

事 務 連 絡
平成23年9月30日

社団法人 全日本病院協会 御中

厚生労働省保険局医療課

医療機器の保険適用について

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

保医発0930第2号
平成23年9月30日

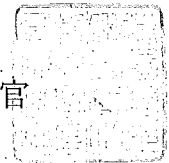
地方厚生(支)局医療課長
都道府県民生主管部(局)
国民健康保険主管課(部)長
都道府県後期高齢者医療主管部(局)
後期高齢者医療主管課(部)長

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23年10月1日から新たに保険適用となるので通知する。

1. 医科
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23年10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 |
|-------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------|----------------------|-----------------|
| 218ABBZX00123000 | 富士コンピュータラジオグラフィ CR-IR 355 型 | 富士コンピュータラジオグラフィ CR-IR 355 | | 富士フィルム株式会社 | X線骨密度測定装置(I) |
| 22300BZX00296000 | ニューバック VR1 | VR1エアミックス | | スミス・ジャパン株式会社 | 人工呼吸器 |
| 22300BZX00330000 | オリジン人工呼吸器 Puppy-X | オリジン人工呼吸器 Puppy-X | 4580302322209 | オリジン医科工業株式会社 | 在宅人工呼吸器(I) |
| 22300BZX003330000 | | | | | 人工呼吸器 |
| 22300BZX00335000 | Cool-tip RFA システム E シリーズ | COOL-TIP RFA ジェネレータ E シリーズ | 0667085013051 | コヴァイエン ジャパン株式会社 | ラジオ波手術器 |
| 22300BZX00374000 | エバーゴ | エバーゴ | | ファイブス・レスピロニクス合同会社 | 酸素供給装置(I) |
| 22300BZX00374000 | | | | | 酸素供給調節器 |
| 223AABZX00092000 | モビレット ミラ | モビレット ミラ | | シーメンス・ジャパン株式会社 | 診断用X線装置 |
| 223AABZX00103000 | スペキュラーマイクロスコープ CEM-530 | CEM-530 スペキュラーマイクロスコープ | 4987669050233 | 株式会社ニテック | 角膜内皮細胞検査装置 |
| 223AABZX00104000 | オート無散瞳眼底カメラ AFC-330 | オート無散瞳眼底カメラ AFC-330 | 4987669050240 | 株式会社ニテック | 眼底カメラ(I) |
| 223ABBZX00034000 | 膀胱管ビデオスコープ OLYMPUS CYF-VHA | 膀胱管ビデオスコープ OLYMPUS CYF-VHA | 4953170310485 | オリンパスメデikalシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 223ABBZX00097000 | 超音波診断装置 GM-72P00A | GM-72P00A | 4984824941366 | パナソニックヘルスケア株式会社 | 超音波検査装置(I) |
| 223ABBZX00105000 | 多用途細径ビデオスコープ OLYMPUS CHF TY PE Y0005 | 多用途細径ビデオスコープ OLYMPUS CHF TY PE Y0005 | 4953170918421 | オリンパスメデikalシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 223ABBZX00107000 | 気管支ビデオスコープ OLYMPUS BF-Y0041 | 気管支ビデオスコープ OLYMPUS BF-Y0041 | 4953170918438 | オリンパスメデikalシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 223ACBZX00017000 | オートビー-300 | オートビー-300 | 4548176446627 | 株式会社エム・ティ・インストルメンツ | CT撮影装置 |
| 223AGBZX00137000 | デジタル眼底カメラ CR-2 Plus | 眼底カメラ | | キヤノン株式会社 | 眼底カメラ(II) |
| 223AGBZX00154000 | デジタルラジオグラフィ CXDI-501C | デジタルラジオグラフィ | | キヤノン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 223AGBZX00155000 | デジタルラジオグラフィ CXDI-501G | デジタルラジオグラフィ | | キヤノン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 223AGBZX00170000 | デジタルラジオグラフィ CXDI-70G Wireless | デジタルラジオグラフィ | | キヤノン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 223AGBZX00173000 | パルスオキシメータ パルスフィット BO-650 | パルスオキシメータ | | 日本精密測器株式会社 | パルスオキシメータ |
| 223AIBZI00002000 | 硬性内視鏡 | パノビューワブラステレスコープ 0° | 4571375132673 | 株式会社メデikalリダーズ | 内視鏡 |
| | | | 4571375132680 | | |
| | | | 4571375132697 | | |
| | | | 4571375132710 | | |
| | | | 4571375132741 | | |
| | | | 4571375131164 | | |
| | | | 4571375132680 | | |
| | | | 4571375132703 | | |
| | | | 4571375132727 | | |
| | | | 4571375132758 | | |
| | | | 4571375132772 | | |
| | | | 4571375131171 | | |
| | | | 4571375132734 | | |
| | | | 4571375132765 | | |
| | | | 4571375132789 | | |
| | | | 4571375132796 | | |
| | | | 4571375132802 | | |
| | | | 4571375132819 | | |
| 223ALBZX00023000 | 胸部診断用X線画像処理装置 T-DRC | 胸部診断用X線画像処理装置 T-DRC | 4571332600207 | 株式会社ティーアンドエス | デジタル撮影装置 |

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23年10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 |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|--|---------------------|-----------------|
| 21400BZZ00497000 | クーデックバルーンジエクター | クーデックバルーンジエクター200/300PCAセット | 4560109034826 | 大研医療株式会社 | 麻酔用精密持続注入器 |
| 21400BZZ00497000 | | | 4560109034901 | | 携帯型注入ポンプ |
| 21400BZZ00497000 | | | 4560109034826 | | 精密持続点滴装置 |
| 218ABBZX00202000 | X線テレビシステム FLEXAVISION | FLEXAVISION | 4540217036059 4540217036066 4540217036073 4540217036080 4540217036097 4540217036103 4540217036110 4540217036127 | 大研医療株式会社 | 診断用X線装置 |
| 218ABBZX00202000 | | FLEXAVISION | 4540217036059 4540217036066 4540217036073 4540217036080 4540217036097 4540217036103 4540217036110 4540217036127 | | デジタル撮影装置 |
| 22200BZX00741000 | バイオセンス CARTO 3 | FG540000M FG540000J | 4987482790581 4987482791830 | ジオンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 心臓カテーテル検査装置 |

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23年10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) |
|------------------|-------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------|---|---------|
| 220ABBZX00040000 | ハイドラジャグワイヤー | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一直 BX2 | 8714729648437 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等トレーシング用カテーテルセット (1) ウォスアップ法・ダイヤル法セットの一部 | ※ |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲硬 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一直 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲硬 BX2 | 8714729648505 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一直 BX2 | 8714729648437 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲硬 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一直 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲硬 BX2 | 8714729648505 | | | |
| 220ABBZX00040000 | ハイドラジャグワイヤー | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一直 BX2 | 8714729648437 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 034 胆道挿入システム付 (2) 自動装着システム付 ① 永久留置型 ② 留置型 ③ 留置型 ④ 留置型 ⑤ 留置型 ⑥ 留置型 ⑦ 留置型 ⑧ 留置型 ⑨ 留置型 ⑩ 留置型 ⑪ 留置型 ⑫ 留置型 ⑬ 留置型 ⑭ 留置型 ⑮ 留置型 ⑯ 留置型 ⑰ 留置型 ⑱ 留置型 ⑲ 留置型 ⑳ 留置型 ㉑ 留置型 ㉒ 留置型 ㉓ 留置型 ㉔ 留置型 ㉕ 留置型 ㉖ 留置型 ㉗ 留置型 ㉘ 留置型 ㉙ 留置型 ㉚ 留置型 ㉛ 留置型 ㉜ 留置型 ㉝ 留置型 ㉞ 留置型 ㉟ 留置型 ㊱ 留置型 ㊲ 留置型 ㊳ 留置型 ㊴ 留置型 ㊵ 留置型 ㊶ 留置型 ㊷ 留置型 ㊸ 留置型 ㊹ 留置型 ㊺ 留置型 ㊻ 留置型 ㊼ 留置型 ㊽ 留置型 ㊾ 留置型 ㊿ 留置型 | ※ |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲硬 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一直 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲硬 BX2 | 8714729648505 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一直 BX2 | 8714729648437 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲硬 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一直 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲硬 BX2 | 8714729648505 | | | |
| 220ABBZX00040000 | ハイドラジャグワイヤー | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一直 BX2 | 8714729648437 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 034 胆道挿入システム付 (2) 自動装着システム付 ① 永久留置型 ② 留置型 ③ 留置型 ④ 留置型 ⑤ 留置型 ⑥ 留置型 ⑦ 留置型 ⑧ 留置型 ⑨ 留置型 ⑩ 留置型 ⑪ 留置型 ⑫ 留置型 ⑬ 留置型 ⑭ 留置型 ⑮ 留置型 ⑯ 留置型 ⑰ 留置型 ⑱ 留置型 ⑲ 留置型 ⑳ 留置型 ㉑ 留置型 ㉒ 留置型 ㉓ 留置型 ㉔ 留置型 ㉕ 留置型 ㉖ 留置型 ㉗ 留置型 ㉘ 留置型 ㉙ 留置型 ㉚ 留置型 ㉛ 留置型 ㉜ 留置型 ㉝ 留置型 ㉞ 留置型 ㉟ 留置型 ㊱ 留置型 ㊲ 留置型 ㊳ 留置型 ㊴ 留置型 ㊵ 留置型 ㊶ 留置型 ㊷ 留置型 ㊸ 留置型 ㊹ 留置型 ㊺ 留置型 ㊻ 留置型 ㊼ 留置型 ㊽ 留置型 ㊾ 留置型 ㊿ 留置型 | ※ |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲硬 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一直 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲硬 BX2 | 8714729648505 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一直 BX2 | 8714729648437 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X260 直一曲硬 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一直 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire 0. 035X450 直一曲硬 BX2 | 8714729648505 | | | |

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23年10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) |
|------------------|-------------|----------------------------------|---------------|--------------------------|--|-------------|
| 220ABBZX00040000 | ハイドラジャグワイヤー | Hydra Jagwire 0.035X450 直一曲 BX2 | 8714729648482 | ボストン・サイエンティフィック・ジャパン株式会社 | 034 胆道结石除去用カテーテルセット(2) 自動装置システム付(2) 一時留置型の一部 | ※ |
| 220ABBZX00040000 | | Hydra Jagwire 0.035X450 直一直硬 BX2 | 8714729648499 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル①ダブルルーメンの一部 | ※ |
| 220ABBZX00040000 | | Hydra Jagwire 0.035X260 直一曲 BX2 | 8714729648437 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル②ダブルルーメンの一部 | ※ |
| 220ABBZX00040000 | | Hydra Jagwire 0.035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル③ 十二指腸乳頭拡張機能付きの一部 | ※ |
| 220ABBZX00040000 | | Hydra Jagwire 0.035X260 直一曲 BX2 | 8714729648451 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル④ 十二指腸乳頭切開機能付きの一部 | ※ |
| 220ABBZX00040000 | | Hydra Jagwire 0.035X260 直一曲 BX2 | 8714729648437 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(3) 採石用ハスクеткаテーテルの一部 | ※ |
| 220ABBZX00040000 | | Hydra Jagwire 0.035X260 直一曲 BX2 | 8714729648444 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(4) 採石用ハスクеткаテーテル① 全タイプホーカテーテル型の一部 | ※ |

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23年10月1日

| 業事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|------------------|----------------------------------|---------------|--------------------------|---|---------|
| 220ABBZX00040000 | ハイドラジャグワイヤー | Hydra Jagwire O. 035X260 直-曲 BX2 | 8714729648444 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(4) 碎石用ハスケットカテーテル ① 全タイプ② サル型の一部 | ※ |
| | | Hydra Jagwire O. 035X260 直-硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-曲 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-硬 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-曲 BX2 | 8714729648505 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X260 直-硬 BX2 | 8714729648437 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X260 直-曲 BX2 | 8714729648444 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X260 直-硬 BX2 | 8714729648451 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X260 直-曲 BX2 | 8714729648468 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-硬 BX2 | 8714729648475 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-曲 BX2 | 8714729648482 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-硬 BX2 | 8714729648499 | | | |
| | | Hydra Jagwire O. 035X450 直-曲 BX2 | 8714729648505 | | | |
| 220ABBZX00041000 | バスファイナダーガイドワイヤー | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレーン用カテーテルセット(1) カスタマイズされたセットの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレーン用カテーテルセット(2) ツェンツァー法:内外薬法セットの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレーン用カテーテルセット(4) 経鼻法セットの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ① 永久留置型アッパーありの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ① 永久留置型アッパーなしの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 034 胆道ステントセット(2) 自動装着システム付 ② 一時留置型の一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル ① タリル型の一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル ② トリプル型の一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル ③ 十二指腸乳頭拡張機能付きの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡ハルンカテーテル ④ 十二指腸乳頭切開機能付きの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(3) 碎石用ハスケットカテーテルの一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(4) 碎石用ハスケットカテーテル ① 全タイプ② サル型の一部 | ※ |
| | | バスファイナダー-BX2 | 8714729156116 | | 157 胃十二指腸用ステントセットの一部 | ※ |
| 220ABBZX00117000 | ゼブラワロロジカルガイドワイヤー | ゼブラワロロジカルガイドワイヤー-BX5 | 8714729191216 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 035 尿管ステントセット(1) 一般型 ① 標準型の一部 | ※ |
| | | | 8714729191223 | | | |
| | | | 8714729191230 | | | |
| | | | 8714729191247 | | | |
| | | | 8714729191254 | | | |
| | | | 8714729191261 | | | |
| | | | 8714729155232 | | | |
| | | | 8714729191278 | | | |
| | | | 8714729191216 | | | |
| 220ABBZX00117000 | ゼブラワロロジカルガイドワイヤー | ゼブラワロロジカルガイドワイヤー-BX5 | 8714729191216 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 035 尿管ステントセット(1) 一般型 ② 異物付着防止型の一部 | ※ |
| | | | 8714729191223 | | | |
| | | | 8714729191230 | | | |
| | | | 8714729191247 | | | |
| | | | 8714729191254 | | | |
| | | | 8714729191261 | | | |
| | | | 8714729155232 | | | |
| | | | 8714729191278 | | | |
| | | | 8714729191216 | | | |

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23年10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) | |
|------------------------|--------------------------------|------------------------|--|-------------------------|---|---|---|
| 220ABBZX00120000 | センサー ガイドワイヤー | センサーデュアルフレックスガイドワイヤー | 8714729257349 8714729302629 | ポストン・サイエントフィック ジャパン株式会社 | 035 尿管スライダセット(2) 外挿用① 腎盂留置型7様 型の一部 | ※ | |
| | 220ABBZX00192000 | ジャグワイヤー | RX JAGWIRE BX2 | 8714729415183 | ポストン・サイエントフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は腔内視鏡的胆管等ドレーン用カテー テルセット(1) ツーステップ法・タイル外挿セットの一部 | ※ |
| | | JAGWIRE BX2 | 8714729415190 8714729415206 | | | | |
| | | RX JAGWIRE BX2 | 8714729172185 8714729172192 8714729172208 8714729172215 | | | | |
| | | EXTENDABLE JAGWIRE BX2 | 8714729268680 8714729268697 8714729268703 8714729268710 | | | | |
| | | Jagwire 0. 035X200 BX5 | 8714729268734 | | | | |
| | | RX JAGWIRE BX2 | 8714729415183 | | | | |
| | | JAGWIRE BX2 | 8714729415190 8714729415206 | | | | |
| | | RX JAGWIRE BX2 | 8714729501374 8714729339151 8714729501398 8714729172154 8714729172161 8714729172178 | | | | |
| | | EXTENDABLE JAGWIRE BX2 | 8714729268680 8714729268697 8714729268703 8714729268710 | | | | |
| Jagwire 0. 035X200 BX5 | | 8714729268734 | | | | | |
| RX JAGWIRE BX2 | 8714729415183 | | | | | | |
| JAGWIRE BX2 | 8714729415190 8714729415206 | | | | | | |
| 220ABBZX00192000 | | | 8714729172185 8714729172192 8714729172208 8714729172215 | ポストン・サイエントフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は腔内視鏡的胆管等ドレーン用カテー テルセット(4) 経鼻法セットの一部 | ※ | |
| | | | 8714729268680 8714729268697 8714729268703 8714729268710 | | | | |
| | | | 8714729415183 | | | | |
| | | | 8714729415190 8714729415206 | | | | |
| | | | 8714729501374 8714729339151 8714729501398 8714729172154 8714729172161 8714729172178 | | | | |
| | | | 8714729268680 8714729268697 8714729268703 8714729268710 | | | | |
| | | | 8714729268734 | | | | |
| | | | 8714729415183 | | | | |
| | | | 8714729415190 8714729415206 | | | | |
| | | | 8714729501374 8714729339151 8714729501398 8714729172154 8714729172161 8714729172178 | | | | |

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23年10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) |
|------------------------|---------------|------------------------|---------------|---|--|------------------------|
| 220ABBZX00192000 | ジャグワイヤー | RX JAGWIRE BX2 | 8714729415206 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 136 胆道結石除去用ガターセット (3) 採石用ハスケット ガターの一部 | ※ |
| | | JAGWIRE BX2 | 8714729501374 | | | |
| | | | 8714729339151 | | | |
| | | | 8714729501398 | | | |
| | | | 8714729172154 | | | |
| | | | 8714729172161 | | | |
| | | | 8714729172178 | | | |
| | | RX JAGWIRE BX2 | 8714729172185 | | | |
| | | | 8714729172192 | | | |
| | | | 8714729172208 | | | |
| | | | 8714729172215 | | | |
| | | EXTENDABLE JAGWIRE BX2 | 8714729268680 | | | |
| | | | 8714729268697 | | | |
| | | | 8714729268703 | | | |
| | | | 8714729268710 | | | |
| 220ABBZX00192000 | | Jagwire O. 035X200 BX5 | 8714729268734 | 136 胆道結石除去用ガターセット (4) 採石用ハスケット ガター ① 全デバイス・ガター型の一部 | ※ | |
| | | RX JAGWIRE BX2 | 8714729415183 | | | |
| | | | 8714729415190 | | | |
| | | | 8714729415206 | | | |
| | | JAGWIRE BX2 | 8714729501374 | | | |
| | | | 8714729339151 | | | |
| | | | 8714729501398 | | | |
| | | | 8714729172154 | | | |
| | | | 8714729172161 | | | |
| | | | 8714729172178 | | | |
| | | RX JAGWIRE BX2 | 8714729172185 | | | |
| | | | 8714729172192 | | | |
| | | | 8714729172208 | | | |
| | | | 8714729172215 | | | |
| | | 220ABBZX00192000 | | | | EXTENDABLE JAGWIRE BX2 |
| Jagwire O. 035X200 BX5 | 8714729268734 | | | | | |
| RX JAGWIRE BX2 | 8714729415183 | | | | | |
| | 8714729415190 | | | | | |
| JAGWIRE BX2 | 8714729501374 | | | | | |
| | 8714729339151 | | | | | |
| | 8714729501398 | | | | | |
| | 8714729172154 | | | | | |
| | 8714729172161 | | | | | |
| | 8714729172178 | | | | | |
| RX JAGWIRE BX2 | 8714729172185 | | | | | |
| | 8714729172192 | | | | | |
| | 8714729172208 | | | | | |
| | 8714729172215 | | | | | |

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23年10月1日

| 業事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|-------------------|------------|-----------------------------------|----------------|---|--|-------------|
| 220ABBZX00192000 | ジャグワイヤー | EXTENDABLE JAGWIRE BX2 | 8714729286880 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 157 胃十二指腸用ステンセットの一部 | ※ |
| | | | 8714729286897 | | | |
| | | | 87147292868703 | | | |
| | | | 87147292868710 | | | |
| | | | 87147292868734 | | | |
| 22100BBZX00959000 | オキシア人工心臓回路 | Jagwire O. 035X200 BX5 | 4987494078530 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心臓回路 (5) 分離体外循環回路 | ¥49,200 |
| | | | 4987494079759 | | | |
| | | | 4987494080359 | | | |
| | | | 8714729761761 | | | |
| | | | 8714729761778 | | | |
| 221ABBZX0025000 | ジップワイヤー | | 8714729755333 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 035 尿管ステンセット (1) 一般型 ① 標準型の一部 | ※ |
| | | | 8714729761785 | | | |
| | | | 8714729755326 | | | |
| | | | 8714729761792 | | | |
| | | | 8714729761808 | | | |
| | | | 8714729761761 | | | |
| | | | 8714729761778 | | | |
| | | | 8714729755333 | | | |
| | | | 8714729761785 | | | |
| | | | 8714729755326 | | | |
| 221ABBZX0025000 | ジップワイヤー | | 8714729761792 | 035 尿管ステンセット (1) 一般型 ② 異物付着防止型の一部 | 035 尿管ステンセット (1) 一般型 ② 異物付着防止型の一部 | ※ |
| | | | 8714729761808 | | | |
| | | | 8714729761761 | | | |
| | | | 8714729761778 | | | |
| | | | 8714729755333 | | | |
| | | | 8714729761785 | | | |
| | | | 8714729755326 | | | |
| | | | 8714729761792 | | | |
| | | | 8714729761808 | | | |
| | | | 8714729761761 | | | |
| 221ABBZX00240000 | ドリムワイヤー | Dreamwire F/G. 035/Std/260cm/ST | 8714729777816 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレージ用カテーテルセット (1) アンステップ法・タイル外法セットの一部 | ※ |
| | | R BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Std/260cm/AN | 8714729777847 | | | |
| | | G BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Stiff/260cm/ST | 8714729777830 | | | |
| | | R BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Stiff/260cm/AN | 8714729777823 | | | |
| | | G BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Std/450cm/ST | 8714729777885 | | | |
| | | R BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Std/450cm/AN | 8714729777878 | | | |
| | | G BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Stiff/450cm/ST | 8714729777861 | | | |
| | | R BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Stiff/450cm/AN | 8714729777854 | | | |
| G BX2 | | | | | | |
| 221ABBZX00240000 | ドリムワイヤー | Dreamwire F/G. 035/Std/260cm/ST | 8714729777816 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレージ用カテーテルセット (2) アンステップ法・内外挿法セットの一部 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレージ用カテーテルセット (2) アンステップ法・内外挿法セットの一部 | ※ |
| | | R BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Std/260cm/AN | 8714729777847 | | | |
| | | G BX2 | | | | |
| | | Dreamwire F/G. 035/Stiff/260cm/ST | 8714729777830 | | | |

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23年10月1日

| 業法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 定価(円) |
|------------------|-----------------|------------------------|---------------|------------------|--|----------|
| 22200BZX00087A02 | PTCAバルーンカテーテルJ2 | PTCAバルーンカテーテルJ2 | 4540778136557 | 株式会社ガネカ | 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 | ¥100,000 |
| | | | 4540778136564 | | | |
| | | | 4540778136571 | | | |
| | | | 4540778136588 | | | |
| | | | 4540778136595 | | | |
| | | | 4540778136601 | | | |
| | | | 4540778136618 | | | |
| | | | 4540778136625 | | | |
| | | | 4540778136632 | | | |
| | | | 4540778136649 | | | |
| 22200BZX00671A01 | マイクロワイヤ PLC | TENROU | 4545985000745 | 日本ライフライン株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤ(3) 微細血管用 | ¥17,600 |
| | | オーソフィックス エイトプレートシステム | 8033509856412 | 小林メテイクアル株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(1) 一般スクリュー(生体用合金 I) | ¥6,790 |
| 22300BZ100022000 | | エイトプレート ソリッドスクリュー | 8033509856429 | | | |
| | | エイトプレート キヤミュレイトイットシステム | 8033509852629 | | | |
| 22300BZ100022000 | | エイトプレート | 8033509852643 | | | |
| | | エイトプレート | 8033509852667 | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 | 8033509852636 | | | |
| | | | 8033509852850 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥5,040 |
| 22300BZX00146A01 | PTAバルーンカテーテル S3 | PTAバルーンカテーテル S3 | 4544753015615 | 株式会社ガネカ | 133 血管内手術用カテーテル(3) PTAバルーンカテーテル①一般型 I 特殊型 | ¥108,000 |
| | | | 4540778137431 | | | |
| 22300BZX00187000 | ニプロTVAC TYPE-II | ニプロTVAC TYPE-II | 4987458241062 | ニプロ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(9) 血栓除去用カテーテル③ 経皮的血栓除去用 | ¥57,900 |
| | | | 4987458241079 | | | |
| 22300BZX00325000 | 旭中型透折器APS-MD | 旭中型透折器APS-MD | 4537693005563 | 旭化成クラレメテイクアル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む)(1)ダイヤライザ④ホロ-アライバ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(W) | ¥1,710 |
| | | | 4537693005570 | | | |
| 22300BZX00325000 | | APS-15MDNew | 4537693005570 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む)(1)ダイヤライザ⑤ホロ-アライバ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(W) | ¥1,760 |
| | | APS-18MDNew | 4537693005587 | | | |
| 22300BZX00325000 | | APS-21MDNew | 4537693005594 | | | |
| | | APS-12MDNew | 4537693005563 | | | |
| 22300BZX00325000 | | APS-15MDNew | 4537693005570 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む)(1)ダイヤライザ④ホロ-アライバ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(W) | ¥1,710 |
| | | APS-18MDNew | 4537693005587 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む)(1)ダイヤライザ⑤ホロ-アライバ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(W) | ¥1,760 |

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23年10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) |
|------------------|----------------------|---------------------------|---|-----------------|---|-------------|
| 22300BZX00325000 | 旭中空系型透視器APS-MD | APS-21MDNew | 4537693005594 | 旭化成クラレメディカル株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む、 (1)ダイヤライザ-⑨ホロ-フアイハ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5m ² 以上)(V) | ¥1,760 |
| 22300BZX00326000 | 旭中空系型透視器APS-EL | APS-12ELNew | 4537693005600 | 旭化成クラレメディカル株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む、 (1)ダイヤライザ-⑤ホロ-フアイハ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5m ² 未満)(V) | ¥1,830 |
| 22300BZX00326000 | | APS-15ELNew | 4537693005617 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む、 (1)ダイヤライザ-⑩ホロ-フアイハ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5m ² 以上)(V) | ¥1,940 |
| 22300BZX00326000 | | APS-18ELNew | 4537693005624 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む、 (1)ダイヤライザ-⑤ホロ-フアイハ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5m ² 未満)(V) | ¥1,830 |
| 22300BZX00326000 | | APS-21ELNew | 4537693005631 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む、 (1)ダイヤライザ-⑩ホロ-フアイハ-型及び積層型(キール型)(膜面積1.5m ² 以上)(V) | ¥1,940 |
| 22300BZX00346000 | EVOLIS セメント人工膝関節システム | EVOLIS 大腿骨コンポーネント OR セメント | 7640142740795 | メダクタジヤパン株式会社 | 058 人工膝関節用材料(1)大腿骨側材料②全置換用材料(Ⅰ) | ¥306,000 |
| 22300BZX00346000 | | EVOLIS 脛骨ベースプレートセメント | 7640142740742 7640142740759 7640142740766 7640142740773 7640142740780 7640142740797 7640142740803 7640142740810 7640142740827 7640142740834 7640142740841 | | 058 人工膝関節用材料(2)脛骨側材料②全置換用材料(Ⅱ) | ¥182,000 |
| 22300BZX00346000 | | EVOLIS インセットパテラ | 7640142741718 7640142741725 7640142741732 7640142741794 7640142741800 7640142741817 7640142741824 | | 058 人工膝関節用材料(3)膝蓋骨材料①膝蓋骨置換用材料(Ⅰ) | ¥44,700 |
| 22300BZX00346000 | | 別表1のとおり | | | 058 人工膝関節用材料(4)インサー(I) | ¥67,400 |
| 22300BZX00346000 | | EVOLIS エクステンションシステム | 7640142741855 7640142741862 | | 059 オプション部品(2)人工膝関節用部品 | ¥69,500 |
| 22300BZX00346000 | | EVOLIS 脛骨スクリー | 7640142741909 7640142741916 | | 059 オプション部品(3)人工関節固定強化部品①人工関節固定強化部品(Ⅰ) | ¥15,400 |

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23年10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) | | | | | |
|--------------------|------------------------|---------------------|-------------------------------------|------------------|---|-------------|---------------------------|---------------|--------------|-------------------------------------|----------|
| 22300BZX00346000 | EVOLIS セメント人工膝関節システム | EVOLIS 胫骨スクルー | 7640142741923 | メダクダジャパン株式会社 | 059 オプション部品 (3) 人工関節固定強化部品 ① 人工関節固定強化部品(I) | ¥15,400 | | | | | |
| | | | 7640142741930 | | | | | | | | |
| | | | 7640142741947 | | | | | | | | |
| | | | 7640142741954 | | | | | | | | |
| | | 22300BZX00347000 | EVOLIS セメント人工膝関節システム P. S. | | | | EVOLIS 大腿骨コンポーネント PS セメント | 7640142741992 | メダクダジャパン株式会社 | 058 人工膝関節用材料(1) 大腿骨側材料 ② 全置換用材料(II) | ¥306,000 |
| | | | | | | | | 7640142742005 | | | |
| | | | | | | | | 7640142742012 | | | |
| | | | | | | | | 7640142742029 | | | |
| | | | | | | | | 7640142742036 | | | |
| | | | | | | | | 7640142742043 | | | |
| | 7640142742050 | | | | | | | | | | |
| | 7640142742067 | | | | | | | | | | |
| | 7640142742074 | | | | | | | | | | |
| | 7640142742081 | | | | | | | | | | |
| | 7640142742098 | | | | | | | | | | |
| | 7640142742104 | | | | | | | | | | |
| 22300BZX00347000 | | 別表2のとおり | | | | ¥67,400 | | | | | |
| 22300BZX00348000 | BI-Surface人工膝関節セメントタイプ | BS5 PS F/CL R:XSML | 4547898194481 | 日本メチアカルマテリアル株式会社 | 058 人工膝関節用材料(4) インナー(I) 058 人工膝関節用材料(1) 大腿骨側材料 ① 全置換用材料(I) | ¥309,000 | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:SML-N | 4547898194498 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:SML | 4547898194504 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:STD-N | 4547898194511 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:STD | 4547898194528 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:LAG-N | 4547898194535 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:LAG | 4547898194542 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:XLG-N | 4547898194559 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL R:XLG | 4547898194566 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:XSML | 4547898194573 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:SML-N | 4547898194580 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:SML | 4547898194597 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:STD-N | 4547898194603 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:STD | 4547898194610 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:LAG-N | 4547898194627 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:LAG | 4547898194634 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:XLG-N | 4547898194641 | | | | | | | | |
| | | BS5 PS F/CL L:XLG | 4547898194658 | | | | | | | | |
| | | BS5 TRAY/CL XSML | 4547898194849 | | | | | | | | |
| | | BS5 TRAY/CL SML | 4547898194856 | | | | | | | | |
| BS5 TRAY/CL STD | 4547898194863 | | | | | | | | | | |
| BS5 TRAY/CL LAG | 4547898194870 | | | | | | | | | | |
| BS5 TRAY/CL XLG | 4547898194887 | | | | | | | | | | |
| BS5 PS F/C R:XSML | 4547898194665 | 日本メチアカルマテリアル株式会社 | 058 人工膝関節用材料(1) 大腿骨側材料 ② 全置換用材料(II) | ¥306,000 | | | | | | | |
| BS5 PS F/C R:SML-N | 4547898194672 | | | | | | | | | | |
| BS5 PS F/C R:SML | 4547898194689 | | | | | | | | | | |
| BS5 PS F/C R:STD-N | 4547898194696 | | | | | | | | | | |
| BS5 PS F/C R:STD | 4547898194702 | | | | | | | | | | |

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23年10月1日

| 薬事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------|--------------------------|---|------------|
| 22300BZX00349000 | Bi-Surface人工膝関節セメントタイプ | BS5 PS F/C R:LAG-N | 4547898194719 | 日本メディカルマテリアル株式会社 | 058 人工膝関節用材料(1)大腿骨側材料 ② 全置換用材料(II) | ¥306,000 |
| | | BS5 PS F/C R:LAG | 4547898194726 | | | |
| | | BS5 PS F/C R:LAG-N | 4547898194733 | | | |
| | | BS5 PS F/C R:LAG | 4547898194740 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:XSM L | 4547898194757 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:SML-N | 4547898194764 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:SML | 4547898194771 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:STD-N | 4547898194788 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:STD | 4547898194795 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:LAG-N | 4547898194801 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:LAG | 4547898194818 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:LAG-N | 4547898194825 | | | |
| | | BS5 PS F/C L:LAG | 4547898194832 | | | |
| 22300BZX00349000 | | BS5 TRAY/C XSM L | 4547898194894 | | 058 人工膝関節用材料(2)脛骨側材料 ② 全置換用材料(I) | ¥182,000 |
| | | BS5 TRAY/C SML | 4547898194900 | | | |
| | | BS5 TRAY/C STD | 4547898194917 | | | |
| | | BS5 TRAY/C LAG | 4547898194924 | | | |
| | | BS5 TRAY/C XLAG | 4547898194931 | | | |
| 22300BZX00349000 | | 別表3のとおり | | 日本光電工業株式会社 | 058 人工膝関節用材料(4)インカー(I) | ¥67,400 |
| 22300BZX00350000 | 電極カテーテル リフレクションシリーズ | 電極カテーテル リフレクションシリーズ | 4931921505496 | | 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 | ¥111,000 |
| 22300BZX00350000 | | 電極カテーテル リフレクションシリーズ | 4931921505502 | | 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 | ¥241,000 |
| | | | 4931921505519 | | | |
| 22300BZX00352000 | Twin-Pass 貫通カテーテル | Twin-Pass 貫通カテーテル | 4545986411138 | 日本ライフライン株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(2)冠動脈狭窄部貫通カテーテル | ¥51,200 |
| 22300BZX00359000 | リジエネレックス ポーラス ニーシステム | リジエネレックス モジュラー システム プレスフィット 4 OMM | 4560229932927 | ハイトメット・ジャパン株式会社 | 059 オプション部品(2)人工膝関節用部品 | ¥69,500 |
| | | リジエネレックス モジュラー システム プレスフィット 8 OMM | 4560229932934 | | | |
| 22300BZX00362000 | スキッパー | SKIPPER(oxy PC coated only) | 4580236783992 | 株式会社バイタル | 124 ティスト・サフル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(1)サ・ハ-機能あり | ¥157,000 |
| 22300BZX00362000 | | OXYGENERATOR Module(PC coated) | 4580236784012 | | 124 ティスト・サフル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型(1)サ・ハ-機能なし | ¥138,000 |
| 22300BZX00364000 | リフレクションカテーテル | リフレクションカテーテル | 4544881149428 | セント・ジュード・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 ② 冠状静脈洞型 | ¥111,000 |
| 22300BZX00364000 | | リフレクションカテーテル | 4544881149404 | | 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 | ¥241,000 |
| | | | 4544881149411 | | | |
| 22300BZX00366000 | Target タッチャプコイル | 別表4のとおり | | ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(1)塞栓用コイル ① コイル電極式リフトカテーテル型 | ¥133,000 |
| 22300BZX00368000 | Nucleus CP810 サウンドプロセッサ | CP810用プロセッシングユニット | 9321502021128 | 株式会社日本コフレア | 090 人工内耳用材料(2)人工内耳用音声信号処理装置 | ¥1,060,000 |
| | | | 9321502021081 | | | |
| | | | 9321502021098 | | | |
| | | | 9321502021104 | | | |
| | | | 9321502021111 | | | |
| 22300BZX00368000 | | CP810用プロセッシングユニット | 9321502021128 | | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット ① ② ③ ④ | ¥38,400 |
| | | | 9321502021081 | | | |
| | | | 9321502021098 | | | |
| | | | 9321502021098 | | | |
| | | | 9321502021104 | | | |

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23年10月1日

| 薬事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|---------------------------|---|-------------|
| 22300BZX00368000 | Nucleus CP810 サウンドプロセッサ | CP810用プロセッシングユニット | 9321502021111 | 株式会社日本コクレア | 090 人工内耳用材料 (3) 人工内耳用ヘッドセット ①マ 付コイル | ¥38,400 |
| 22300BZX00368000 | | CP810用送信コイル | 9321502016940 | | 090 人工内耳用材料 (3) 人工内耳用ヘッドセット ② 送信コイル | ¥10,700 |
| 22300BZX00368000 | | 別表5のとおり | 9321502016957 9321502016964 9321502016971 9321502021050 | | 090 人工内耳用材料 (3) 人工内耳用ヘッドセット ③ 送信ケーブル | ¥2,680 |
| 22300BZX00368000 | | 別表6のとおり | | | 090 人工内耳用材料 (3) 人工内耳用ヘッドセット ④マ リネット | ¥7,710 |
| 22300BZX00369000 | ツインフィックス Ultra PK | ツインフィックス Ultra PK 4. 5mm 2号 ULTRA | 4580110404975 | スミス・アランド・ネフュー エンドスコピ 株式会社 | 060 固定用内臓子(スケール) (8) その他のスケール ② 特殊型7 軟骨及び軟部組織用 1 スチーマーアノカ型 | ¥34,300 |
| | | BRAID 2本付 白青 | 4580110405026 | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 4. 5mm 2号 ULTRA | | | | |
| | | BRAID 2本付 青黒 | | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 5. 5mm 2号 ULTRA | 4580110404982 | | | |
| | | BRAID 2本付 白青 | | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 5. 5mm 2号 ULTRA | 4580110405033 | | | |
| | | BRAID 2本付 青黒 | | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 5. 5mm 2号 ULTRA | 4580110404999 | | | |
| | | BRAID 3本付 白青黒 | | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 6. 5mm 2号 ULTRA | 4580110405002 | | | |
| | | BRAID 2本付 白青 | | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 6. 5mm 2号 ULTRA | 4580110405040 | | | |
| | | BRAID 2本付 青黒 | | | | |
| | | ツインフィックス Ultra PK 6. 5mm 2号 ULTRA | 4580110405019 | | | |
| | | BRAID 3本付 白青黒 | | | | |
| 22300BZX00375000 | インパテックPTAバルーンカテーテル 1-1-1 | インパテックPTAバルーンカテーテル 1-1-1 | 0643169034693 | 日本メトロニック株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル (3) PTAバルーンカテーテル ① 一般型 I 特殊型 | ¥108,000 |
| | | | 0643169034686 | | | |
| | | | 0643169034679 | | | |
| | | | 0643169034662 | | | |
| | | | 0643169048713 | | | |
| | | | 0643169034655 | | | |
| | | | 0643169034648 | | | |
| | | | 0643169034631 | | | |
| | | | 0643169034624 | | | |
| | | | 0643169034617 | | | |
| | | | 0643169034600 | | | |
| | | | 0643169034594 | | | |
| | | | 0643169034587 | | | |
| | | | 0643169034570 | | | |
| | | | 0643169034563 | | | |
| | | | 0643169034556 | | | |
| | | | 0643169034549 | | | |
| | | | 0643169034532 | | | |
| 22300BZX00378000 | タカサス エレメント ステントシステム | 別表7のとおり | | ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル (3) 冠動脈用ステントセット ③ 再狭窄抑制型 | ¥345,000 |
| 22300BZX00379000 | SUM PTA カテーテル HP | CREST HP PTA Balloon | 4544881145949 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル (3) PTAバルーンカテーテル ① 一般型 7 標準型 | ¥58,100 |
| | | | 4544881145956 | | | |
| | | | 4544881145963 | | | |
| | | | 4544881149152 | | | |
| | | | 4544881145970 | | | |

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23年10月1日

| 薬事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 標準価格 (円) |
|------------------|------------------|----------------------|---|--------------------|--|-------------|
| 22300BZX00379000 | SJM PTA カテーテル HP | CREST HP PTA Balloon | 4544881145987 4544881145994 4544881149169 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(3) PTAバルーンカテーテル ① 一般型 A 標準型 | ¥58,100 |

※ 当該製品は、決定機能区分を満たす医療材料の一部であるため当該製品単体では算定できない。

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23年10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) |
|------------------|----------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---------------------|--|------------|
| 15400BZZ00906000 | メディソニーハDHP | DHP-1 | 4537693900820 | 旭化成クラレメディカル株式会社 | 048 吸着式血液浄化用浄化器(肝性昏睡用又は薬物中薬用) | ¥60,000 |
| 15400BZZ00906A01 | ヘモソニーハCHS | CHS-350 | 4537693900549 | 旭化成クラレメディカル株式会社 | 048 吸着式血液浄化用浄化器(肝性昏睡用又は薬物中薬用) | ¥60,000 |
| 20100BZZ01415000 | メディキッドカテーテルイントロジューサーキット | メディキッドガイドワイヤー | 4543527216609 | 東亜メディキット株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2)交換用 | ¥4,630 |
| 20300BZZ00510000 | 東洋紡 体外循環用カニューレフレックスメイト | ベントカニューレ2 | 4965838905575 | 東洋紡織株式会社 | 126 体外循環用カニューレ(3)ヘンクラーテル②ダブルルーメン | ¥4,300 |
| 20300BZZ00626000 | メディソニーハBL | BL-300 | 4965838905582 4965838905599 | 旭化成クラレメディカル株式会社 | 046 血漿交換法用特定保険医療材料(1)血漿交換用デバイス(ポリマー)②交換用 | ¥70,600 |
| 20300BZZ00626A01 | ブラソニーハBRS | BRS-350 | 4537693900532 | 旭化成クラレメディカル株式会社 | 046 血漿交換法用特定保険医療材料(1)血漿交換用デバイス(ポリマー)②交換用 | ¥70,600 |
| 20400BZZ00485000 | K-MAX 骨頭 HH-02 | コトウ HH キンゾク 36-9 -6 | 4547898217609 | 日本メディカルマテリアル株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨副材料③大腿骨ステムヘッド 7 大腿骨ステムヘッド(1) | ¥111,000 |
| 20500BZZ00501000 | ペルナック | ペルナック | 4523783417460 4523783417477 | グンゼ株式会社 | 102 真皮欠損用グラフト | 1cm当たり¥450 |
| 20600BZZ00373000 | ファンサックII | ファンサックII | 4543334180476 | テルモクリニカルサブライ株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥3,430 |
| 20600BZZ01302000 | ベセルフューザー | ベセルフューザー | 4548263110143 4548263110136 | オーベクス株式会社 | 007 携帯型デバイス(ポリマー)注入ポンプ | ¥4,000 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110143 | | 019 携帯型デバイス(ポリマー)注入ポンプ(1)一般型 | ¥3,510 |
| 20600BZZ01302000 | | ベセルフューザー | 4548263110136 | | 008 携帯型デバイス(ポリマー)注入ポンプ | ¥4,000 |
| 21000BZZ00348000 | グッドテックカテーテル | GCS4-YUMICL | 4544043093088 | 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 | ¥3,430 |
| 21200BZY00296000 | コーティス プライトチップ シースイントロジューサー | コーティス プライトチップ シースイントロジューサー | 4987482199704 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 001 血管造影用シースイントロジューサー(2)蛇行血管用 | ¥4,730 |
| 21200BZZ00459000 | ナデシコ | ナデシコ | 4987484189588 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 010 血管造影用カテーテル(1)オーバーザワイヤー①選択的フロー型 フレードあり | ¥50,300 |
| 21300BZZ00351000 | スナイパー2 | スナイパー2 | 4543334180490 | テルモクリニカルサブライ株式会社 | 010 血管造影用カテーテル(1)オーバーザワイヤー①選択的フロー型 フレードあり | ¥50,300 |
| 21300BZZ00616000 | ファンサックIV | ファンサックIV | 4543334180506 | テルモクリニカルサブライ株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥3,430 |
| 21300BZZ00633000 | グッドテックHTカテーテル | HT4-YAMACBK HT4-YUUKI | 4544043093057 4544043093095 | 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 | ¥3,430 |
| 21400BZZ00376000 | ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH | PF6-MPA1 | 4544043093064 | 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 | ¥22,500 |
| 21400BZZ00497000 | クーテックバルーンジエクター | クーテックバルーンジエクター-200/300PCAセツ ト | 4560109034826 4560109034901 | 大研医療株式会社 | 007 携帯型デバイス(ポリマー)注入ポンプ | ¥4,000 |
| 21400BZZ00497000 | | クーテックバルーンジエクター-200/300PCAセツ ト | 4560109034901 | | 018 携帯型デバイス(ポリマー)注入ポンプ用装置 | ¥1,290 |
| 21400BZZ00497000 | | クーテックバルーンジエクター-200/300PCAセツ ト | 4560109034826 | | 019 携帯型デバイス(ポリマー)注入ポンプ(1)一般型 | ¥3,510 |

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23年10月1日

| 業事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 決選価格 (円) |
|------------------|----------------|---|--|--------------------------|---|-------------|
| 21400BZZ00497000 | クーデックバルーンジェクター | クーデックバルーンジェクター-200/300PCAセツト(BJフライヤー付き) | 4560109034826 4560109034901 | 大研医器株式会社 | 008 携帯型デバイス-サフル注入ポンプ | ¥4,000 |
| 21500BZY00559000 | OASYSサービカルシステム | 別表8のとおり | 4546540596130 | 日本ストライカー株式会社 | 064 脊椎固定用材料(6) 脊椎スクリュー(可動型) | ¥112,000 |
| 21500BZY00559000 | | OASYS オブセット コネクタ- | 4546540596086 | | 064 脊椎固定用材料(7) 脊椎コネクタ- | ¥48,900 |
| 21500BZY00559000 | | OASYS トランスバース コネクタ- | 4546540596093 | | 064 脊椎固定用材料(8) トランスバース固定器 | ¥71,300 |
| | | OASYS クロス コネクタ- | 4546540596109 4546540596116 4546540596123 | | | |
| 21500BZZ00164A01 | FINE人工足関節 | 踵骨コンポーネント | 4547081080935 | ナカシマメディカル株式会社 | 067 人工足関節・足関節用材料(2) 人工足関節用材料② 踵骨側材料 | ¥327,000 |
| 21500BZZ00370000 | ガイディングカテーテルHA | SheathLess PTCAガイディングカテーテル | 4547327086967 4547327086974 4547327086981 4547327086988 4547327087001 4547327087018 4547327087025 4547327087032 4547327087049 4547327087056 4547327087063 4547327087070 4547327087087 4547327087094 | 朝日インテック株式会社 | 132 ガイディングカテーテル(1) 冠動脈用 | ¥22,500 |
| 21600BZZ00251000 | プレート | プレート | 4545428021566 4545428021573 4545428021580 4545428021597 4545428021603 4545428021610 4545428021627 | 株式会社バイオラックシステムズメディカルデバイス | 060 固定用内副子(スクリュー)⑧ その他のスクリュー標準型ア小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用) | ¥3,940 |
| 21600BZZ00251000 | プレート | プレート | 4545428021405 4545428021412 4545428021429 4545428021436 4545428021443 4545428021450 4545428021467 4545428021511 4545428021528 4545428021535 | | 061 固定用内副子(プレート)⑨ その他のプレート①標準ア指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用 i ストレート型・異形型 | ¥15,300 |
| 21600BZZ00251000 | プレート | プレート | | | 061 固定用内副子(プレート)⑨ その他のプレート①標準ア指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用 ii ガンジュ型 | ¥94,400 |

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23年10月1日

| 薬事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|---------------------|----------------------|---|----------------------|---|-------------|
| 21600BZZ00251000 | プレート | プレート | 4545428021474 4545428021481 4545428021498 4545428021504 | 株式会社バイオラックスメディカルデバイス | 081 固定用内副子(プレート) (9) その他のプレート① 標準 工頭蓋骨閉鎖用 I ハーネル型 | ¥20,200 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494073238 4987494062096 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 124 デイルボ・サウル人工肺(膜型肺) (2) 体外循環型 (1) サ・ハ・機能なし | ¥138,000 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494073238 4987494062096 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ (2) 長期使用型 | ¥87,500 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494073238 4987494062096 | | 127 人工心肺回路 (1) メン回路 ① 抗血栓性あり | ¥157,000 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494062096 | | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥33,000 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494062096 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥11,200 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494073238 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハートシールド 脈(サ・ハ・) | ¥37,700 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494073238 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑤ タイプA/D/A- | ¥18,900 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494062096 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的ハ マータ-測定用セル | ¥18,000 |
| 21600BZZ00294000 | OXIAカスタムセット | OXIAカスタムセット | 4987494062096 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,960 |
| 21600BZZ00347000 | ナデシコキット | ナデシコキット | 4987494077410 | 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) オハ・サワイヤ- ① 選択的アロ-子型アプレートあり | ¥50,300 |
| 21600BZZ00347000 | EPカテーテル | Chrono-Cath | 4545985600631 | 日本ライフライン株式会社 | 012 血管造影用カテーテル (3) 微細血管用 | ¥17,600 |
| 21600BZZ00395000 | ラクロス PTCA バルーンカテーテル | 別表9の上および 別表10のとおり | | 株式会社グッドマン | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極 (2) 心臓電気 生理学的検査機能付加型 ③ 房室弁輪部型 | ¥241,000 |
| 21600BZZ00584000 | キャリ- | 別表10のとおり | | 株式会社ユニ・ティ・エム | 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 | ¥100,000 |
| 21600BZZ00598000 | マイクログカテーテル | 別表10のとおり | 4562150373596 4562150373602 4562150373619 4562150373626 4562150373633 | | 010 血管造影用マイクロカテーテル (1) オハ・サワイヤ- ① 選択的アロ-子型アプレートあり | ¥50,300 |
| 21600BZZ00598A01 | マイクログカテーテル | 別表10のとおり | 4571156332858 4571156332865 4571156332872 4571156332889 4571156332896 4571156332902 4571156332919 4571156332926 4571156332933 4571156332940 4571156332957 | | 010 血管造影用マイクロカテーテル (1) オハ・サワイヤ- ① 選択的アロ-子型アプレートあり | ¥50,300 |
| 21600BZZ00598A01 | マイクログカテーテル | 別表10のとおり | | | 010 血管造影用マイクロカテーテル (1) オハ・サワイヤ- ② 造影能強化型 | ¥36,000 |

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23年10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) |
|------------------|------------------|-----------|---------------|--------------------|---|-------------|
| 21600BZZ00598A01 | マイクロカテーテル | マイクロカテーテル | 4571156332964 | 株式会社ユニ・テイエム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサライナー ② 造影能強化型 | ¥36,000 |
| | 21600BZZ00598A01 | マイクロカテーテル | 4571156360349 | | | |
| 21700BZZ00328000 | テルモガイディングシースGS-1 | マイクロカテーテル | 4571156360356 | テルモ株式会社 | 002 ガイディングカテーテル(2) 腹部四肢末梢用 | ¥2,950 |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360363 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360370 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360387 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360394 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360400 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360417 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360431 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360448 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360455 | | | |
| 21700BZZ00328000 | テルモガイディングシースGS-1 | マイクロカテーテル | 4571156360462 | テルモ株式会社 | 002 ガイディングカテーテル(2) 腹部四肢末梢用 | ¥25,300 |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360479 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360486 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4571156360483 | | | |
| 21700BZZ00471000 | マイクロカテーテル2 | マイクロカテーテル | 4987350489975 | 株式会社ハイレックスコーポレーション | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサライナー ① 選択的フローチート型 プレートあり | ¥50,300 |
| | | マイクロカテーテル | 4987350489975 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350489999 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350490193 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350490216 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350489975 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350489999 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350490193 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4987350490216 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950062 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950079 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950086 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950093 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950109 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950116 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950123 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950130 | | | |
| | | マイクロカテーテル | 4560249950147 | | | |
| マイクロカテーテル | 4560249950154 | | | | | |
| マイクロカテーテル | 4560249950161 | | | | | |
| マイクロカテーテル | 4560249950178 | | | | | |
| マイクロカテーテル | 4560249950185 | | | | | |

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23年10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) |
|------------------|-----------------------|---|---|---------------------|--|-------------|
| 21700BZZ00471000 | マイクロカテーテル2 | ゴールドクレストマイクロカテーテル KCH29M1S -O1 ゴールドクレストマイクロカテーテル KCH29S1S -OM ゴールドクレストマイクロカテーテル KC27L1M- 001 ゴールドクレストマイクロカテーテル KCV29M1S -OM ゴールドクレストマイクロカテーテル KC29S1S- MRT | 4560249950192 4560249950208 4560249950222 4560249950581 4560249950604 | 株式会社ハイレックスコーポレーション | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーザワイヤ- ① 選択的アフロー型アフレードあり | ¥50,300 |
| 21800BZY10114000 | セルシウスカテーテル | セルシウスカテーテル | 4987482791861 4987482791878 4987482791885 4987482791892 4987482791908 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 123 経皮的カテーテル心筋梗塞的術用カテーテル(1)標準 型 | ¥175,000 |
| 21800BZZ10007000 | エフエムティガイドワイヤーIR | INSPIRE NEXUS IMPULSE | 4582233912351 4582233912368 4582233912375 4582233912405 4582233912412 4582233912429 4582233912436 4582233912504 4582233912511 4582233912528 4582233912535 | 株式会社エフエムティ | 012 血管造影用ガイドワイヤー(3)微細血管用 | ¥17,600 |
| 21800BZZ10055000 | アハセラム-Ax | A-D 0821(1.126ML*1) | 4961333211654 | HOYA株式会社 | 078人工骨(1)汎用型①非吸収型イ多孔体 1mL当たり¥16,000 | |
| 21800BZZ10062000 | スーパーファイクソープMX30 | スーパーファイクソープMX30 | 4907077850957 | タキロン株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(1)スケュー②頭蓋・ 顔・顔面・小骨用 ¥35,400 | |
| 21800BZZ10063000 | スーパーファイクソープMX40 | スーパーファイクソープMX40 | 4907077850933 4907077850940 | タキロン株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(10)シート・メッシュ型 (1) ¥74,000 | |
| 21800BZZ10103000 | PTCAガイドワイヤーPLC | ATHLETE SPIDER ATHLETE JOKER ATHLETE WIZARD 6 ATHLETE WIZARD X | 4545985000707 4545985000714 4545985000721 4545985000738 | 日本ライフライン株式会社 | 013 経皮的冠動脈形成術用カテーテル用ガイドワイヤー (2)複合・高度狭窄部位用 ¥25,100 | |
| 21900BZX01168000 | Sprintクアトロ スクリューインリード | Sprintクアトロ スクリューインリード | 0643169058774 | 日本メドトロニック株式会社 | 118 埋込型除細動器用カテーテル電極(1)埋込型除 細動器用カテーテル電極(ツング) | ¥975,000 |
| 219ADBZX00124000 | セイブアクセス 輸液セット | セイブアクセス 輸液セット | 0643169058781 4987578127642 4987578127628 4987578127604 4987578127581 4987578127543 4987578127666 4987578127567 | 日本シャーウッド株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 ¥1,930 | |
| 22000BZX01363000 | マイクロカテーテル1 | クオリア GC17-135ST クオリア GC17-150ST | 4560249950451 4560249950468 | 株式会社ハイレックスコーポレーション | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーザワイヤ- ① 選択的アフロー型アフレードあり ¥50,300 | |

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23年10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) | | | | | | |
|------------------|--------------|------------|------------------|---------------|--|-------------|-----------------------------|------------|---------------|---------------|---|----------|
| 22000BZX01650000 | フロースター | フロースター | 4987494080090 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む) (4) 持続濾過式血液濾過器 | ¥25,800 | | | | | | |
| | | | 4987494080120 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494080137 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494080144 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078757 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078788 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078795 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078801 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078818 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078825 | | | | | | | | | |
| 220ADBZX00111000 | 膀胱瘻バルーンカテーテル | XSフラット | 4544050092173 | 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びびりカテーテルセット(2) 膀胱瘻用カテーテル | ¥4,080 | | | | | | |
| | | | 4544050078832 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078849 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078856 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078863 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078870 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050078764 | | | | | | | | | |
| | | | 4544050092180 | | | | | | | | | |
| | | | 22100BZX00959000 | | | | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494078158 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 124 テイホー-サフル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型 (9) ガーバー機能なし | ¥138,000 |
| | | | | | | | | | 4987494078554 | | | |
| 4987494078028 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494078172 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494078189 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494073764 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494078622 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494079148 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494079292 | | | | | | | | | | | | |
| 4987494079704 | | | | | | | | | | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494079278 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型 | ¥87,500 | | | | | | |
| | | | 4987494079285 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079674 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079247 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494080328 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079964 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494080076 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494078172 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079148 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494073764 | | | | | | | | | |
| 22100BZX00959000 | 別表12のとおり | オキシア人工心肺回路 | 4987494079278 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ①抗血栓性あり | ¥157,000 | | | | | | |
| | | | 4987494079247 | | | | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路 ①抗血栓性あり | ¥82,400 | | | | |
| 22100BZX00959000 | | | 4987494079643 | | | | | | | | | |
| 22100BZX00959000 | | | 4987494080328 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079964 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079247 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494073764 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494079148 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494078172 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494078028 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494078554 | | | | | | | | | |
| | | | 4987494078158 | | | | | | | | | |

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23年10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 | 4887494079643 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路 (2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥82,400 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494078028 | | 127 人工心肺回路 (3) 心筋保護回路 | ¥23,600 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494078486 | | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥33,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494079148 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥11,200 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494079643 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ② カーディオモニター | ¥34,100 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494079643 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハートシェイプ静脈カテーテル | ¥37,700 |
| 22100BZX00959000 | | 別表13のとおり | 4887494078028 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑤ フィンファン | ¥18,900 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494078547 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用 | ¥5,040 |
| 22100BZX00959000 | | | 4887494078066 | | | |
| 22100BZX00959000 | | | 4887494078189 | | | |
| 22100BZX00959000 | | | 4887494079148 | | | |
| 22100BZX00959000 | | | 4887494079131 | | | |
| 22100BZX00959000 | | | 4887494080328 | | | |
| 22100BZX00959000 | | 別表14のとおり | 4887494078028 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑦ 血液学的モニター測定用セル | ¥18,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494080359 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑧ 熱交換器 | ¥18,100 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494080465 | | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4887494078486 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,960 |
| 22100BZX00959000 | | | 4887494078158 | | | |

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23年10月1日

| 薬事承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) | | | | | |
|------------------|----------------|----------------------|--------------------|----------------------------|--|---------------------|--|---------------|---------------|--------------------------|----------|
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心臓回路 | オキシア人工心臓回路 | 4987494078028 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心臓回路 (6) 個別機能品 (9) 安全弁 | ¥5,960 | | | | | |
| | | | 4987494078547 | | | | | | | | |
| | | | 4987494078172 | | | | | | | | |
| | | | 4987494078066 | | | | | | | | |
| | | | 4987494078189 | | | | | | | | |
| | | | 4987494073764 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079094 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079704 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079131 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079322 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079339 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079346 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079278 | | | | | | | | |
| | | | 4987494079766 | | | | | | | | |
| | 4987494080410 | | | | | | | | | | |
| | 4987494080328 | | | | | | | | | | |
| | 4987494079954 | | | | | | | | | | |
| 22200BZX00232000 | SJM PTAカテーテル | CREST PTA Balloon | 4544881146052 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル (3) PTANルーカナーテル ① 一般型了標準型 | ¥58,100 | | | | | |
| | | | 4544881146069 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146076 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146137 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146144 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146151 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146243 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146250 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146267 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146328 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146335 | | | | | | | | |
| | | | 4544881146342 | | | | | | | | |
| | | | 別表15のとおり | | | | | | | | |
| | | | JLL RXHPカテーテル1 | | | | | | | | |
| 22200BZX00628000 | JLL RXHPカテーテル1 | テーパードロックフエモラルシステム | 4540778137936 | ハイオメット・ジャパン株式会社 株式会社カネカ | 057 人工股関節用材料 (2) 大腿骨側材料 ① 大腿骨システム(L)了標準型 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 | ¥57,000 ¥100,000 | | | | | |
| | | | 4540778137943 | | | | | | | | |
| | | | 4540778137950 | | | | | | | | |
| | | | 4540778138216 | | | | | | | | |
| | | | 4540778138223 | | | | | | | | |
| | | | 4540778138230 | | | | | | | | |
| | | | ストリートタイプ BSD0606F | | | | | | | | |
| | | | ストリートタイプ BSD0610B | | | | | | | | |
| | | | ストリートタイプ BSD1012B | | | | | | | | |
| | | | 両側フレアタイプ TSD1202FW | | | | | | | | |
| | | | L4-051-JB-000-2389 | | | | | | | | |
| | | | L4-051-JB-000-2589 | | | | | | | | |
| | | | L4-051-JD-137-2389 | | | | | | | | |
| | | | L4-051-JD-138-2589 | | | | | | | | |
| 22200BZX00811000 | アパセラム-L4 | ニヒ-S 胆管用シリコンカバードステント | 4582140607456 | センチュリー・メディカル株式会社 | 034 胆道ステント (2) 自動拡張システム付 ① 永久留置型了カバ-あり | ¥239,000 | | | | | |
| | | | 4582140607401 | | | | | | | | |
| | | | 4582140607418 | | | | | | | | |
| | | | 458214060784 | | | | | | | | |
| | | | 4961333201037 | | | | | | | | |
| | | | 4961333201044 | | | | | | | | |
| | | | 4961333201105 | | | | | | | | |
| | | | 4961333201112 | | | | | | | | |
| | | | 上腕骨コンポーネント | | | | | | | | |
| | | | 4547081080959 | | | | | | | | |
| | | 22200BZX00894000 | WEDGE ELBOW 人工関節 | | | | | 4547081080959 | ナカシマメディカル株式会社 | 078 人工骨 (2) 専用型 ④ 椎弓-棘間用 | ¥41,900 |
| | | | | | | | | 4547081080959 | | | |
| | | 22200BZX00894000 | | | | | | 4547081080959 | | 066 人工肘関節用材料 (1) 上腕骨側材料 | ¥340,000 |

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23年10月1日

| 業法承認番号 | 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) |
|------------------|-------------------------|--------------------------|---------------|-----------------|---|-------------|
| 22200BZX00894000 | WEDGE ELBOW 人工関節 | 上腕骨コンポーネント | 4947081080966 | ナカシマメテック株式会社 | 066 人工肘関節用材料(1)上腕骨副材料 | ¥340,000 |
| 222AABZX00094000 | クリニートラキオストミーチューブ | クリニートラキオストミーチューブ(トラキート) | 4987350488190 | クリエートメディック株式会社 | 088 気管切開後留置用チューブ(1)一般型①カ付 気管切開チューブア7上部吸引機能あり①一重 管 | ¥4,710 |
| | | | 4987350488213 | | | |
| | | | 4987350488237 | | | |
| | | | 4987350488251 | | | |
| | | | 4987350488275 | | | |
| | | | 4987350488299 | | | |
| | | | 4987350488312 | | | |
| | | | 4987350488336 | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 心筋保護回路 | 4544753015608 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥23,600 |
| | | | 4544753015615 | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 心筋保護用貯液槽 | 4544753015608 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品④心筋保護用 貯液槽 | ¥12,300 |
| | | | 4544753015615 | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 熱交換器 | 4544753015615 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤熱交換器 | ¥18,100 |
| | | | 4544753015608 | | | |
| | | | 4544753015615 | | | |
| 22300BZX00055000 | イーグルアイブラチナム | イーグルアイブラチナムST (85900PST) | 0845225002312 | ポルケーイン・ジャパン株式会社 | 007 血管内超音波プローブ(2)標準(Ⅱ) | ¥128,000 |
| 22300BZX0037000 | BARD RIVAL PTAバルーンカテーテル | 別表16のとおり | | 株式会社メディオン | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル ①一般型7標準型 | ¥58,100 |

新たな保険適用 区分C1 (新機能) (新たな機能区分が必要で、技術は既に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成23年10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) |
|------------------|------------------------|--------------------------|---------------|------------------|--|----------|
| 22300BZX00233000 | コンプリヘンシブ ショルダージェットシステム | ハイブリッド グレノイド ポストリジエネレックス | 4560229910895 | ハイオメット・ジャパン株式会社 | 059 オプション部品 (3) 人工関節固定強化部品 (2) 人工関節固定強化部品 (II) | ¥15,400 |
| 22300BZX00234000 | Aqualaライナー | 別表17のとおり | | 日本メデカカルマテリアル株式会社 | 057 人工関節節節用材料 (I) 骨盤側材料 (6) ライナー (IV) | ¥77,500 |
| 22300BZX00269000 | Penumbraシステム | Penumbra再灌流カテーテル | 0814548010304 | 株式会社メデコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル (9) 血栓除去用カテーテル (4) 血栓除去用 4 破砕吸引型 | ¥430,000 |
| | | | 0814548010311 | | | |
| | | | 0814548010328 | | | |
| | | | 0814548010335 | | | |
| | | | 0814548010359 | | | |
| | | | 0814548010366 | | | |
| | | | 0814548010373 | | | |
| | | | 0814548010380 | | | |

新たな保険適用 区分C2 (新機能・新技術) (新たな機能区分が必要で、技術が評価されていないもの) 保険適用開始年月日:平成23年10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) |
|------------------|---------|-----------------------|---------------|---------------------|-----------------------------|----------|
| 22300BZX00110000 | アキュナビ | AcuNav 8F-90 | 4987482791588 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 168 心腔内超音波プローブ (I) 標準型 | ¥293,000 |
| | | AcuNav 8F-90 (GE) | 4987482791595 | | | |
| 22300BZX00143000 | サウンドスター | SoundStar 10F-90 | 4987482791564 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 168 心腔内超音波プローブ (I) 磁気センサー付き | ¥320,000 |
| | | SoundStar 10F-90 (GE) | 4987482791571 | | | |

| 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 |
|------------------|-------------------|--------------------|---------------|--------------|-----------------|
| 22100BZX00816000 | エンドバット2000 | エンドバット2000 | 4580359840114 | 株式会社CCI | 体液量等測定装置 (V) |
| 22100BZX00816000 | PATプローブ | エンドバット2000用PATプローブ | 4580359840121 | 株式会社CCI | 体液量等測定装置 (V) |
| 22300BZX00065000 | フィブロスキャン | フィブロスキャン | | 株式会社インターメデカル | 超音波検査装置 (II) |
| 22300BZX00123000 | VISICOIL マーカプレロード | VISICOIL マーカプレロード | 4571206273100 | セテック株式会社 | 病変識別マーカ |
| | | | 4571206273209 | | |
| | | | 4571206273308 | | |
| | | | 4571206275050 | | |
| | | | 4571206275104 | | |
| | | | 4571206275203 | | |
| | | | 4571206275302 | | |
| | | | 4571206277054 | | |
| | | | 4571206277108 | | |
| | | | 4571206277207 | | |
| | | | 4571206277306 | | |
| | | | 4571206271052 | | |
| | | | 4571206271106 | | |
| | | | 4571206271205 | | |
| | | | 4571206271304 | | |

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23年10月1日

| 業法承認番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 特定診療報酬算定医療機器の区分 |
|------------------|----------|----------|---------------|--------------------|-----------------------|
| 223ACBZX00017000 | オービー-300 | オービー-300 | 4548178446627 | 株式会社エム・ティ・インストルメンツ | パノラマ断層撮影装置 |
| 223ACBZX00017000 | | | | | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| 223ACBZX00059000 | アイエックス | アイエックス | | 株式会社モリタ製作所 | デンタルX線撮影装置 |

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23年10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) |
|------------------|----------------------------|--|--|-----------------|-----------------------|-------------|
| 20800BZY00102000 | ニッケルチタンワイヤー | 別表18のとおり | | 有限会社バルビゾン | 020 超弾性矯正用線(矢型及び角型) | 1本¥527 |
| 220AKBZX0024000 | リンガル アタッチメント | 080-211 リンガルシーズ 036 080-231 リンガルシーズ 036 080-242 リンガルシーズ 036 L 080-243 リンガルシーズ 036 R 080-245 リンガルシーズ 036 L 080-246 リンガルシーズ 036 R 080-210 リンガルシーズ 036 080-220 リンガルシーズ 036 080-230 リンガルシーズ 036 080-240 リンガルシーズ 036 080-251 リンガルシーズ 036 H 080-252 リンガルシーズ 036 H 080-253 リンガルシーズ 036 H 080-254 リンガルシーズ 036 H 080-270 リンガルシーズ 036 V 080-100 LAS リンガルシーズ 036 | 0652221024718 0652221024763 0652221024787 0652221024794 0652221024800 0652221024817 0652221024701 0652221024749 0652221024756 0652221024770 0652221024824 0652221024831 0652221024848 0652221024855 0652221024862 0652221024633 | スリーエム ヘスルケア株式会社 | 003 帯環用ブラケット | 1個¥179 |
| 222AKBZX00123000 | ODP メタルブラケット | 別表19のとおり | | 有限会社バルビゾン | 003 帯環用ブラケット | 1個¥179 |
| 222AKBZX00123000 | | 別表20のとおり | | | 004 タレクボント用ブラケット | 1個¥286 |
| 223AFBZX00100000 | トクヤママルチボンドII フィックスフォース プラス | トクヤママルチボンドII フィックスフォース プラス トクヤママルチボンドII フィックスフォース プラス トクヤママルチボンドII フィックスフォース プラス トクヤママルチボンドII フィックスフォース プラス トクヤママルチボンドII フィックスフォース プラス | 4548190174553 4548190174539 4548190174973 4548190174577 4548190174553 4548190174539 4548190174973 4548190174577 | 株式会社トクヤマデンタル | 046 歯科用合着・接着材料I(粉末・液) | 1g¥441 |
| 223AFBZX00100000 | | | | | 037 タレクボント用ボンドインゲ材 | 1g¥900 |
| 223AFBZX00102000 | アドバンスセラミックアタッチメント | 別表21のとおり | | フィード株式会社 | 004 タレクボント用ブラケット | 1個¥286 |

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23年10月1日

| 業法承認番号 | 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) | | | |
|----------------------------|---------------|----------------------------|---------------|----------|---------------|-------------|------------|-----------------|--------|
| 220AKBX00079000 | ペラシア SA ポステリア | ペラシア SA ポステリア キュービックバック 12 | 4548162123978 | 株式会社逆賀松風 | 036 硬質イン歯 白歯用 | 8本1組V773 | | | |
| | | 組(上顎) A2-S32 | | | | | | | |
| | | ペラシア SA ポステリア キュービックバック 12 | 4548162123985 | | | | | | |
| | | 組(下顎) A2-S32 | | | | | | | |
| | | ペラシア SA ポステリア キュービックバック 12 | 4548162124036 | | | | | | |
| | | 組(上顎) A3-S32 | | | | | | | |
| | | ペラシア SA ポステリア キュービックバック 12 | 4548162124043 | | | | | | |
| | | 組(下顎) A3-S32 | | | | | | | |
| | | GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927498 | | | | 山八齒材工業株式会社 | 039 超弾性コイルスプリング | 1個V450 |
| | | OT45LT | | | | | | | |
| | | GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927504 | | | | | | |
| | | OT45MD | | | | | | | |
| | | GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927511 | | | | | | |
| | | OT45HV | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927528 | | | | | | | | |
| OT9LT | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927535 | | | | | | | | |
| OT6MD | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927542 | | | | | | | | |
| OT6HV | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927559 | | | | | | | | |
| OT9LT | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927566 | | | | | | | | |
| OT9MD | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927573 | | | | | | | | |
| OT9HV | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927580 | | | | | | | | |
| OT12LT | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927597 | | | | | | | | |
| OT12MD | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング CC | 4582275927603 | | | | | | | | |
| OT12HV | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリング200 | 4582275927627 | | | | | | | | |
| GRAMキット | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 ニューズプリングス | 4582275928044 | | | | | | | | |
| ターターセット | | | | | | | | | |
| GH スプリングコイル G4 クローズドコイルス | 4582275928037 | | | | | | | | |
| ターターセット | | | | | | | | | |

別表1

| 製品名 | 製品コード | |
|-------------------|-------------------|---------------|
| EVOLIS 脛骨インサート CR | 7640142741015 | |
| | 7640142741022 | |
| | 7640142741039 | |
| | 7640142741046 | |
| | 7640142741053 | |
| | 7640142741060 | |
| | 7640142741077 | |
| | 7640142741084 | |
| | 7640142741091 | |
| | 7640142741107 | |
| | 7640142741114 | |
| | 7640142741121 | |
| | 7640142741138 | |
| | 7640142741145 | |
| | 7640142741152 | |
| | 7640142741169 | |
| | 7640142741176 | |
| | 7640142741183 | |
| | 7640142741190 | |
| | 7640142741206 | |
| | 7640142741213 | |
| | 7640142741220 | |
| | 7640142741237 | |
| | 7640142741244 | |
| | 7640142741251 | |
| | 7640142741268 | |
| | 7640142741275 | |
| | 7640142741282 | |
| | 7640142741299 | |
| | 7640142741305 | |
| | EVOLIS 脛骨インサート UC | 7640142741367 |
| | | 7640142741374 |
| | | 7640142741381 |
| | | 7640142741398 |
| 7640142741404 | | |
| 7640142741411 | | |
| 7640142741428 | | |
| 7640142741435 | | |
| 7640142741442 | | |
| 7640142741459 | | |
| 7640142741466 | | |
| 7640142741473 | | |
| 7640142741480 | | |
| 7640142741497 | | |
| 7640142741503 | | |
| 7640142741510 | | |
| 7640142741527 | | |
| 7640142741534 | | |
| 7640142741541 | | |
| 7640142741558 | | |
| 7640142741565 | | |
| 7640142741572 | | |
| 7640142741589 | | |
| 7640142741596 | | |
| 7640142741602 | | |
| 7640142741619 | | |
| 7640142741626 | | |
| 7640142741633 | | |
| 7640142741640 | | |
| 7640142741657 | | |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| EVOLIS 脛骨インサート PS | 7640142742166 |
| | 7640142742173 |
| | 7640142742180 |
| | 7640142742197 |
| | 7640142742203 |
| | 7640142742210 |
| | 7640142742227 |
| | 7640142742234 |
| | 7640142742241 |
| | 7640142742258 |
| | 7640142742265 |
| | 7640142742272 |
| | 7640142742289 |
| | 7640142742296 |
| | 7640142742302 |
| | 7640142742319 |
| | 7640142742326 |
| | 7640142742333 |
| | 7640142742340 |
| | 7640142742357 |
| | 7640142742364 |
| | 7640142742371 |
| | 7640142742388 |
| | 7640142742395 |
| | 7640142742401 |
| | 7640142742418 |
| | 7640142742425 |
| | 7640142742432 |
| | 7640142742449 |
| | 7640142742456 |

別表3①

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| BS5 PL/P-CS R:XSML9 | 4547898194993 |
| BS5 PL/P-CS R:XSML11 | 4547898195006 |
| BS5 PL/P-CS R:XSML13 | 4547898195013 |
| BS5 PL/P-CS R:XSML15 | 4547898195020 |
| BS5 PL/P-CS R:XSML17 | 4547898195037 |
| BS5 PL/P-CS R:XSML19 | 4547898195044 |
| BS5 PL/P-CS R:XSML21 | 4547898195051 |
| BS5 PL/P-CS R:SML9 | 4547898195068 |
| BS5 PL/P-CS R:SML11 | 4547898195075 |
| BS5 PL/P-CS R:SML13 | 4547898195082 |
| BS5 PL/P-CS R:SML15 | 4547898195099 |
| BS5 PL/P-CS R:SML17 | 4547898195105 |
| BS5 PL/P-CS R:SML19 | 4547898195112 |
| BS5 PL/P-CS R:SML21 | 4547898195129 |
| BS5 PL/P-CS R:STD9 | 4547898195136 |
| BS5 PL/P-CS R:STD11 | 4547898195143 |
| BS5 PL/P-CS R:STD13 | 4547898195150 |
| BS5 PL/P-CS R:STD15 | 4547898195167 |
| BS5 PL/P-CS R:STD17 | 4547898195174 |
| BS5 PL/P-CS R:STD19 | 4547898195181 |
| BS5 PL/P-CS R:STD21 | 4547898195198 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG9 | 4547898195204 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG11 | 4547898195211 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG13 | 4547898195228 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG15 | 4547898195235 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG17 | 4547898195242 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG19 | 4547898195259 |
| BS5 PL/P-CS R:LAG21 | 4547898195266 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG9 | 4547898195273 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG11 | 4547898195280 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG13 | 4547898195297 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG15 | 4547898195303 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG17 | 4547898195310 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG19 | 4547898195327 |
| BS5 PL/P-CS R:XLG21 | 4547898195334 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML9 | 4547898195341 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML11 | 4547898195358 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML13 | 4547898195365 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML15 | 4547898195372 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML17 | 4547898195389 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML19 | 4547898195396 |
| BS5 PL/P-CS L:XSML21 | 4547898195402 |
| BS5 PL/P-CS L:SML9 | 4547898195419 |
| BS5 PL/P-CS L:SML11 | 4547898195426 |
| BS5 PL/P-CS L:SML13 | 4547898195433 |
| BS5 PL/P-CS L:SML15 | 4547898195440 |
| BS5 PL/P-CS L:SML17 | 4547898195457 |
| BS5 PL/P-CS L:SML19 | 4547898195464 |
| BS5 PL/P-CS L:SML21 | 4547898195471 |
| BS5 PL/P-CS L:STD9 | 4547898195488 |
| BS5 PL/P-CS L:STD11 | 4547898195495 |
| BS5 PL/P-CS L:STD13 | 4547898195501 |
| BS5 PL/P-CS L:STD15 | 4547898195518 |
| BS5 PL/P-CS L:STD17 | 4547898195525 |
| BS5 PL/P-CS L:STD19 | 4547898195532 |
| BS5 PL/P-CS L:STD21 | 4547898195549 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG9 | 4547898195556 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG11 | 4547898195563 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG13 | 4547898195570 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG15 | 4547898195587 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG17 | 4547898195594 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG19 | 4547898195600 |
| BS5 PL/P-CS L:LAG21 | 4547898195617 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG9 | 4547898195624 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG11 | 4547898195631 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG13 | 4547898195648 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG15 | 4547898195655 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG17 | 4547898195662 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG19 | 4547898195679 |
| BS5 PL/P-CS L:XLG21 | 4547898195686 |
| BS5 PL/PS R:XSML9 | 4547898195693 |
| BS5 PL/PS R:XSML11 | 4547898195709 |
| BS5 PL/PS R:XSML13 | 4547898195716 |
| BS5 PL/PS R:XSML15 | 4547898195723 |
| BS5 PL/PS R:XSML17 | 4547898195730 |
| BS5 PL/PS R:XSML19 | 4547898195747 |
| BS5 PL/PS R:XSML21 | 4547898195754 |
| BS5 PL/PS R:SML9 | 4547898195761 |
| BS5 PL/PS R:SML11 | 4547898195778 |
| BS5 PL/PS R:SML13 | 4547898195785 |
| BS5 PL/PS R:SML15 | 4547898195792 |
| BS5 PL/PS R:SML17 | 4547898195809 |
| BS5 PL/PS R:SML19 | 4547898195815 |
| BS5 PL/PS R:SML21 | 4547898195822 |
| BS5 PL/PS R:STD9 | 4547898195839 |
| BS5 PL/PS R:STD11 | 4547898195846 |
| BS5 PL/PS R:STD13 | 4547898195853 |
| BS5 PL/PS R:STD15 | 4547898195860 |

別表3②

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| BS5 PL/PS R:STD17 | 4547898195877 |
| BS5 PL/PS R:STD19 | 4547898195884 |
| BS5 PL/PS R:STD21 | 4547898195891 |
| BS5 PL/PS R:LAG9 | 4547898195907 |
| BS5 PL/PS R:LAG11 | 4547898195914 |
| BS5 PL/PS R:LAG13 | 4547898195921 |
| BS5 PL/PS R:LAG15 | 4547898195938 |
| BS5 PL/PS R:LAG17 | 4547898195945 |
| BS5 PL/PS R:LAG19 | 4547898195952 |
| BS5 PL/PS R:LAG21 | 4547898195969 |
| BS5 PL/PS R:XLAG9 | 4547898195976 |
| BS5 PL/PS R:XLAG11 | 4547898195983 |
| BS5 PL/PS R:XLAG13 | 4547898195990 |
| BS5 PL/PS R:XLAG15 | 4547898196003 |
| BS5 PL/PS R:XLAG17 | 4547898196010 |
| BS5 PL/PS R:XLAG19 | 4547898196027 |
| BS5 PL/PS R:XLAG21 | 4547898196034 |
| BS5 PL/PS L:XSML9 | 4547898196041 |
| BS5 PL/PS L:XSML11 | 4547898196058 |
| BS5 PL/PS L:XSML13 | 4547898196065 |
| BS5 PL/PS L:XSML15 | 4547898196072 |
| BS5 PL/PS L:XSML17 | 4547898196089 |
| BS5 PL/PS L:XSML19 | 4547898196096 |
| BS5 PL/PS L:XSML21 | 4547898196102 |
| BS5 PL/PS L:SML9 | 4547898196119 |
| BS5 PL/PS L:SML11 | 4547898196126 |
| BS5 PL/PS L:SML13 | 4547898196133 |
| BS5 PL/PS L:SML15 | 4547898196140 |
| BS5 PL/PS L:SML17 | 4547898196157 |
| BS5 PL/PS L:SML19 | 4547898196164 |
| BS5 PL/PS L:SML21 | 4547898196171 |
| BS5 PL/PS L:STD9 | 4547898196188 |
| BS5 PL/PS L:STD11 | 4547898196195 |
| BS5 PL/PS L:STD13 | 4547898196201 |
| BS5 PL/PS L:STD15 | 4547898196218 |
| BS5 PL/PS L:STD17 | 4547898196225 |
| BS5 PL/PS L:STD19 | 4547898196232 |
| BS5 PL/PS L:STD21 | 4547898196249 |
| BS5 PL/PS L:LAG9 | 4547898196256 |
| BS5 PL/PS L:LAG11 | 4547898196263 |
| BS5 PL/PS L:LAG13 | 4547898196270 |
| BS5 PL/PS L:LAG15 | 4547898196287 |
| BS5 PL/PS L:LAG17 | 4547898196294 |
| BS5 PL/PS L:LAG19 | 4547898196300 |
| BS5 PL/PS L:LAG21 | 4547898196317 |
| BS5 PL/PS L:XLAG9 | 4547898196324 |
| BS5 PL/PS L:XLAG11 | 4547898196331 |
| BS5 PL/PS L:XLAG13 | 4547898196348 |
| BS5 PL/PS L:XLAG15 | 4547898196355 |
| BS5 PL/PS L:XLAG17 | 4547898196362 |
| BS5 PL/PS L:XLAG19 | 4547898196379 |
| BS5 PL/PS L:XLAG21 | 4547898196386 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| Target Helical Ultra 2x8 | 8714729781370 |
| Target Helical Ultra 2x2 | 8714729781332 |
| Target 360 Standard 3x8 | 8714729781493 |
| Target 360 Soft 8x30 | 8714729781905 |
| Target 360 Standard 12x30 | 8714729781677 |
| Target 360 Ultra 4x8 | 8714729782070 |
| Target 360 Standard 9x20 | 8714729781639 |
| Target Helical Ultra 2x4 | 8714729781355 |
| Target 360 Ultra 4x10 | 8714729782087 |
| Target 360 Soft 7x20 | 8714729781875 |
| Target 360 Ultra 3x4 | 8714729782025 |
| Target 360 Ultra 5x15 | 8714729782117 |
| Target 360 Soft 7x15 | 8714729781868 |
| Target Helical Ultra 4x6 | 8714729781455 |
| Target Helical Ultra 3x10 | 8714729781448 |
| Target 360 Soft 6x15 | 8714729781837 |
| Target 360 Soft 4x8 | 8714729781769 |
| Target 360 Ultra 3x6 | 8714729782032 |
| Target 360 Standard 4x15 | 8714729781523 |
| Target 360 Standard 7x15 | 8714729781585 |
| Target 360 Soft 6x10 | 8714729781820 |
| Target 360 Ultra 2x6 | 8714729782001 |
| Target 360 Soft 9x30 | 8714729781929 |
| Target 360 Ultra 2x3 | 8714729781981 |
| Target 360 Soft 5x15 | 8714729781806 |
| Target 360 Soft 3x10 | 8714729781745 |
| Target 360 Soft 8x20 | 8714729781899 |
| Target 360 Standard 14x30 | 8714729781691 |
| Target 360 Soft 3x8 | 8714729781738 |
| Target Helical Ultra 3x6 | 8714729781424 |
| Target 360 Ultra 3x10 | 8714729782056 |
| Target 360 Ultra 3x8 | 8714729782049 |
| Target 360 Standard 8x30 | 8714729781622 |
| Target 360 Ultra 4x15 | 8714729782094 |
| Target 360 Soft 11x30 | 8714729781943 |
| Target Helical Ultra 2.5x4 | 8714729781394 |
| Target 360 Soft 4x15 | 8714729781783 |
| Target 360 Soft 6x30 | 8714729781851 |
| Target 360 Soft 3x6 | 8714729781721 |
| Target 360 Soft 14x30 | 8714729781974 |
| Target 360 Standard 7x20 | 8714729781582 |
| Target 360 Standard 7x30 | 8714729781608 |
| Target 360 Ultra 4x6 | 8714729782063 |
| Target 360 Standard 10x30 | 8714729781653 |
| Target Helical Ultra 2x3 | 8714729781349 |
| Target 360 Standard 6x15 | 8714729781554 |
| Target Helical Ultra 2.5x3 | 8714729781387 |
| Target 360 Soft 2x4 | 8714729781714 |
| Target 360 Standard 8x20 | 8714729781615 |
| Target 360 Soft 7x30 | 8714729781882 |
| Target Helical Ultra 4x15 | 8714729781479 |
| Target 360 Standard 15x40 | 8714729781707 |
| Target 360 Standard 6x20 | 8714729781561 |
| Target 360 Soft 5x10 | 8714729781790 |
| Target 360 Soft 5x20 | 8714729781813 |
| Target 360 Soft 13x30 | 8714729781967 |
| Target Helical Ultra 2.5x6 | 8714729781400 |
| Target 360 Soft 4x6 | 8714729781752 |
| Target 360 Standard 3x6 | 8714729781486 |
| Target 360 Standard 11x30 | 8714729781660 |
| Target 360 Standard 9x30 | 8714729781646 |
| Target 360 Standard 5x20 | 8714729781547 |
| Target 360 Soft 12x30 | 8714729781950 |
| Target 360 Standard 5x15 | 8714729781530 |
| Target 360 Standard 6x30 | 8714729781578 |
| Target Helical Ultra 3x4 | 8714729781417 |
| Target Helical Ultra 2x6 | 8714729781363 |
| Target 360 Soft 10x30 | 8714729781936 |
| Target 360 Soft 6x20 | 8714729781844 |
| Target 360 Ultra 2.5x4 | 8714729782018 |
| Target Helical Ultra 2x1 | 8714729781325 |
| Target Helical Ultra 4x8 | 8714729781462 |
| Target 360 Soft 4x10 | 8714729781776 |
| Target 360 Ultra 5x10 | 8714729782100 |
| Target 360 Ultra 2x4 | 8714729781998 |
| Target 360 Soft 9x20 | 8714729781912 |
| Target 360 Standard 13x30 | 8714729781684 |
| Target 360 Standard 4x10 | 8714729781516 |
| Target 360 Standard 4x8 | 8714729781509 |
| Target Helical Ultra 3x8 | 8714729781431 |

別表5

| 製品名 | 製品コード |
|--------------|---------------|
| CP810用送信ケーブル | 9321502016988 |
| | 9321502016995 |
| | 9321502017008 |
| | 9321502017015 |
| | 9321502017022 |
| | 9321502017039 |
| | 9321502017046 |
| | 9321502017053 |
| | 9321502017060 |
| | 9321502017077 |
| | 9321502017084 |
| | 9321502017091 |
| | 9321502017107 |
| | 9321502017114 |
| | 9321502017121 |
| | 9321502017138 |
| | 9321502017145 |
| | 9321502017152 |
| | 9321502017169 |
| | 9321502017176 |

別表6

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| CP810用送信マグネット | 9321502017183 |
| | 9321502017190 |
| | 9321502017206 |
| | 9321502017213 |
| | 9321502017220 |
| | 9321502017237 |
| | 9321502017244 |
| | 9321502017251 |
| | 9321502017268 |
| | 9321502017275 |
| | 9321502017282 |
| | 9321502017299 |
| | 9321502017306 |
| | 9321502017313 |
| | 9321502017329 |
| | 9321502017336 |
| | 9321502017343 |
| | 9321502017350 |
| | 9321502017367 |
| | 9321502017374 |
| | 9321502017381 |
| | 9321502017398 |
| | 9321502017404 |
| | 9321502017411 |
| | 9321502017428 |
| | 9321502017435 |
| | 9321502017442 |
| | 9321502017459 |
| | 9321502017466 |
| | 9321502017473 |

別表7

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------------|---------------|
| TAXUS Element MR OUS 8mmx2.50mm | 8714729774075 |
| TAXUS Element MR OUS 8mmx2.75mm | 8714729773870 |
| TAXUS Element MR OUS 8mmx3.00mm | 8714729773924 |
| TAXUS Element MR OUS 8mmx3.50mm | 8714729774020 |
| TAXUS Element MR OUS 12mmx2.50mm | 8714729773214 |
| TAXUS Element MR OUS 12mmx2.75mm | 8714729773221 |
| TAXUS Element MR OUS 12mmx3.00mm | 8714729773078 |
| TAXUS Element MR OUS 12mmx3.50mm | 8714729773252 |
| TAXUS Element MR OUS 16mmx2.50mm | 8714729773054 |
| TAXUS Element MR OUS 16mmx2.75mm | 8714729773115 |
| TAXUS Element MR OUS 16mmx3.00mm | 8714729773009 |
| TAXUS Element MR OUS 16mmx3.50mm | 8714729773092 |
| TAXUS Element MR OUS 20mmx2.50mm | 8714729773085 |
| TAXUS Element MR OUS 20mmx2.75mm | 8714729773108 |
| TAXUS Element MR OUS 20mmx3.00mm | 8714729773016 |
| TAXUS Element MR OUS 20mmx3.50mm | 8714729773146 |
| TAXUS Element MR OUS 24mmx2.50mm | 8714729773320 |
| TAXUS Element MR OUS 24mmx2.75mm | 8714729773269 |
| TAXUS Element MR OUS 24mmx3.00mm | 8714729773122 |
| TAXUS Element MR OUS 24mmx3.50mm | 8714729773498 |
| TAXUS Element MR OUS 28mmx2.75mm | 8714729773245 |
| TAXUS Element MR OUS 28mmx3.00mm | 8714729773283 |
| TAXUS Element MR OUS 28mmx3.50mm | 8714729773580 |
| TAXUS Element MR OUS 32mmx2.75mm | 8714729773061 |
| TAXUS Element MR OUS 32mmx3.00mm | 8714729773023 |
| TAXUS Element MR OUS 32mmx3.50mm | 8714729773481 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| OASYS ポリアクシャルスクリーン | 4546540596147 |
| | 4546540596154 |
| | 4546540596161 |
| | 4546540596178 |
| | 4546540596185 |
| | 4546540596192 |
| | 4546540596208 |
| | 4546540596215 |
| | 4546540596222 |
| | 4546540596239 |
| | 4546540596246 |
| | 4546540596253 |
| | 4546540596260 |
| | 4546540596277 |
| | 4546540596284 |
| | 4546540596291 |
| | 4546540596307 |
| | 4546540596314 |
| | 4546540596321 |
| | 4546540596338 |
| | 4546540596345 |
| | 4546540596352 |
| | 4546540596369 |
| | 4546540596376 |
| | 4546540596383 |
| | 4546540596390 |
| | 4546540596406 |
| | 4546540596413 |
| | 4546540596420 |
| | 4546540596437 |
| | 4546540596444 |
| | 4546540596451 |
| | 4546540596468 |
| | 4546540596475 |
| | 4546540596482 |
| | 4546540596489 |
| | 4546540596505 |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|------|---------------|
| キャリア | 4562150373312 |
| | 4562150373329 |
| | 4562150373336 |
| | 4562150373343 |
| | 4562150373350 |
| | 4562150373367 |
| | 4562150373374 |
| | 4562150373381 |
| | 4562150373398 |
| | 4562150373404 |
| | 4562150373411 |
| | 4562150373428 |
| | 4562150373435 |
| | 4562150373442 |
| | 4562150373459 |
| | 4562150373466 |
| | 4562150373473 |
| | 4562150373480 |
| | 4562150373497 |
| | 4562150373503 |
| | 4562150373510 |
| | 4562150373527 |
| | 4562150373534 |
| | 4562150373541 |
| | 4562150373558 |
| | 4562150373565 |
| | 4562150373572 |
| | 4562150373589 |

別表11

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|-----------|---------------|---------------|
| マイクロカテーテル | 4571156331417 | 4571156332292 |
| | 4571156331424 | 4571156332308 |
| | 4571156331431 | 4571156332315 |
| | 4571156331448 | 4571156332322 |
| | 4571156331455 | 4571156332339 |
| | 4571156331462 | 4571156332346 |
| | 4571156331479 | 4571156332353 |
| | 4571156331486 | 4571156332360 |
| | 4571156331493 | 4571156332377 |
| | 4571156331509 | 4571156332384 |
| | 4571156331516 | 4571156332391 |
| | 4571156331523 | 4571156332407 |
| | 4571156331530 | 4571156332414 |
| | 4571156331547 | 4571156332421 |
| | 4571156331554 | 4571156332438 |
| | 4571156331561 | 4571156332445 |
| | 4571156331578 | 4571156332452 |
| | 4571156331585 | 4571156332469 |
| | 4571156331592 | 4571156332476 |
| | 4571156331608 | 4571156332483 |
| | 4571156331615 | 4571156332490 |
| | 4571156331622 | 4571156332506 |
| | 4571156331639 | 4571156332513 |
| | 4571156331646 | 4571156332520 |
| | 4571156331653 | 4571156332537 |
| | 4571156331660 | 4571156332544 |
| | 4571156331677 | 4571156332551 |
| | 4571156331684 | 4571156332568 |
| | 4571156331691 | 4571156332575 |
| | 4571156331707 | 4571156332582 |
| | 4571156331714 | 4571156332599 |
| | 4571156331721 | 4571156332606 |
| | 4571156331738 | 4571156332612 |
| | 4571156331745 | 4571156332629 |
| | 4571156331752 | 4571156332636 |
| | 4571156331769 | 4571156332643 |
| | 4571156331776 | 4571156332650 |
| | 4571156331783 | 4571156332667 |
| | 4571156331790 | 4571156332674 |
| | 4571156331806 | 4571156332681 |
| | 4571156331813 | 4571156332698 |
| | 4571156331820 | 4571156332704 |
| | 4571156331837 | 4571156332711 |
| | 4571156331844 | 4571156332728 |
| | 4571156331851 | 4571156332735 |
| | 4571156331868 | 4571156332742 |
| | 4571156331875 | 4571156332759 |
| | 4571156331882 | 4571156332766 |
| | 4571156331899 | 4571156332773 |
| | 4571156331905 | 4571156332780 |
| | 4571156331912 | 4571156332797 |
| | 4571156331929 | 4571156332803 |
| | 4571156331936 | 4571156332810 |
| | 4571156331943 | 4571156332827 |
| | 4571156331950 | 4571156332834 |
| | 4571156331967 | 4571156332841 |
| | 4571156331974 | 4571156332858 |
| | 4571156331981 | 4571156332865 |
| | 4571156331998 | 4571156332872 |
| | 4571156332005 | 4571156332889 |
| | 4571156332012 | 4571156332896 |
| | 4571156332019 | 4571156332903 |
| | 4571156332026 | 4571156332910 |
| | 4571156332033 | 4571156332917 |
| | 4571156332040 | 4571156332924 |
| | 4571156332047 | 4571156332931 |
| | 4571156332054 | 4571156332938 |
| | 4571156332061 | 4571156332945 |
| | 4571156332068 | 4571156332952 |
| | 4571156332075 | 4571156332959 |
| | 4571156332082 | 4571156332966 |
| | 4571156332089 | 4571156332973 |
| | 4571156332096 | 4571156332980 |
| | 4571156332103 | 4571156332987 |
| | 4571156332110 | 4571156332994 |
| | 4571156332117 | 4571156332999 |
| | 4571156332124 | 4571156333006 |
| | 4571156332131 | 4571156333013 |
| | 4571156332138 | 4571156333020 |
| | 4571156332145 | 4571156333027 |
| | 4571156332152 | 4571156333034 |
| | 4571156332159 | 4571156333041 |
| | 4571156332166 | 4571156333048 |
| | 4571156332173 | 4571156333055 |
| | 4571156332180 | 4571156333062 |
| | 4571156332187 | 4571156333069 |
| | 4571156332194 | 4571156333076 |
| | 4571156332201 | 4571156333083 |
| | 4571156332208 | 4571156333090 |
| | 4571156332215 | 4571156333097 |
| | 4571156332222 | 4571156333104 |
| | 4571156332229 | 4571156333111 |
| | 4571156332236 | 4571156333118 |
| | 4571156332243 | 4571156333125 |
| | 4571156332250 | 4571156333132 |
| | 4571156332257 | 4571156333139 |
| | 4571156332264 | 4571156333146 |
| | 4571156332271 | 4571156333153 |
| | 4571156332278 | 4571156333160 |
| | 4571156332285 | 4571156333167 |

別表9

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| POWERED2 ラクロス PTCA バルーンカテーテル | 4543660017064 |
| | 4543660017071 |
| | 4543660017088 |
| | 4543660017095 |
| | 4543660017101 |
| | 4543660017118 |
| | 4543660017125 |
| | 4543660017132 |
| | 4543660017149 |
| | 4543660017156 |
| | 4543660017163 |
| | 4543660017170 |
| | 4543660017187 |
| | 4543660017194 |
| | 4543660017200 |
| | 4543660017217 |
| | 4543660017224 |
| | 4543660017231 |
| | 4543660017248 |
| | 4543660017255 |
| | 4543660017262 |
| | 4543660017279 |
| | 4543660017286 |
| | 4543660017293 |
| | 4543660017309 |
| | 4543660017316 |
| | 4543660017323 |
| | 4543660017330 |
| | 4543660017347 |
| | 4543660017354 |
| | 4543660017361 |
| | 4543660017378 |
| | 4543660017385 |
| | 4543660017392 |
| | 4543660017408 |
| | 4543660017415 |
| | 4543660017422 |
| | 4543660017439 |
| | 4543660017446 |
| | 4543660017453 |
| | 4543660017460 |
| | 4543660017477 |
| | 4543660017484 |
| | 4543660017491 |

別表17②

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| アクアラQ3 MXライナー28-56 | 4547898208140 |
| アクアラQ3 MXライナー28-58 | 4547898208157 |
| アクアラQ3 MXライナー28-60 | 4547898208164 |
| アクアラQ3 MXライナー28-62 | 4547898208171 |
| アクアラQ3 MXライナー28-64 | 4547898208188 |
| アクアラQ3 MXライナー32-50 | 4547898208195 |
| アクアラQ3 MXライナー32-52 | 4547898208202 |
| アクアラQ3 MXライナー32-54 | 4547898208218 |
| アクアラQ3 MXライナー32-56 | 4547898208225 |
| アクアラQ3 MXライナー32-58 | 4547898208232 |
| アクアラQ3 MXライナー32-60 | 4547898208249 |
| アクアラQ3 MXライナー32-62 | 4547898208256 |
| アクアラQ3 MXライナー32-64 | 4547898208263 |
| アクアラQ3 MXライナー36-54 | 4547898208270 |
| アクアラQ3 MXライナー36-56 | 4547898208287 |
| アクアラQ3 MXライナー36-58 | 4547898208294 |
| アクアラQ3 MXライナー36-60 | 4547898208301 |
| アクアラQ3 MXライナー36-62 | 4547898208317 |
| アクアラQ3 MXライナー36-64 | 4547898208324 |
| アクアラQ3 MXライナー40-58 | 4547898208331 |
| アクアラQ3 MXライナー40-60 | 4547898208348 |
| アクアラQ3 MXライナー40-62 | 4547898208355 |
| アクアラQ3 MXライナー40-64 | 4547898208362 |
| アクアラAMS STD 28-44 | 4547898211508 |
| アクアラAMS STD 28-46 | 4547898211515 |
| アクアラAMS STD 28-48 | 4547898211522 |
| アクアラAMS STD 28-50 | 4547898211539 |
| アクアラAMS STD 28-52/54 | 4547898211546 |
| アクアラAMS STD 28-56/58 | 4547898211553 |
| アクアラAMS STD 32-48 | 4547898211621 |
| アクアラAMS STD 32-50 | 4547898211638 |
| アクアラAMS STD 32-52/54 | 4547898211645 |
| アクアラAMS STD 32-56/58 | 4547898211652 |
| アクアラAMS STD 32-60/66 | 4547898211669 |
| アクアラAMS STD 36-52/54 | 4547898211744 |
| アクアラAMS STD 36-56/58 | 4547898211751 |
| アクアラAMS STD 36-60/66 | 4547898211768 |
| アクアラAMS MX 28-44 | 4547898211560 |
| アクアラAMS MX 28-46 | 4547898211577 |
| アクアラAMS MX 28-48 | 4547898211584 |
| アクアラAMS MX 28-50 | 4547898211591 |
| アクアラAMS MX 28-52/54 | 4547898211607 |
| アクアラAMS MX 28-56/58 | 4547898211614 |
| アクアラAMS MX 32-48 | 4547898211683 |
| アクアラAMS MX 32-50 | 4547898211690 |
| アクアラAMS MX 32-52/54 | 4547898211706 |
| アクアラAMS MX 32-56/58 | 4547898211713 |
| アクアラAMS MX 32-60/66 | 4547898211720 |

別表18

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| ニッケルチタンワイヤー 上額 012 | 4571271650011 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 012 | 4571271650141 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 014 | 4571271650028 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 014 | 4571271650158 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 016 | 4571271650035 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 016 | 4571271650185 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 018 | 4571271650042 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 018 | 4571271650172 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 020 | 4571271650059 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 020 | 4571271650186 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 016x016 | 4571271650066 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 016x016 | 4571271650196 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 016x022 | 4571271650073 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 016x022 | 4571271650202 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 017x025 | 4571271650080 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 017x025 | 4571271650219 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 018x025 | 4571271658239 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 018x025 | 4571271650226 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 019x025 | 4571271650103 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 019x025 | 4571271650233 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 021x025 | 4571271650110 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 021x025 | 4571271650247 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 018x018 | 4571271650127 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 018x018 | 4571271650254 |
| ニッケルチタンワイヤー 上額 020x020 | 4571271650134 |
| ニッケルチタンワイヤー 下額 020x020 | 4571271650264 |

別表19

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| ODPメタルブラケット | 4571271681497 |
| | 4571271681503 |
| | 4571271681510 |
| | 4571271681527 |
| | 4571271681534 |
| | 4571271681541 |
| | 4571271681558 |
| | 4571271681565 |
| | 4571271681572 |
| | 4571271681589 |
| | 4571271681596 |
| | 4571271681602 |
| | 4571271681619 |
| | 4571271681626 |
| | 4571271681633 |
| | 4571271681640 |
| | 4571271681657 |
| | 4571271681664 |
| | 4571271681671 |
| | 4571271681688 |
| | 4571271681695 |
| | 4571271681701 |
| | 4571271681718 |
| | 4571271681725 |
| | 4571271681732 |
| | 4571271681749 |
| | 4571271681756 |
| | 4571271681763 |
| | 4571271681770 |
| | 4571271681787 |
| | 4571271681794 |
| | 4571271681800 |
| | 4571271681817 |
| | 4571271681824 |
| | 4571271681831 |
| | 4571271681848 |
| | 4571271681855 |
| | 4571271681862 |
| | 4571271681879 |
| | 4571271681886 |

別表20①

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| ODPメタルブラケット | 4571271670385 |
| | 4571271670378 |
| | 4571271675403 |
| | 4571271675519 |
| | 4571271670392 |
| | 4571271670408 |
| | 4571271675502 |
| | 4571271675540 |
| | 4571271675533 |
| | 4571271675267 |
| | 4571271670415 |
| | 4571271670422 |
| | 4571271670545 |
| | 4571271670439 |
| | 4571271670446 |
| | 4571271670453 |
| | 4571271675250 |
| | 4571271675281 |
| | 4571271670460 |
| | 4571271670477 |
| | 4571271670538 |
| | 4571271670484 |
| | 4571271670491 |
| | 4571271670521 |
| | 4571271670514 |
| | 4571271670507 |
| | 4571271674314 |
| | 4571271674321 |
| | 4571271675274 |
| | 4571271675397 |
| | 4571271674338 |
| | 4571271674345 |
| | 4571271675380 |
| | 4571271680056 |
| | 4571271680063 |
| | 4571271680070 |
| | 4571271674352 |
| | 4571271674369 |
| | 4571271674390 |
| | 4571271674376 |
| | 4571271674383 |
| | 4571271673867 |
| | 4571271680087 |
| | 4571271680094 |
| | 4571271673300 |
| | 4571271674413 |
| | 4571271674291 |
| | 4571271674420 |
| | 4571271674437 |
| | 4571271674468 |
| | 4571271674444 |
| | 4571271674451 |
| | 4571271674505 |
| | 4571271674512 |
| | 4571271674529 |
| | 4571271674536 |
| | 4571271674543 |
| | 4571271674567 |
| | 4571271674574 |
| | 4571271674581 |
| | 4571271674598 |
| | 4571271674604 |
| | 4571271674611 |
| | 4571271674628 |
| | 4571271674635 |
| | 4571271674642 |
| | 4571271674659 |
| | 4571271674666 |
| | 4571271674673 |
| | 4571271674680 |
| | 4571271674697 |
| | 4571271674703 |
| | 4571271674710 |
| | 4571271674727 |
| | 4571271674734 |
| | 4571271674741 |
| | 4571271674758 |
| | 4571271674765 |
| | 4571271674772 |
| | 4571271674789 |
| | 4571271674796 |
| | 4571271674802 |
| | 4571271674819 |
| | 4571271674826 |
| | 4571271674833 |
| | 4571271674840 |
| | 4571271674857 |
| | 4571271674864 |

別表21

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| アドバンスセラミックアタッチメント | 4580231467002 |
| | 4580231467019 |
| | 4580231467026 |
| | 4580231467033 |
| | 4580231467040 |
| | 4580231467057 |
| | 4580231467064 |
| | 4580231467071 |
| | 4580231467088 |
| | 4580231467095 |
| | 4580231467101 |
| | 4580231467118 |
| | 4580231467125 |
| | 4580231467132 |
| | 4580231467149 |
| | 4580231467156 |
| | 4580231467163 |
| | 4580231467170 |
| | 4580231467187 |
| | 4580231467194 |
| | 4580231467200 |
| | 4580231467217 |
| | 4580231467224 |
| | 4580231467231 |
| | 4580231467248 |
| | 4580231467255 |
| | 4580231467262 |
| | 4580231467279 |
| | 4580231467286 |
| | 4580231467293 |
| | 4580231467309 |
| | 4580231467316 |
| | 4580231467323 |
| | 4580231467330 |
| | 4580231467347 |
| | 4580231467354 |
| | 4580231467361 |
| | 4580231467378 |
| | 4580231467385 |
| | 4580231467392 |
| | 4580231467408 |
| | 4580231467415 |
| | 4580231467422 |
| | 4580231467439 |
| | 4580231467446 |
| | 4580231467453 |
| | 4580231467460 |
| | 4580231467477 |
| | 4580231467484 |
| | 4580231467491 |
| | 4580231467507 |
| | 4580231467514 |
| | 4580231467521 |
| | 4580231467538 |
| | 4580231467545 |
| | 4580231467552 |
| | 4580231467569 |
| | 4580231467576 |
| | 4580231467583 |
| | 4580231467590 |
| | 4580231467606 |
| | 4580231467613 |
| | 4580231467620 |
| | 4580231467637 |
| | 4580231467644 |
| | 4580231467651 |
| | 4580231467668 |
| | 4580231467675 |
| | 4580231467682 |
| | 4580231467699 |
| | 4580231467705 |
| | 4580231467712 |
| | 4580231467729 |
| | 4580231467736 |
| | 4580231467743 |
| 4580231467750 | |
| 4580231467767 | |
| 4580231467774 | |
| 4580231467781 | |
| 4580231467798 | |
| 4580231467804 | |