 |
| | | | 4560217094729 | | |
| | | | 4560217094774 | | |
| | | | 4560217094736 | | |
| | | | 4560217094781 | | |
| | | | 4560217094743 | | |
| | | | 4560217094750 | | |
| | | | 4560217094798 | | |

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

| 区分 | 名称 | 品名 | 品番 | 保険適用会社 | 保険適用開始年月日 |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------|
| 224AABZX00077000 | オーゼンリオ 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 |
| 224AIBZX00028000 | 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

| 保険適用番号 | 商品名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 標準価格 (円) |
|------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------------|-------------------|--|-------------|
| 220ALBZX00023A01 | クレスト ビュアシルバーⅠ | クレスト ビュアシルバーⅠ | 4560230041366 | 石福金属工業株式会社 | 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 ビュアシルバーⅡ | クレスト ビュアシルバーⅡ | 4560230041373 | 石福金属工業株式会社 | 012 歯科鑄造用銀合金 第2種(銀80%以上インジウム5%以上 JIS適合品) | 1g¥145 |
| 222AKBZX00062A01 | クレスト ビュアコバルト中硬質 | クレスト ビュアコバルト中硬質 | 4560229440071 4560229440084 | 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 ビュアコバルト中硬質 | 4560229440071 4560229440064 | | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |
| 223AABZX00020000 | 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 |
| 223AFBZX00116000 | 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 白歯用(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/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/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) | 4571110504983 | | | |
| | | 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 | | | |
| | | | 4560229441834 | | | |
| 224AKBZX00012000 | ゼータキャスト Co | ゼータキャスト Co | 4560229441803 | 株式会社日本歯科金属 | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |
| | | | 4560229441810 | | | |
| | | | 4560229441827 | | | |
| | | | 4560229441834 | | | |
| 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 ビュアコバルト硬質 | クレスト ビュアコバルト硬質 | 4560229440231 4560229440224 | 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 |
| | | クレスト ビュアコバルト硬質 | 4560229440231 4560229440224 | | 025 歯科鑄造用コバルトクロム合金床用 | 1g¥28 |
| 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 | アンカーコバルト | 4560229441047 | 株式会社日本歯科金属 | 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(区分日)(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

| 製品コード | 製品名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用会社名 | 決定価格区分 | 標準価格 (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 | /O STD TQ | サイブロン・デンタル株式会社 | 004 ダイレクト用ブラケット | 1個¥286 |
| | | 下顎中切歯左用 デーモンクリア . 022 -3/+2 4560248675881 | | | | |
| | | 下顎側切歯右用 デーモンクリア . 022 -3/+4 4560248675898 | | | | |
| | | 下顎側切歯左用 デーモンクリア . 022 -3/+4 4560248675904 | | | | |
| | | 下顎犬歯右用 デーモンクリア . 022 +7/+5/ 4560248675911 | | | | |
| | | 下顎犬歯左用 デーモンクリア . 022 +7/+5/ 4560248675928 | | | | |
| 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) | 4987660190670 | 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 | ハヤテボステリオ | 別表31のとおり | | 株式会社クエスト | 032 レジン歯 白歯用(JIS適合品) | 8本1組¥283 |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| MobileOrt Evolution | 4540217028432 |
| | 4540217028449 |
| | 4540217028456 |
| | 4540217028733 |
| | 4540217028740 |
| | 4540217028757 |
| | 4540217028580 |
| | 4540217028597 |
| | 4540217028603 |
| | 4540217028463 |
| | 4540217028470 |
| | 4540217028487 |
| | 4540217028610 |
| | 4540217028627 |
| | 4540217028634 |
| | 4540217028641 |
| | 4540217028658 |
| | 4540217028665 |
| | 4540217028484 |
| | 4540217028500 |
| | 4540217028517 |
| | 4540217037829 |
| | 4540217037636 |
| | 4540217037843 |
| | 4540217034215 |
| | 4540217034222 |
| | 4540217034239 |
| | 4540217028524 |
| | 4540217028531 |
| | 4540217028548 |
| | 4540217030200 |
| | 4540217030217 |
| | 4540217030224 |
| | 4540217037650 |
| | 4540217037667 |
| | 4540217037674 |
| | 4540217028672 |
| | 4540217028669 |
| | 4540217028696 |
| | 4540217028702 |
| | 4540217028719 |
| | 4540217028728 |
| | 4540217034277 |
| | 4540217034284 |
| | 4540217034291 |
| | 4540217037605 |
| | 4540217037612 |
| | 4540217037681 |
| | 4540217037688 |
| | 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 | 4953170324280 |
| 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 縦骨アタッチメントピストン | 4953170324369 |
| シュクネヒト 縦骨アタッチメントピストン | 4953170324376 |
| シュクネヒト 縦骨アタッチメントピストン | 4953170324383 |
| シュクネヒト 縦骨アタッチメントピストン | 4953170324390 |
| シュクネヒト 縦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(シェパード湾曲型フック付) | 4953170324444 |
| シェア 縦骨ピストン | 4953170324451 |
| シェア 縦骨ピストン | 4953170324468 |
| ピストン | 4953170324475 |
| ピストン | 4953170324482 |
| ピストン | 4953170324499 |
| 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 ワイヤー人工総骨 | 4953170330336 |
| シェア ワイヤー人工総骨 | 4953170330346 |
| シェア ワイヤー人工総骨 | 4953170330377 |
| シェア ワイヤー人工総骨 | 4953170330384 |
| シェア ワイヤー人工総骨 | 4953170324543 |
| グレート縦骨・縦骨ストラット | 4953170324597 |
| 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 |
| オースティン・オフセンター型 トルブ | 4953170324673 |
| フィッシュトルブ | 4953170324690 |
| 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 縦骨アタッチメントピストン | 4953170332432 |
| シュクネヒト 縦骨アタッチメントピストン | 4953170332449 |
| シュクネヒト 縦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 | 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 ワイヤー人工総骨 | 4953170332548 |
| コーソーンピストン | 4953170332555 |
| コーソーンピストン | 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 |
| | 4547317782208 |
| | 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 | 456022907611 |
| | 456022907628 |
| | 456022907635 |
| ナローラミナフック | 456022907550 |
| | 456022907567 |
| | 456022907574 |
| ナローリデュースドラミナフック | 456022907581 |
| | 456022907598 |
| | 456022907604 |
| エクステンデッドフック | 456022907734 |
| | 456022907741 |
| | 456022907758 |
| ベディクルフック | 456022907468 |
| | 456022907475 |
| | 456022907482 |
| アングルドフック | 456022907489 |
| | 456022907505 |
| | 456022907512 |
| | 456022907529 |
| | 456022907536 |
| | 456022907543 |
| オフセットフック | 456022907642 |
| | 456022907659 |
| | 456022907666 |
| | 456022907673 |
| | 456022907680 |
| | 456022907687 |
| アングルドブレードフック | 456022907703 |
| | 456022907710 |
| | 456022907727 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| HFフィックスドスクリーン | 456022908189 |
| | 456022908205 |
| | 456022908212 |
| | 456022908229 |
| | 456022908236 |
| | 456022908243 |
| | 456022908100 |
| | 456022908177 |
| | 456022908184 |
| | 456022907888 |
| | 456022907895 |
| | 456022907901 |
| | 456022907818 |
| | 456022907925 |
| | 456022907932 |
| | 456022907919 |
| | 4560229059207 |
| | 4560229059214 |
| | 4560229059221 |
| | 456022907949 |
| | 456022907956 |
| | 456022907963 |
| | 456022907970 |
| | 456022907987 |
| | 456022907994 |
| | 456022908007 |
| | 456022908023 |
| | 4560229059245 |
| | 4560229059252 |
| | 4560229059269 |
| | 4560229059276 |
| | 4560229059283 |
| | 4560229059290 |
| | 4560229059306 |
| | 4560229059313 |
| | 456022908014 |
| | 456022908021 |
| | 456022908038 |
| | 456022908045 |
| | 456022908052 |
| | 456022908069 |
| | 4560229080320 |
| | 4560229080337 |
| | 4560229080344 |
| | 4560229080351 |
| | 4560229080368 |
| | 4560229080375 |
| | 4560229080382 |
| | 4560229080399 |
| | 4560229080406 |
| | 456022908076 |
| | 456022908083 |
| | 456022908090 |
| | 456022908108 |
| | 456022908113 |
| | 456022908120 |
| | 4560229080412 |
| | 4560229080429 |
| | 4560229080436 |
| | 4560229080443 |
| | 4560229080450 |
| | 4560229080467 |
| | 4560229080474 |
| | 4560229080481 |
| | 4560229080498 |
| | 456022908137 |
| | 456022908144 |
| | 456022908151 |
| | 456022908168 |
| | 456022908175 |
| | 456022908182 |
| | 4560229080504 |
| | 4560229080511 |
| | 4560229080528 |
| | 4560229080535 |
| | 4560229080542 |
| | 4560229080559 |
| | 4560229080566 |

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 |
| | 4547317782208 |
| | 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 |
|--------------------------|------------------|
| ボーンスクリーククロスピン MP | 4548540493422 |
| | 4548540493439 |
| | 4548540493446 |
| | 4548540493453 |
| | 4548540493480 |
| | 4548540493477 |
| | 4548540493484 |
| | 4548540493491 |
| | 4548540493507 |
| | 4548540493514 |
| | ボーンスクリーククロスピン MP |
| 4546540639899 | |
| 4546540639905 | |
| 4546540639912 | |
| 4546540639929 | |
| 4546540639936 | |
| 4546540669391 | |
| 4546540669407 | |
| 4546540669414 | |
| 4546540669421 | |
| ボーンスクリーククロスピン エマーゼンシー MP | |
| | 4546540493569 |
| | 4546540493576 |
| | 4546540493683 |
| | 4546540493690 |
| | 4546540677921 |
| ボーンスクリーセルフレドリリング MP | 4546540493521 |
| | 4548540493538 |
| | 4546540493545 |
| ボーンスクリーセルフレドリリング MP | 4548540639943 |
| | 4546540639950 |

別表10

| 製品名 | 製品コード | |
|----------------|----------------|----------------|
| 3D ミニプレート MP | 4546540493318 | |
| | 4546540493325 | |
| | 4546540493332 | |
| ミニプレート MP | 4546540493349 | |
| | 45465404933101 | |
| | 45485404933166 | |
| | 45465404933163 | |
| | 45485404933170 | |
| | 45485404933316 | |
| | 4548540493361 | |
| | 45485404933415 | |
| | ミニプレート L 型 MP | 45465404933187 |
| | | 45465404933194 |
| 45465404933200 | | |
| 45465404933217 | | |
| 45465404933224 | | |
| 45465404933231 | | |
| 45465404933248 | | |
| 45465404933255 | | |
| 4546540493323 | | |
| 4546540493330 | | |
| ミニプレート T 型 MP | 45465404933282 | |
| | 45465404933347 | |
| | 4546540669384 | |
| ミニプレート Y 型 MP | 4546540493279 | |
| | 4546540493286 | |
| | 4546540493354 | |
| ミニプレート WY 型 MP | 4546540493293 | |
| | 4546540493309 | |
| チンプレート MP | 4546540493378 | |
| | 4546540493385 | |
| | 4546540493392 | |
| | 4546540493408 | |

別表11

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| Zilver Flex SFA バスキュラーステント | 0827002037980 |
| | 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 |
| | 0827002182876 |
| | 0827002182882 |
| | 0827002182836 |
| | 0827002182867 |
| | 0827002182874 |
| | 0827002237599 |
| | 0827002237606 |
| | 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 |
| | 4987350419265 |
| | 4987350419279 |
| | 4987350419283 |
| | 4987350604354 |
| | 4987350419316 |
| | 4987350419330 |
| | 4987350419354 |
| | 4987350419378 |
| | 4987350419392 |
| | 4987350419415 |
| | 4987350419439 |
| | 4987350419453 |
| | 4987350419477 |
| | 4987350419491 |
| | 4987350419514 |
| | 4987350419538 |
| | 4987350419552 |
| | 4987350419576 |
| | 4987350419613 |
| | 4987350419637 |
| | 4987350419661 |
| | 4987350419676 |
| | 4987350419699 |
| | 4987350419712 |
| | 4987350419736 |
| | 4987350419760 |
| | 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 | | 4547081085258 | |
| | 4547081085312 | | 4547081086043 | |
| | 4547081085640 | | 4547081086159 | |
| | 4547081085641 | | 4547081086265 | |
| | 4547081085329 | | ステム(ハイオフセット)カラード | 4547081086371 |
| | 4547081085657 | | | 4547081086487 |
| | 4547081085558 | | | 4547081086272 |
| | 4547081085336 | | | 4547081086388 |
| | 4547081085664 | | | 4547081086494 |
| | 4547081085565 | | | 4547081086289 |
| | 4547081085343 | 4547081086395 | | |
| | 4547081085671 | 4547081086500 | | |
| | 4547081085672 | 4547081086298 | | |
| | 4547081085350 | 4547081086401 | | |
| | 4547081085688 | 4547081086517 | | |
| | 4547081085689 | 4547081086302 | | |
| | 4547081085367 | 4547081086418 | | |
| | 4547081085695 | 4547081086324 | | |
| | 4547081085696 | 4547081086319 | | |
| | 4547081085374 | 4547081086425 | | |
| | 4547081085701 | 4547081086631 | | |
| | 4547081085602 | 4547081086326 | | |
| | 4547081085473 | 4547081086432 | | |
| | 4547081085718 | 4547081086548 | | |
| | 4547081085619 | 4547081086333 | | |
| | 4547081085490 | 4547081086449 | | |
| | 4547081085725 | 4547081086555 | | |
| | ステム(スタンダード)カラード | 4547081086732 | 4547081086340 | |
| | | 4547081085381 | 4547081086456 | |
| | | 4547081085848 | 4547081086562 | |
| | | 4547081085749 | 4547081086357 | |
| | | 4547081085388 | 4547081086463 | |
| 4547081085555 | | 4547081086579 | | |
| 4547081085756 | | 4547081086364 | | |
| 4547081085404 | | 4547081086470 | | |
| ステム(スタンダード)カラード | 4547081085982 | 4547081086586 | | |
| | 4547081085783 | 4547081086357 | | |
| | 4547081085411 | 4547081086463 | | |
| | 4547081085879 | 4547081086579 | | |
| | 4547081085770 | 4547081086364 | | |
| | 4547081085428 | 4547081086470 | | |
| | 4547081085886 | 4547081086586 | | |
| | 4547081085787 | 4547081086357 | | |
| | 4547081085435 | 4547081086463 | | |
| | 4547081085893 | 4547081086579 | | |
| | 4547081085794 | 4547081086364 | | |
| | 4547081085442 | 4547081086470 | | |
| | 4547081085909 | 4547081086586 | | |
| | 4547081085900 | 4547081086357 | | |
| | 4547081085459 | 4547081086463 | | |
| | 4547081085916 | 4547081086579 | | |
| | 4547081085917 | 4547081086364 | | |
| | 4547081085466 | 4547081086470 | | |
| | 4547081085923 | 4547081086586 | | |
| | 4547081085824 | 4547081086357 | | |
| | 4547081085497 | 4547081086463 | | |
| | 4547081086930 | 4547081086579 | | |
| | 4547081085831 | 4547081086364 | | |
| | 4547081085503 | 4547081086470 | | |
| 4547081085947 | 4547081086586 | | | |
| ステム(ハイオフセット)カラーレス | 4547081086060 | ステム(ハイオフセット)カラーレス | 4547081086060 | |
| | 4547081086166 | | 4547081086166 | |
| | 4547081086064 | | 4547081086064 | |
| | 4547081086067 | | 4547081086067 | |
| | 4547081086173 | | 4547081086173 | |
| | 4547081086961 | | 4547081086961 | |
| | 4547081086074 | | 4547081086074 | |
| | 4547081086180 | | 4547081086180 | |
| | 4547081085978 | | 4547081085978 | |
| | 4547081086081 | | 4547081086081 | |
| | 4547081086197 | | 4547081086197 | |
| | 4547081086985 | | 4547081086985 | |
| | 4547081086098 | | 4547081086098 | |
| | 4547081086203 | | 4547081086203 | |
| | 4547081085992 | | 4547081085992 | |
| | 4547081086104 | | 4547081086104 | |
| | 4547081086210 | | 4547081086210 | |
| | 4547081086005 | | 4547081086005 | |
| 4547081086111 | 4547081086111 | | | |
| 4547081086227 | 4547081086227 | | | |
| ステム(ハイオフセット)カラーレス | 4547081086012 | 4547081086012 | | |
| | 4547081086128 | 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ビアプレート | 7611819918098 |
| | 7611819916104 |
| | 7611819916111 |
| | 7611819916128 |
| | 7611819916135 |
| | 7611819916142 |
| | 7611819916159 |
| | 7611819916166 |
| | 7611819916173 |
| | 7611819916180 |
| | 7611819916187 |
| | 7611819924116 |
| | 7611819916203 |
| | 7611819916210 |
| 7611819916227 | |
| LCP アンテロラテラルディスタルティビアプレート | 7611819846449 |
| | 7611819846456 |
| | 7611819846463 |
| | 7611819846470 |
| | 7611819846487 |
| | 7611819846494 |
| | 7611819846501 |
| | 7611819846508 |
| | 7611819846515 |
| | 7611819846522 |
| | 7611819846529 |
| | 7611819846536 |
| | 7611819846543 |
| | 7611819846550 |
| 7611819846557 | |
| 7611819846564 | |
| 7611819846571 | |
| 7611819846578 | |
| 7611819846585 | |
| 7611819846592 | |
| 7611819846599 | |
| 7611819846606 | |
| 7611819846613 | |

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 |
| | 4547327088870 |
| | 4547327088886 |
| | 4547327088893 |
| | 4547327088909 |
| 4547327088916 | |
| 4547327088923 | |
| 4547327088930 | |
| 4547327088947 | |
| 4547327088954 | |
| 4547327088961 | |
| 4547327088978 | |
| 4547327088985 | |
| 4547327088992 | |
| 4547327089005 | |
| 4547327089012 | |

別表23

| 製品名 | 製品コード |
|------|---------------|
| キヤリー | 4562150384363 |
| | 4562150384370 |
| | 4562150384387 |
| | 4562150384394 |
| | 4562150384400 |
| | 4562150384417 |
| | 4562150384424 |
| | 4562150384431 |
| | 4562150384448 |
| | 4562150384455 |
| | 4562150384462 |
| | 4562150384479 |
| | 4562150384486 |
| | 4562150384493 |
| | 4562150384509 |
| | 4562150384516 |
| | 4562150384523 |
| | 4562150384530 |
| | 4562150384547 |
| | 4562150384554 |
| | 4562150384561 |
| | 4562150384578 |
| | 4562150384585 |
| | 4562150384592 |
| | 4562150384600 |
| | 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 | 8809157676328 |
| 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 | 8809157676187 |
| 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 | 8809157676328 |
| 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 | 8809157676187 |
| 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 |
| | 4547317782016 |
| | 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ュー | 4560229908250 |
| | 4560229908267 |
| | 4560229908274 |
| | 4560229908281 |
| | 4560229908298 |
| | 4560229908304 |
| | 4560229959910 |
| | 4560229959927 |
| | 4560229959934 |
| | 4560229959941 |
| | 4560229959958 |
| | 4560229959965 |
| | 4560229959972 |
| | 4560229959989 |
| | 4560229959996 |
| | 4560229959903 |
| | 4560229959910 |
| | 4560229959917 |
| | 4560229959924 |
| | 4560229959931 |
| | 4560229959938 |
| | 4560229959945 |
| | 4560229959952 |
| | 4560229959959 |
| | 4560229959966 |
| | 4560229959973 |
| | 4560229959980 |
| | 4560229959987 |
| | 4560229959994 |
| | 4560229959901 |
| | 4560229959908 |
| | 4560229959915 |
| | 4560229959922 |
| | 4560229959929 |
| | 4560229959936 |
| | 4560229959943 |
| | 4560229959950 |
| | 4560229959957 |
| | 4560229959964 |
| | 4560229959971 |
| | 4560229959978 |
| | 4560229959985 |
| | 4560229959992 |
| | 4560229959999 |
| | 4560229959906 |
| | 4560229959913 |
| | 4560229959920 |
| | 4560229959927 |
| | 4560229959934 |
| | 4560229959941 |
| | 4560229959948 |
| | 4560229959955 |
| | 4560229959962 |
| | 4560229959969 |
| | 4560229959976 |
| | 4560229959983 |
| | 4560229959990 |
| | 4560229959997 |
| | 4560229959904 |
| | 4560229959911 |
| | 4560229959918 |
| | 4560229959925 |
| | 4560229959932 |
| | 4560229959939 |
| | 4560229959946 |
| | 4560229959953 |
| | 4560229959960 |

別表28

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| Zilver PTX薬剤液出型末梢血管用セント | 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 |
| | 0827002552969 |
| | 0827002553002 |
| | 0827002553019 |
| | 0827002553026 |
| | 0827002553033 |
| | 0827002553040 |
| | 0827002553057 |
| | 0827002552968 |
| | 0827002552975 |
| | 0827002552982 |
| | 0827002552722 |
| | 0827002552739 |
| | 0827002552746 |
| | 0827002552715 |

別表29

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------------|----------------|
| ティアーナ エントランスセット A2 | 04548161214042 |
| ティアーナ エントランスセット A3 | 04548161214059 |
| ティアーナ A&Bセット | 04548161214068 |
| ティアーナ DA2 エコパック10 | 04548161214073 |
| ティアーナ DA3 エコパック10 | 04548161214080 |
| ティアーナ DA3.5 エコパック10 | 04548161214097 |
| ティアーナ デンチン DA1 3.3mL 5.8g | 04548161214109 |
| ティアーナ デンチン DA2 3.3mL 5.8g | 04548161214110 |
| ティアーナ デンチン DA3 3.3mL 5.8g | 04548161214127 |
| ティアーナ デンチン DA3.5 3.3mL 5.8g | 04548161214134 |
| ティアーナ デンチン DA4 3.3mL 5.8g | 04548161214141 |
| ティアーナ デンチン DB1 3.3mL 5.8g | 04548161214159 |
| ティアーナ デンチン DB2 3.3mL 5.8g | 04548161214165 |
| ティアーナ デンチン DB3 3.3mL 5.8g | 04548161214172 |
| ティアーナ デンチン DB4 3.3mL 5.8g | 04548161214189 |
| ティアーナ デンチン DC1 3.3mL 5.8g | 04548161214196 |
| ティアーナ デンチン DC2 3.3mL 5.8g | 04548161214202 |
| ティアーナ デンチン DC3 3.3mL 5.8g | 04548161214219 |
| ティアーナ デンチン DC4 3.3mL 5.8g | 04548161214225 |
| ティアーナ デンチン DD2 3.3mL 5.8g | 04548161214233 |
| ティアーナ デンチン DD3 3.3mL 5.8g | 04548161214240 |
| ティアーナ デンチン DD4 3.3mL 5.8g | 04548161214257 |
| ティアーナ デンチン DW 3.3mL 5.8g | 04548161214264 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODA1 3.3mL 5.8g | 04548161214271 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODA2 3.3mL 5.8g | 04548161214283 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODA3 3.3mL 5.8g | 04548161214295 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODA3.5 3.3mL 5.8g | 04548161214301 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODA4 3.3mL 5.8g | 04548161214318 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODB1 3.3mL 5.8g | 04548161214325 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODB2 3.3mL 5.8g | 04548161214332 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODB3 3.3mL 5.8g | 04548161214349 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODB4 3.3mL 5.8g | 04548161214356 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODC1 3.3mL 5.8g | 04548161214363 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODC2 3.3mL 5.8g | 04548161214370 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODC3 3.3mL 5.8g | 04548161214387 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODC4 3.3mL 5.8g | 04548161214394 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODD2 3.3mL 5.8g | 04548161214400 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODD3 3.3mL 5.8g | 04548161214417 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODD4 3.3mL 5.8g | 04548161214424 |
| ティアーナ オペーカステンチン ODW 3.3mL 5.8g | 04548161214431 |
| ティアーナ エナメル EB7 3.3mL 5.8g | 04548161214448 |
| ティアーナ エナメル EB8 3.3mL 5.8g | 04548161214455 |
| ティアーナ エナメル EB9 3.3mL 5.8g | 04548161214462 |
| ティアーナ エナメル EB0 3.3mL 5.8g | 04548161214479 |
| ティアーナ エナメル EW 3.3mL 5.8g | 04548161214486 |
| ティアーナ エナメルインテンシブ EI1 3.3mL 5.8g | 04548161214493 |
| ティアーナ トランス T0 3.3mL 5.8g | 04548161214509 |
| ティアーナ トランス T2 3.3mL 5.8g | 04548161214516 |
| ティアーナ トランス T4 3.3mL 5.8g | 04548161214523 |
| ティアーナ サービカル CAL 3.3mL 5.8g | 04548161214530 |
| ティアーナ サービカル CAD 3.3mL 5.8g | 04548161214547 |
| ティアーナ サービカル CBL 3.3mL 5.8g | 04548161214554 |
| ティアーナ サービカル CBD 3.3mL 5.8g | 04548161214561 |
| ティアーナ サービカル CCL 3.3mL 5.8g | 04548161214578 |
| ティアーナ サービカル OCD 3.3mL 5.8g | 04548161214585 |
| ティアーナ サービカル CDL 3.3mL 5.8g | 04548161214592 |
| ティアーナ サービカル CDD 3.3mL 5.8g | 04548161214608 |
| ティアーナ オペーク FO 2.0mL 3.4g | 04548161214616 |
| ティアーナ オペーク OA1 2.0mL 3.4g | 04548161214622 |
| ティアーナ オペーク OA2 2.0mL 3.4g | 04548161214639 |
| ティアーナ オペーク OA3 2.0mL 3.4g | 04548161214646 |
| ティアーナ オペーク OA3.5 2.0mL 3.4g | 04548161214653 |
| ティアーナ オペーク OA4 2.0mL 3.4g | 04548161214660 |
| ティアーナ オペーク OB1 2.0mL 3.4g | 04548161214677 |
| ティアーナ オペーク OB2 2.0mL 3.4g | 04548161214684 |
| ティアーナ オペーク OB3 2.0mL 3.4g | 04548161214691 |
| ティアーナ オペーク OB4 2.0mL 3.4g | 04548161214707 |
| ティアーナ オペーク OC1 2.0mL 3.4g | 04548161214714 |
| ティアーナ オペーク OC2 2.0mL 3.4g | 04548161214721 |
| ティアーナ オペーク OC3 2.0mL 3.4g | 04548161214738 |
| ティアーナ オペーク OC4 2.0mL 3.4g | 04548161214745 |
| ティアーナ オペーク OD2 2.0mL 3.4g | 04548161214752 |
| ティアーナ オペーク OD3 2.0mL 3.4g | 04548161214769 |
| ティアーナ オペーク OD4 2.0mL 3.4g | 04548161214776 |
| ティアーナ オペーク MO 2.0mL 3.4g | 04548161214783 |
| ティアーナ オペーク CW 2.0mL 3.4g | 04548161214790 |
| ティアーナ アドオンジェル E 2.0mL 3.0g | 04548161214806 |
| ティアーナ アドオンジェル D 2.0mL 3.0g | 04548161214813 |
| ティアーナ 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 |

