

日医発第 641 号（保 127）
平成 28 年 8 月 30 日

都道府県医師会長 殿

日本医師会長
横倉 義武

医療機器の保険適用について

平成 28 年 7 月 29 日付保医発 0729 第 5 号厚生労働省保険局医療課長通知により、平成 28 年 8 月 1 日から新たに保険適用となった医療機器（「区分 A 2（特定包括）」、「区分 B（個別評価）」）が示されましたので、ご連絡申し上げます。

なお、医療機器の保険適用上の区分の定義につきましては、下記のとおりであります。

記

医療機器の区分の定義について

- A 1（包括）：当該医療機器を用いた技術が、診療報酬の算定方法（平成 20 年厚生労働省告示第 59 号。以下「算定方法告示」という。）に掲げられている項目のいずれかによって評価され、保険診療で使用できるものであって、A 2（特定包括）以外のもの。（C 1（新機能）、C 2（新機能・新技術）に相当しないもの）
- A 2（特定包括）：当該医療機器を用いた技術が、算定方法告示に掲げられている項目のうち特定のものにおいて評価され、保険診療で使用できる別に定める特定診療報酬算定医療機器の区分のいずれかに該当するもの。（C 1（新機能）、C 2（新機能・新技術）に相当しないもの）
- B（個別評価）：当該医療機器が、特定保険医療材料及びその材料価格（以下「材料価格基準」という。）に掲げられている機能区分のいずれかに該当す

るもの。(C 1 (新機能)、C 2 (新機能・新技術) に相当しないもの)

- C 1 (新機能) : 当該医療機器を用いた技術は算定方法告示に掲げられている項目のいずれかによって評価されているが、中央社会保険医療協議会(以下「中医協」という。)において材料価格基準における新たな機能区分の設定又は見直しについて審議が必要なもの。
- C 2 (新機能・新技術) : 当該医療機器を用いた技術が算定方法告示において、新たな技術料を設定し評価すべきものであって、中医協において保険適用の可否について審議が必要なもの。

(添付資料)

医療機器の保険適用について

(平 28. 7. 29 保医発 0729 第 5 号 厚生労働省保険局医療課長)

保医発0729第5号
平成28年7月29日

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

） 殿

厚生労働省保険局医療課長
（ 公 印 省 略 ）

厚生労働省保険局歯科医療管理官
（ 公 印 省 略 ）

医療機器の保険適用について

標記について、別紙のとおり平成28年8月1日から新たに保険適用とするので通知する。

本通知別紙中、承認番号又は認証番号とは、薬事法等の一部を改正する法律（平成25年法律第84号）第1条の規定による改正前の薬事法（昭和35年法律第145号）又は医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律に基づく承認番号又は認証番号を指すものとする。

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|----------------------|-----------------|
| 221AIBZX00003A01 | SOMATOM ドライブ | SOMATOM ドライブ | | シーメンスヘルスケア株式会社 | CT撮影装置 |
| 226ADBZX00032000 | 東芝スキャナ Celesteion PCA-9000A | 東芝スキャナ Celesteion PCA-9000A | | 東芝メディカルシステムズ株式会社 | ポジトロンCT装置(Ⅱ) |
| 226AGBZX00026000 | 超音波頸動脈血流モニター HDK-BM001 | 超音波頸動脈血流モニター | 4589607730016 | 橋本電子工業株式会社 | 超音波血流計 |
| 227ADBZI00208000 | SonoSite iViz シリーズ | SonoSite iViz シリーズ | | 株式会社富士フイルムソノサイト・ジャパン | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 22800BZX00211000 | アクロサージ | ジェネレーター ASG-01 | 4987671020031 | 日機装株式会社 | 電気手術器 |
| | | Scissors S09 | 4987671020093 | | |
| | | Scissors S17 | 4987671020109 | | |
| | | Tweezers S22 | 4987671020116 | | |
| | | Probe T17 | 4987671020123 | | |
| | | Probe G17 | 4987671020130 | | |
| 22800BZX00211000 | アクロサージ | ジェネレーター ASG-01 | 4987671020031 | 日機装株式会社 | マイクロ波手術器 |
| | | Scissors S09 | 4987671020093 | | |
| | | Scissors S17 | 4987671020109 | | |
| | | Tweezers S22 | 4987671020116 | | |
| | | Probe T17 | 4987671020123 | | |
| | | Probe G17 | 4987671020130 | | |
| 22800BZX00211000 | アクロサージ | ジェネレーター ASG-01 | 4987671020031 | 日機装株式会社 | 高周波電流電気手術器 |
| | | Scissors S09 | 4987671020093 | | |
| | | Scissors S17 | 4987671020109 | | |
| | | Tweezers S22 | 4987671020116 | | |
| | | Probe T17 | 4987671020123 | | |
| | | Probe G17 | 4987671020130 | | |
| 22800BZX00241000 | イエローレーザ光凝固装置 YLC-500 | イエローレーザ光凝固装置 | 4987669607619 | 株式会社ニデック | 眼科用光凝固装置 |
| 228AABZX00068000 | 電子内視鏡 EG-L600WR7 | EG-L600WR7 | 4547410331875 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 228AABZX00069000 | 電子内視鏡 EC-L600ZP7 | EC-L600ZP7 | 4547410331905 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 228AABZX00070000 | 電子内視鏡 EG-L600ZW7 | EG-L600ZW7 | 4547410331868 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| 228AABZX00071000 | 電子内視鏡 EG-L580RD7 | EG-L580RD7 | 4547410331882 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 228AABZX00072000 | 電子内視鏡 EG-L580NW7 | EG-L580NW7 | 4547410331899 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 228ABBZX00072000 | 高解像硬性関節鏡 | 高解像光学視管 0° φ4mm (WA4KA400) | 4042761083003 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| | | 高解像光学視管 30° φ4mm (WA4KA430) | 4042761083010 | | |
| | | 高解像光学視管 70° φ4mm (WA4KA470) | 4042761083027 | | |
| 228ABBZX00073000 | 高解像硬性鼻咽喉鏡 | 高解像光学視管 0° φ4mm (WA4KS400) | 4042761083034 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| | | 高解像光学視管 30° φ4mm (WA4KS430) | 4042761083041 | | |
| | | 高解像光学視管 45° φ4mm (WA4KS445) | 4042761083065 | | |
| | | 高解像光学視管 70° φ4mm (WA4KS470) | 4042761083089 | | |
| 228ABBZX00074000 | 内視鏡用超音波観測装置 EU-Y0012 | 内視鏡用超音波観測装置 EU-Y0012 | 4953170912825 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 228ABBZX00075000 | 大腸ビデオスコープ OLYMPUS CF-Y0067シリーズ | 大腸ビデオスコープ OLYMPUS CF-Y0067-L | 4953170919268 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| | | 大腸ビデオスコープ OLYMPUS CF-Y0067-I | 4953170919251 | | |
| 228ABBZX00076000 | 超音波ガストロビデオスコープ OLYMPUS GF-Y0013-UE | 超音波ガストロビデオスコープ OLYMPUS GF-Y0013-UE | 4953170912924 | オリンパスメディカルシステムズ株式会社 | 内視鏡 |
| 228ACBZX00005000 | 全身用X線CT診断装置 Revolution ACT | 全身用X線CT診断装置 Revolution ACT | | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | CT撮影装置 |
| 228ACBZX00006000 | OEC Elite MiniView シリーズ | OEC Elite MiniView シリーズ | | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 診断用X線装置 |
| 228ACBZX00006000 | | | | | デジタル撮影装置 |
| 228ADBZX00081000 | サイトライト8 | サイトライト8 | 4987664104106 | 株式会社メディコン | 超音波検査装置(Ⅰ) |
| 228ADBZX00082000 | ホルタ記録器デジタルウォーク FM-970 | ホルタ記録器デジタルウォーク FM-970 | 4538612161834 | フクダ電子株式会社 | ホルタ心電計 |
| 228ADBZX00082000 | | | | | 長時間自由行動下血圧計 |
| 228ADBZX00082000 | | | | | パルスオキシメータ |
| 228AFBZX00070000 | AIM ラパロスコープ | AIM ラパロスコープ 5.4MM 0° | 7613327059342 | 日本ストライカー株式会社 | 内視鏡 |
| | | AIM ラパロスコープ 5.4MM 30° | 7613327059373 | | |
| | | AIM ラパロスコープ 10MM 0° | 7613327063905 | | |
| | | AIM ラパロスコープ 10MM 30° | 7613327063912 | | |
| 228AGBZX00059000 | ライカート ORA G3 | ライカート ORA G3 本体 | 4560155486921 | アールイーメディカル株式会社 | 眼圧計 |
| 228AGBZX00060000 | 生体信号測定器 HMC-20 | HMC-20 | 4560161120468 | 株式会社パラマ・テック | モニタ |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 228AGBZX00064000 | キーラー アブラネーショントノメーター D-KAT | キーラー デジタルアブラネーショントノメーター T | 4560155486952 | アールイーメディカル株式会社 | 眼圧計 |
| | | ake Away (T) タイプ | | | |
| | | キーラー デジタルアブラネーショントノメーター Fi | 4560155486969 | | |
| | | xed(R) タイプ | | | |
| | | キーラー アブラネーショントノメーター用プリズム | 4560155486976 | | |
| 228AHBZX00018000 | Swept Source OCT PLEX エリート 9000 | Swept Source OCT PLEX エリート 9000 | 4582279940509 | カールツァイスメディテック株式会社 | 眼底三次元画像解析装置 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 | |
|------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------|----------------------|-----------------|---------------|
| 220AIBZX00006000 | マンモテスト | マンモテスト | 4560430461797 | デヴィコア・メディカル・ジャパン株式会社 | 診断用X線装置 | |
| 21100BZZ00032000 | シリンジェクター I | クーデックシリンジェクターPCA セット | 4560109037827 | 大研医器株式会社 | 麻酔用精密持続注入器 | |
| 21100BZZ00032000 | | | 4560109037834 | | 携帯型注入ポンプ | |
| 21100BZZ00032000 | | | | | 精密持続点滴装置 | |
| 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 PCA セット | 4560109038961 | 大研医器株式会社 | 麻酔用精密持続注入器 | |
| | | | 4560109038930 | | | |
| | | クーデックバルーンジェクター PCA セット(BJ フィルター付き) | 4560109039364 | | | |
| | | | 4560109039371 | | | |
| | | クーデックバルーンジェクター ポンプセット | 4560109034871 | | | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンジェクター PCA セット | 4560109038961 | | | 4560109038930 |
| | 4560109039364 | | | | | |
| | クーデックバルーンジェクター PCA セット(BJ フィルター付き) | | 4560109039371 | | | |
| | クーデックバルーンジェクター ポンプセット | | 4560109034871 | | | |
| 21400BZZ00497000 | クーデックバルーンジェクター PCA セット | 4560109038961 | 4560109038930 | 大研医器株式会社 | 精密持続点滴装置 | |
| | | | | | | 4560109039364 |
| | | クーデックバルーンジェクター PCA セット(BJ フィルター付き) | 4560109039371 | | | |
| | クーデックバルーンジェクター ポンプセット | 4560109034871 | | | | |
| 220AKBZX00030000 | ミニチュアネフロスコープ | ミニチュアネフロスコープ | 4580473849376 | エム・シー・メディカル株式会社 | 内視鏡 | |
| 22100BZX01049000 | da Vinci サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874113011 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット | |
| | | ペイシェントカート | 0886874113028 | | | |
| | | ビジョンカート | 0886874110614 | | | |
| | | システムケーブル(緑) | 0886874112953 | | | |
| | | | 0886874110829 | | | |
| | システムケーブル(赤) | 0886874112946 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|-----------------------|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 22100BZX01049000 | da Vinci サージカルシステム | システムケーブル(赤) | 0886874110836 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | システムケーブル(青) | 0886874110843 | | |
| | | | 0886874112939 | | |
| | | カメラ用ドレーブ | 0748426117253 | | |
| | | インストゥルメントアーム用ドレーブ | 0748426117253 | | |
| | | ペイシエントカートモニタ用ドレーブ | 0748426117277 | | |
| | | カメラアーム用ドレーブ | 0748426117284 | | |
| | | ビジョンカートモニタ用ドレーブ | 0748426117291 | | |
| | | カメラ用カニューラマウント | 0886874110317 | | |
| | 0886874110300 | | | | |
| | | 0886874110232 | | | |
| 22400BZX00387000 | da Vinci Si サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874110683 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | | 0088687410440 | | |
| | | | 0886874113035 | | |
| | | | 0088687410406 | | |
| | | | 0886874110782 | | |
| | | ペイシエントカート 4ARM | 0886874110690 | | |
| | | | 0088687410408 | | |
| | | | 0886874110775 | | |
| | | | 0088687410407 | | |
| | | | 0886874110799 | | |
| | | ペイシエントカート 3ARM | 0886874110713 | | |
| | | ペイシエントカート USG | 0886874110737 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874110874 | | |
| | | システムケーブル | 0886874110867 | | |
| カメラヘッド用ドレーブ | 0748426117314 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|-----------------------|------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 22400BZX00387000 | da Vinci Si サージカルシステム | カメラアーム用ドレーブ | 0748426117338 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | モニタ用ドレーブ | 0748426117345 | | |
| 224AKBZX00102000 | パルスオキシメータ MD300C634 | パルスオキシメータ MD300C634 | 4589898124884 | 株式会社歯愛メディカル | パルスオキシメータ |
| | | | 4589898119460 | | |
| 224AKBZX00144000 | Flex-Xc フレキシブルビデオスコープ | Flex-Xc フレキシブルビデオスコープ | 4582450149035 | エム・シー・メディカル株式会社 | 内視鏡 |
| | | | 4582450149042 | | |
| 225ACBZX00067000 | da Vinci シリーズ高周波手術装置 | インストゥルメントコントロールボックス | 0886874112977 | インテュイティブサージカル合同会社 | 電気手術器 |
| | | 高周波手術装置 | 0886874113097 | | |
| | | ジャンクションケーブル | 0886874113080 | | |
| | | コア接続ケーブル | 0886874112991 | | |
| | | PMED-ジャンクションボックス接続ケーブル | 0886874113134 | | |
| | | ICB接続ケーブル | 0886874113004 | | |
| 225ADBZI00156000 | sterEOS イメージングシステム | sterEOS イメージングシステム | 4582323370467 | エダップテクノメド株式会社 | 診断用X線装置 |
| 226AGBZI00002000 | Fuse 1G ガストロスコープ | FSG250-H7641 | 4580161693748 | 株式会社アダチ | 内視鏡 |
| 226AGBZI00003000 | Fuse 1C コロノスコープ | FSC330-G7520 | 4580161693717 | 株式会社アダチ | 内視鏡 |
| | | FSC330-G7522 | 4580161693724 | | |
| | | FSC330-G7521 | 4580161693731 | | |
| 22700BZX00112000 | da Vinci Xi サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874110744 | インテュイティブサージカル合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット |
| | | ペイシエントカート | 0886874110720 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874110898 | | |
| | | システムケーブル | 0886874110867 | | |
| | | フットスイッチケーブル | 0886874110355 | | |
| | | モノポーラコード Xi | 0886874112595 | | |
| | | バイポーラコード Xi | 0886874112601 | | |
| | | カラムドレーブ | 0886874112472 | | |
| | | アームドレーブ | 0886874112199 | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|-----------------------|--------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 22700BZX00112000 | da Vinci Xi サージカルシステム | サージョンコンソール | 0886874110744 | インテュイティブサージカル合同会社 | 電気手術器 |
| | | ペイシェントカート | 0886874110720 | | |
| | | ビジョンカート | 0886874110898 | | |
| | | システムケーブル | 0886874110867 | | |
| | | フットスイッチケーブル | 0886874110355 | | |
| | | モノポークラコード Xi | 0886874112595 | | |
| | | バイポークラコード Xi | 0886874112601 | | |
| | | カラムドレーブ | 0886874112472 | | |
| | | アームドレーブ | 0886874112199 | | |
| 22700BZX00376000 | コンパクト intuitiv | リニューザブルパック | 5050474573369 | エイエムオー・ジャパン株式会社 | 超音波白内障手術装置 |
| 22800BZI00012000 | Q-プラス-R | Q-プラス-R | 4582323370504 | エダップテクノメド株式会社 | 皮膚レーザー照射装置(Ⅱ) |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | | |
|------------------|------------------------------|------------------|--------------------------------|--------------------------|--|------------|--|--------|
| 21500BZZ00093000 | 人工心肺回路 | 52004144 | 4987488072599 | 川澄化学工業株式会社 | 124 ティスボーザブル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型(リザーバー機能なし)②低体重者・小児用 | ¥126,000 | | |
| 22500BZX00265000 | Pagoda スパイナル システム | ラミナフック | 4546937116422 | 株式会社日本エム・ディ・エム | 064 脊椎固定用材料(4)椎体フック | ¥68,900 | | |
| | | | 4546937116439 | | | | | |
| | | | 4546937116446 | | | | | |
| | | | 4546937116453 | | | | | |
| | | オフセットフック | 4546937116460 | | | | | |
| | | | 4546937116477 | | | | | |
| | | | 4546937116484 | | | | | |
| | | | 4546937116491 | | | | | |
| | | | 4546937116507 | | | | | |
| | | | 4546937116514 | | | | | |
| | | | 4546937116521 | | | | | |
| | | | 4546937116538 | | | | | |
| 22500BZX00461000 | フレゼニウスダイアライザー FX-CorDiAxシリーズ | FX CorDiAx 140J | 4987707101338 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー ⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | |
| 22500BZX00461000 | | FX CorDiAx 180J | 4987707101345 | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー ⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 | | |
| | | FX CorDiAx 220J | 4987707101352 | | | | | |
| 22500BZX00461A01 | ピナフィンPN-Xシリーズ | PN-140X | 4987707262145 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー ⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 | | |
| 22500BZX00461A01 | | PN-180X | 4987707262183 | | | | 011 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー ⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | PN-220X | 4987707262220 | | | | | |
| 22600BZX00033000 | J Graft Openステントグラフト | 別表1のとおり | | 日本ライフライン株式会社 | 185 オープン型ステントグラフト | ¥1,090,000 | | |
| 22700BZX00004000 | PTCA バルーンカテーテル GM101 | 別表2のとおり | | 株式会社グッドマン | 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 | ¥59,200 | | |
| 22700BZX00029000 | アーセナル スパイナル フィクセーション システム | 別表3のとおり | | 株式会社アルファテック・パンフィック | 064 脊椎固定用材料(4)椎体フック | ¥68,900 | | |
| 22800BZI00022000 | プラチニウム CRT-D | プラチニウム CRT-D | 4545985341435 | 日本ライフライン株式会社 | 144 両室ベレーシング機能付き植込型除細動器(1)単極又は双極用 ①標準型 | ¥4,000,000 | | |
| | | | 4545985341442 | | | | | |
| 22800BZI00023000 | イオス PMP | イオス PMP | 8033178112741 8033178113038 | ソーリン・グループ株式会社 | 124 ティスボーザブル人工肺(膜型肺)(3)補助循環・補助呼吸型 ①一般用 | ¥144,000 | | |
| 22800BZX00161000 | INHERITOR ステム | 別表4のとおり | | 京セラ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(直接固定型)A標準型 | ¥314,000 | | |
| 22800BZX00161000 | | 別表5のとおり | | | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ⑤大腿骨ネック | ¥96,000 | | |
| 22800BZX00218000 | PCO ベントラルパッチ | PCO ベントラルパッチ 4cm | 0884521165703 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 099 組織代用人工繊維布(2)ヘルニア修復・胸壁補強用 ②形状付加型 | ¥19,100 | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------------|---------------|---------------------|---|----------|
| 22800BZX00218000 | PCO ベントラルパッチ | PCO ベントラルパッチ 6cm | 0884521165710 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 099 組織代用人工繊維布(2)ヘルニア修復・胸壁補強用 ② 形状付加型 | ¥19,100 |
| | | PCO ベントラルパッチ 8cm | 0884521165727 | | | |
| 22800BZX00220000 | Dual Loc Radii システム | 別表6のとおり | | メイラ株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(1)一般スクリュー(生体用合金I)①標準型 | ¥5,970 |
| 22800BZX00220000 | | 別表7のとおり | | | 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)①標準型 | ¥77,500 |
| 22800BZX00226000 | Sapphire2 PRO PTA ハルーンカテーテル | 別表8のとおり | | オーバスネイチメディカル株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAハルーンカテーテル①一般型イ特殊型 | ¥67,500 |
| 22800BZX00233000 | Vanguard XP CR トレイ | トレイ | 4560229950310 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 058 人工膝関節用材料(2)脛骨側材料②全置換用材料(間接固定型) | ¥147,000 |
| | | | 4560229950327 | | | |
| | | | 4560229950334 | | | |
| | | | 4560229950341 | | | |
| | | | 4560229950358 | | | |
| | | | 4560229950365 | | | |
| | | | 4560229950372 | | | |
| | | | 4560229950389 | | | |
| | | | 4560229950396 | | | |
| | | | 4560229950402 | | | |
| | | | 4560229950419 | | | |
| 4560229950426 | | | | | | |
| 22800BZX00243000 | クラニアルループ | クラニアルループ | 4582240612510 | 株式会社ユニメディック | 061 固定用内副子(プレート)(9)その他のプレート①標準I 頭蓋骨閉鎖用 ii クランプ型 | ¥19,100 |
| | | クラニアルループL | 4582240612527 | | | |
| | | クラニアルループXL | 4582240612534 | | | |
| 22800BZX00244000 | サーモクール スマートタッチ SF | サーモクール スマートタッチ SF バイディレクショナルカテーテル | 4987482794244 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型⑤アブレーション機能付きイ接触情報感知機能付き | ¥388,000 |
| | | | 4987482794275 | | | |
| | | | 4987482794282 | | | |
| | | | 4987482794299 | | | |
| | | | 4987482794312 | | | |
| | | サーモクール スマートタッチ SF ユニディレクショナルカテーテル | 4987482794251 | | | |
| | 4987482794268 | | | | | |
| | 4987482794305 | | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | |
|------------------|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------|---|---|---------|
| 22800BZX00245000 | アーセナル デフォーミティ スパイナル フィクセーション システム | 別表9のとおり | | 株式会社アルファテック・パシフィック | 064 脊椎固定用材料 (5) 脊椎スクリュー(固定型) | ¥63,400 | |
| 22800BZX00245000 | | 別表10のとおり | | | 064 脊椎固定用材料 (6) 脊椎スクリュー(可動型) | ¥100,000 | |
| 22800BZX00248000 | イソキルシュナー鋼線 | 別表11のとおり | | 株式会社イソメディカルシステムズ | 076 固定用金属ピン (2) 一般用 ① 標準型 | ¥496 | |
| 22800BZX00251000 | PHOENIX MIS スパイナルフィクセーションシステム | 別表12のとおり | | 株式会社バイタル | 064 脊椎固定用材料 (1) 脊椎ロッド* | ¥42,600 | |
| 22800BZX00251000 | | 別表13のとおり | | | 064 脊椎固定用材料 (5) 脊椎スクリュー(固定型) | ¥63,400 | |
| 22800BZX00251000 | | Phoenix スクリューコネクター(オープン) 20-2 | 4580236788676 070 | | | 064 脊椎固定用材料 (8) 脊椎コネクター | ¥44,000 |
| | | Phoenix スクリューコネクター(オープン) 20-2 | 4580236788683 090 | | | | |
| | | Phoenix スクリューコネクター(オープン) 20-2 | 4580236788690 120 | | | | |
| | | Phoenix スクリューコネクター(クローズ) 20-3 | 4580236788706 070 | | | | |
| | | Phoenix スクリューコネクター(クローズ) 20-3 | 4580236788713 090 | | | | |
| | | Phoenix スクリューコネクター(クローズ) 20-3 | 4580236788720 120 | | | | |
| 22800BZX00252000 | FiberTakアンカー | FiberTakアンカーFW CL2号1本付 | 0888867101890 | Arthrex Japan合同会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (6) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i 特殊固定用アンカー | ¥34,500 | |
| 22800BZX00257000 | スピードシンチ | SpeedCinchカーブ | 0888867102675 | Arthrex Japan合同会社 | 060 固定用内副子(スクリュー) (6) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i 特殊固定用アンカー | ¥34,500 | |
| | | SpeedCinchリバースカーブ | 0888867102682 | | | | |
| 22800BZX00258000 | ロッキングハンドシステム | 別表14のとおり | | 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) (1) 一般スクリュー(生体用合金 I) ① 標準型 | ¥5,970 | |
| 22800BZX00258000 | | ロッキング ストレートプレート 1. 3 | 7611819691988 7611819691995 | | | 061 固定用内副子(プレート) (1) ストレートプレート(生体用合金 I・S) | ¥19,400 |
| | | ロッキング ストラットプレート 1. 3 | 7611819692053 7611819692060 | | | | |
| 22800BZX00258000 | | ロッキング T型プレート 1. 3 | 7611819692008 | | | 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) ① 標準型 | ¥77,500 |
| | | ロッキング Y型プレート 1. 3 | 7611819692015 | | | | |
| | | ロッキング 指骨基部用プレート 1. 3 | 7611819692022 | | | | |
| | | ロッキング 指骨骨頭用プレート 1. 3 | 7611819692039 7611819692046 | | | | |
| | | ロッキング Web プレート 1. 3 | 7611819692077 | | | | |
| 22800BZX00259000 | RELINE エクステンションスクリューシステム | 別表15のとおり | | ニューベイスブジャパン株式会社 | 064 脊椎固定用材料 (6) 脊椎スクリュー(可動型) | ¥100,000 | |
| 22800BZX00259000 | RELINE エクステンションスクリューシステム | RELINE オープンオフセットコネクター 20mm | 0887517596451 | ニューベイスブジャパン株式会社 | 064 脊椎固定用材料 (8) 脊椎コネクター | ¥44,000 | |
| | | RELINE オープンオフセットコネクター 30mm | 0887517596468 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | |
|------------------|---------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|--|----------|----------|
| 22800BZX00259000 | RELIN エクステンションスクリューシステム | RELIN オープンオフセットコネクタ 40mm | 0887517596475 | ニューベイスブジャパン株式会社 | 064 脊椎固定用材料(8) 脊椎コネクタ | ¥44,000 | |
| | | RELIN オープンオフセットコネクタ 60mm | 0887517596499 | | | | |
| | | RELIN クローズドオフセットコネクタ 20mm | 0887517596505 | | | | |
| | | RELIN クローズドオフセットコネクタ 30mm | 0887517596512 | | | | |
| | | RELIN クローズドオフセットコネクタ 40mm | 0887517596529 | | | | |
| | | RELIN クローズドオフセットコネクタ 60mm | 0887517596543 | | | | |
| 22800BZX00261000 | ベルビック C-クランプ キャニュレイテッドネイル | ベルビック C-クランプ キャニュレイテッドネイル | 7611819791350 7611819791367 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 076 固定用金属ピン(1) 創外固定器用 ① 標準型 | ¥29,100 | |
| 22800BZX00262000 | オプティクロスF超音波イメージングカテーテル | OptiCrossX | 8714729893233 | ボストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 007 血管内超音波プローブ(1) 標準 ② 細径 | ¥100,000 | |
| | | OptiCross6 | 8714729904717 | | | | |
| 22800BZX00263000 | VA ロッキングハンドシステム | 別表16のとおり | | 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)(1) 一般スクリュー(生体用合金I) ① 標準型 | ¥5,970 | |
| 22800BZX00263000 | | VA ロッキング ストレートプレート 1. 5 | 7612334091710 7612334091727 | | 061 固定用内副子(プレート)(1) ストレートプレート(生体用合金I・S) | ¥19,400 | |
| | | VA ロッキング ストラットプレート 1. 5 | 7612334091796 7612334091802 7612334091819 | | | | |
| | | VA ロッキング ボックスプレート 1. 5 | 7612334091833 | | | | |
| | | VA ロッキング ストレートプレート 2. 0 | 7611819692084 7611819692091 | | | | |
| | | VA ロッキング ストラットプレート 2. 0 | 7611819692145 | | | | |
| | | VA ロッキング ボックスプレート 2. 0 | 7611819692152 | | | | |
| 22800BZX00263000 | | 別表17のとおり | | | 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) ① 標準型 | | ¥77,500 |
| 22800BZX00288000 | | PLS システム | 別表18のとおり | | | | 日本リマ株式会社 |
| 22800BZX00288000 | 別表19のとおり | | | 057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ⑤ 大腿骨ネック | ¥96,000 | | |
| 228AABZX00065000 | COOKエクストラクションバスケットカテーテル | メモリーIIダブルルーメンバスケット | 0827002251496 0827002247376 | Cook Japan株式会社 | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(3) 採石用バスケットカテーテル | ¥40,000 | |
| | | The Web IIダブルルーメンバスケット | 0827002223042 | | | | |
| | | | | | | | |
| 228AABZX00065000 | COOKエクストラクションバスケットカテーテル | The Web IIダブルルーメンバスケット | 0827002223035 | Cook Japan株式会社 | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(3) 採石用バスケットカテーテル | ¥40,000 | |
| | | メモリー5Frソフトワイヤーバスケット | 0827002215382 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|-------------------------|-------------------------|---|----------------------|---|----------|
| 228AABZX00065000 | COOKエクストラクションバスケットカテーテル | メモリー5Frソフトワイヤーバスケット | 0827002219106 0827002222281 0827002215474 | Cook Japan株式会社 | 136 胆道結石除去用カテーテルセット(3) 採石用バスケットカテーテル | ¥40,000 |
| 228ADBZX00049000 | LMA プロテクター | LMA プロテクター カフパイロット サイズ3 | 5060112313851 | テレフレックスメディカルジャパン株式会社 | 027 気管内チューブ(1)カフあり(2)カフ上部吸引機能なし | ¥587 |
| | | LMA プロテクター カフパイロット サイズ4 | 5060112313868 | | | |
| | | LMA プロテクター カフパイロット サイズ5 | 5060112313875 | | | |
| | | LMA プロテクター サイズ3 | 5060112312021 | | | |
| | | LMA プロテクター サイズ4 | 5060112312038 | | | |
| | | LMA プロテクター サイズ5 | 5060112312045 | | | |
| 22800BZX00235000 | Map-iT EP診断カテーテル | 別表38のとおり | | MTI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 | ¥61,000 |
| 22800BZX00235000 | | 別表39のとおり | | | 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 | ¥87,800 |
| 22800BZX00235000 | | 別表40のとおり | | | 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 | ¥191,000 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|-----------------------|------------------------|--------------------------------|--------------|---|----------------------------|
| 15900BZZ00497000 | ハナコ・ディスポーザブル・トルクカテーテル | SKR-50-T-700-2P-SHO | 4543043116469 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,300 |
| | | RAV1-50-T-660-2P-SHO | 4543043116643 | | | |
| | | RAV2-50-T-660-2P-SHO | 4543043116650 | | | |
| | | RAV3-50-T-660-2P-SHO | 4543043116667 | | | |
| | | RAV4-50-T-660-2P-SHO | 4543043116674 | | | |
| | | RAVF-50-T-660-2P-SHO | 4543043116681 | | | |
| 15900BZZ01066000 | SBバック | SBバック | 4545499064257 4545499064264 | 秋田住友ベーク株式会社 | 029 吸引留置カテーテル(1)能動吸引型 ④ 創部用 A 軟質型 | ¥5,050 |
| 16100BZZ00636000 | ヘパリン人工心肺回路 | 52004130 | 4987488072292 | 川澄化学工業株式会社 | 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 | ¥126,000 |
| 16100BZZ00636000 | | 52004130 | 4987488072292 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用 型 | ¥74,000 |
| 16100BZZ00636000 | | 52004133 | 4987488072360 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ① 抗血栓性あ り | ¥133,000 |
| | | 52004130 | 4987488072292 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004135 | 4987488072384 | | 127 人工心肺回路(5)分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| | | 52004137 | 4987488072407 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004130 | 4987488072292 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑤ ラインフィル ター | ¥15,400 |
| | | 52004137 | 4987488072407 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004130 | 4987488072292 | | 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A 標準型 | ¥12,300 |
| | | 52004135 | 4987488072384 | | | |
| 16100BZZ00636000 | 52004130 | 4987488072292 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,170 | | |
| | 52004133 | 4987488072360 | | | | |
| | 52004135 | 4987488072384 | | | | |
| 16100BZZ01089000 | メディキット血管造影カテーテル | 別表20のとおり | | 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 | ¥2,300 |
| 16200BZZ00265000 | クラウンジュンパッチ | クラウンジュンePTFEパッチ | 4946585298929 | 株式会社河野製作所 | 099 組織代用人工繊維布(1)心血管系用 ③ 心 血管修復パッチ一般用 | 1cm ² 当たり¥1,320 |
| 16300BZZ01606000 | カフスマーカーディオブレジオセット | 52004132 | 4987488072353 | 川澄化学工業株式会社 | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥16,200 |
| 16300BZZ01606000 | | 52004132 | 4987488072353 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑧ 熱交換器 | ¥13,300 |
| 20100BZZ01855000 | ハナコ・エクセレントENカテーテル | VNC3-50-TEX-650-2P-SHO | 4543043116438 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,300 |
| | | VNC4-50-TEX-650-2P-SHO | 4543043116445 | | | |
| | | C2-50-DJ30-700-H-SHO | 4543043116537 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|-------------------|----------------------------|---------------|--------------|----------------------------|-------------|
| 20100BZZ01855000 | ハナコ・エクセレントENカテーテル | C2-50-DJ30-1000-H-SH0 | 4543043116520 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,300 |
| | | RDPC-50-DJ80-800-2P-SH0 | 4543043116582 | | | |
| | | RHH-35-GMAXH20-800-2P-SH0 | 4543043116506 | | | |
| | | 622-50-DJ30-800-2P-SH0 | 4543043116513 | | | |
| | | RLGC-50-DJ80-800-2P-SH0 | 4543043116575 | | | |
| | | SHKO-50-DJ60-700-H-SH0 | 4543043116568 | | | |
| | | SH1L-35-GMAXH20-700-2P-SH1 | 4543043116490 | | | |
| | | BTBC-50-DJ60-700-H-SH0 | 4543043116544 | | | |
| | | BTBC-50-DJ60-1000-H-SH0 | 4543043116551 | | | |
| | | 670-42-STEXDJ80-700-2P-SH0 | 4543043116483 | | | |
| 20200BZZ01460000 | メディキット血管造影キット | メディキットカテーテルイントロジュサー | 4543527238755 | 東郷メディキット株式会社 | 002 フィルター | ¥2,440 |
| | | | 4543527238762 | | | |
| | | | 4543527238779 | | | |
| | | | 4543527238786 | | | |
| | | | 4543527238793 | | | |
| | | | 4543527238809 | | | |
| | | | 4543527238816 | | | |
| | | | 4543527238823 | | | |
| | | | 4543527238830 | | | |
| | | | 4543527238847 | | | |
| 20200BZZ01460000 | | メディキットガイディングカテーテルMH | 4543527178808 | | 132 ガイディングカテーテル(2) 腹部四肢末梢用 | ¥22,000 |
| | | | 4543527178839 | | | |
| | | | 4543527178853 | | | |
| | | | 4543527238755 | | | |
| | | | 4543527238762 | | | |
| | | | 4543527238779 | | | |
| | | | 4543527238786 | | | |
| | | | 4543527238793 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|--------------------|----------------------|---------------|--------------------------|--|----------|
| 20200BZZ01460000 | メディキット血管造影キット | メディキットガイディングカテーテルMH | 4543527238809 | 東郷メディキット株式会社 | 132 ガイディングカテーテル(2) 腹部四肢末梢用 | ¥22,000 |
| | | | 4543527238816 | | | |
| | | | 4543527238823 | | | |
| | | | 4543527238830 | | | |
| | | | 4543527238847 | | | |
| 20500BZZ00648000 | ラジフォーカスイントロデューサーⅡH | ラジフォーカスイントロデューサーⅡH | 4987892056215 | テルモ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(1) 一般用 | ¥2,600 |
| 20600BZY01257000 | メリット血管造影カテーテル | 7712-40-B | 0884450006221 | スーガン株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 |
| 20700BZY01292000 | エクリス人工肩関節 | ステム 径 6mm | 4589556320894 | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステムA 標準型 | ¥279,000 |
| | | ステム 径 9mm | 4589556320900 | | | |
| | | ステム 径 12mm | 4589556320917 | | | |
| 20700BZY01292000 | | ヘッド 径 39mm 厚さ 14mm | 4589556320962 | | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ② ステムヘッド及びトレイA ステムヘッド | ¥210,000 |
| | | ヘッド 径 41mm 厚さ 15mm | 4589556320979 | | | |
| | | ヘッド 径 43mm 厚さ 16mm | 4589556320986 | | | |
| | | ヘッド 径 46mm 厚さ 17mm | 4589556320993 | | | |
| | | ヘッド 径 48mm 厚さ 18mm | 4589556321006 | | | |
| | | ヘッド 径 50mm 厚さ 16mm | 4589556321013 | | | |
| | | ヘッド 径 50mm 厚さ 19mm | 4589556321020 | | | |
| | | ネック 125° | 4589556320924 | | | |
| | | ネック 130° | 4589556320931 | | | |
| | | ネック 135° | 4589556320948 | | | |
| | | ネック 140° | 4589556320955 | | | |
| 21000BZY00441000 | ラディアルヘッド プロステーシス | ラディアルヘッド ステム 径 6.5mm | 4589556320856 | Wright Medical Japan株式会社 | 066 人工肘関節用材料(3) 橈骨側材料 | ¥153,000 |
| | | ラディアルヘッド ステム 径 8mm | 4589556320863 | | | |
| | | ラディアルヘッド カップ 径 19mm | 4589556320870 | | | |
| | | ラディアルヘッド カップ 径 22mm | 4589556320887 | | | |
| 21000BZZ00348000 | グッドテックカテーテル | グッドテックカテーテル | 4544043110808 | 株式会社グッドマン | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,300 |
| | | | 4544043110815 | | | |
| | | | 4544043110792 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|------------------------|--------------------------|----------------------------|--------------------------|--|----------|
| 21100BZZ00032000 | シリンジェクター I | クーデックシリンジェクターPCAセット | 4560109037827 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジェクターPCAセット | 4560109037827 | | 019 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジェクターPCAセット | 4560109037827 | | 008 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| 21300BZY00449000 | プレスフィット・エクリス | 別表21のとおり | | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料① 上腕骨ステムA 標準型 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料② ステムヘッド及びトリアステムヘッド | ¥279,000 |
| 21300BZY00449000 | | エクリスヘッド 径 37mm 厚さ 13.5mm | 4589556321105 | | | ¥210,000 |
| | | エクリスヘッド 径 39mm 厚さ 14mm | 4589556321112 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 41mm 厚さ 15mm | 4589556321129 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 43mm 厚さ 16mm | 4589556321136 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 46mm 厚さ 17mm | 4589556321143 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 48mm 厚さ 18mm | 4589556321150 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 50mm 厚さ 16mm | 4589556321167 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 50mm 厚さ 19mm | 4589556321174 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 52mm 厚さ 19mm | 4589556321181 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 52mm 厚さ 23mm | 4589556321198 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 54mm 厚さ 23mm | 4589556321204 | | | |
| | | エクリスヘッド 径 54mm 厚さ 27mm | 4589556321211 | | | |
| 21400BZZ00376000 | ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH | ガイディングカテーテル2 ロードマスターTH | 4544043110822 | 株式会社グッドマン | 132 ガイディングカテーテル(1) 冠動脈用 | ¥14,600 |
| | | | 4544043110839 | | | |
| | | | 4544043110853 | | | |
| | | | 4544043110860 | | | |
| | | | 4544043110877 | | | |
| | | | 4544043110846 | | | |
| 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ポンプセット | 4560109034871 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンジェクターPCAセット | 4560109038961 | | 007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 |
| | | | 4560109039364 | | | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンジェクターポンプセット | 4560109034871 | | 019 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(2) 標準型 | ¥3,420 |
| 21400BZZ00497000 | クーデックバルーンジェクターPCAセット | 4560109038961 | 019 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(3) PCA型 | ¥4,450 | | |
| | | 4560109039364 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | |
|------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|------------------|--|----------|--|
| 21400BZZ00497000 | クーデックパルーンジェクター | クーデックパルーンジェクターポンプセット | 4560109034871 | 大研医器株式会社 | 008 携帯型ディスプレイホース付注入ポンプ(2)標準型 | ¥3,420 | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックパルーンジェクターPCAセット | 4560109038961 4560109039364 | | 008 携帯型ディスプレイホース付注入ポンプ(3)PCA型 | ¥4,450 | |
| 21500BZY00118000 | NCカスタムパック | NCカスタムパック(JP2A11R3) | 0643169799714 | 日本メトロニック株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥74,000 | |
| 21500BZY00257000 | スケーターイントロデューサーセット | 655006020 | 0886333005031 | スーガン株式会社 | 031 腎臓又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター②シースなし | ¥2,100 | |
| 21500BZY00257000 | | 655006020 | 0886333005031 | | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(2)ダイレーター②シースなし | ¥2,100 | |
| 21500BZZ00093000 | 人工心肺回路 | 52004138 | 4987488072414 | 川澄化学工業株式会社 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥74,000 | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004131 | 4987488072346 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路②抗血栓性なし | ¥130,000 | |
| | | 52004144 | 4987488072599 | | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004136 | 4987488072391 | | 127 人工心肺回路(5)分離体外循環回路 | ¥43,800 | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004144 | 4987488072599 | | 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ー | ¥30,500 | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004136 | 4987488072391 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルター | ¥15,400 | |
| | | 52004144 | 4987488072599 | | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004144 | 4987488072599 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑥回路洗浄用フィルター | ¥4,740 | |
| | | 52004131 | 4987488072346 | | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004144 | 4987488072599 | | 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ア標準型 | ¥12,300 | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004131 | 4987488072346 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,170 | |
| | | 52004138 | 4987488072414 | | | | |
| 21600BZZ00094000 | TMPマイクロカテーテル | Carnelian SI | 4562382434300 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサイズワイヤー③テッチャブルコイル用 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサイズワイヤー①選択的アプローチ型アブレードあり | ¥55,400 | |
| 21600BZZ00094000 | | Carnelian MARVEL 1.6/2.4Fr | 4562382434331 | | | | |
| | | | 4562382434348 | | | | |
| | | | 4562382434355 | | | | |
| | | | 4562382434362 | | | | |
| | | | 4562382434379 | | | | |
| | | | 4562382434386 | | | | |
| | | 4562382434393 | | | | | |
| | Carnelian MARVEL 1.9/2.4Fr | 4562382434409 | 4562382434416 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|-------------------------|------------------------------|---------------|----------------------|--|----------|
| 21600BZZ00094000 | TMPマイクロカテーテル | Carnelian MARVEL 1. 9/2. 4Fr | 4562382434423 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーサワイヤー ① 選択的アフロネ型アブレードあり | ¥41,800 |
| | | | 4562382434430 | | | |
| | | | 4562382434447 | | | |
| | | | 4562382434454 | | | |
| | | | 4562382434461 | | | |
| 21600BZZ00536000 | パイオラックス親水性ガイドワイヤーLZ | 別表22のとおり | | 株式会社パイオラックスメディカルデバイス | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(3)ガイドワイヤー | ¥2,410 |
| 21600BZZ00598000 | キャリー | キャリー | 4562150377228 | 株式会社ユー・ティー・エム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーサワイヤー ① 選択的アフロネ型アブレードあり | ¥41,800 |
| 21600BZZ00598A01 | マイクロカテーテル | マイクロカテーテル | 4571156352481 | 株式会社ユー・ティー・エム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーサワイヤー ① 選択的アフロネ型アブレードあり | ¥41,800 |
| 21700BZY00167000 | Niti-S 胆管用 スtent アンカバード | BD00807-8 | 4582140629762 | センチュリーメディカル株式会社 | 034 胆道stentセット(2) 自動装着システム付 ① 永久留置型 イカバーなし | ¥221,000 |
| | | BD01007-8 | 4582140629779 | | | |
| 21700BZZ00468A01 | 血管造影用ガイドワイヤー | 血管造影用ガイドワイヤー | 4580150700273 | 株式会社ユー・ティー・エム | 012 血管造影用ガイドワイヤー(1) 一般用 | ¥2,210 |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056154 | テルモ株式会社 | 124 ティスホーザブル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型(リザーバー機能なし) ① 一般用 | ¥98,000 |
| | | | 4987892056291 | | | |
| | | | 4987892056475 | | | |
| | | | 4987892057014 | | | |
| | | | 4987892057090 | | | |
| | | | 4987892057137 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056413 | | 124 ティスホーザブル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型(リザーバー機能なし) ② 低体重者・小児用 | ¥126,000 |
| | | | 4987892057113 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892055713 | | 124 ティスホーザブル人工肺(膜型肺)(3) 補助循環・補助呼吸型 ① 一般用 | ¥144,000 |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892055713 | | 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 | ¥68,600 |
| | | | 4987892056475 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056116 | | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥133,000 |
| | | | 4987892056154 | | | |
| | | | 4987892056277 | | | |
| | | | 4987892056413 | | | |
| | | | 4987892056475 | | | |
| | | | 4987892057014 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|----------------|----------------|---------------|---------|---|----------|
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892057090 | テルモ株式会社 | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥133,000 |
| | | | 4987892057113 | | | |
| | | | 4987892057137 | | | |
| | | | 4987892056192 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892055713 | | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥70,900 |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056413 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| | | | 4987892056475 | | | |
| | | | 4987892056192 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056437 | | 127 人工心肺回路(5)分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056154 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ③ ハートシェル 静脈リザーバー | ¥30,500 |
| | | | 4987892056413 | | | |
| | | | 4987892056475 | | | |
| | | | 4987892057014 | | | |
| | | | 4987892057090 | | | |
| | | | 4987892057113 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056154 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,400 |
| | | | 4987892056291 | | | |
| | | | 4987892056413 | | | |
| | | | 4987892056475 | | | |
| | | | 4987892057014 | | | |
| | | | 4987892057090 | | | |
| | | | 4987892057113 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056277 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,740 |
| | | | 4987892057113 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056116 | | 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A標準型 | ¥12,300 |
| | | | 4987892056413 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|----------------|---------------------|---------------|--------------------|---------------------------------------|---------|
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892057113 | テルモ株式会社 | 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A標準型 | ¥12,300 |
| | | | 4987892057137 | | | |
| | | | 4987892056192 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | キャピオックスカスタムパック | 4987892056116 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,170 |
| | | | 4987892056154 | | | |
| | | | 4987892056277 | | | |
| | | | 4987892056413 | | | |
| | | | 4987892056451 | | | |
| | | | 4987892056475 | | | |
| | | | 4987892057090 | | | |
| | | | 4987892057113 | | | |
| | | | 4987892057137 | | | |
| | | | 4987892056192 | | | |
| 21800BZZ10070000 | エフエムディガイドワイヤー | Chevalier 14 Hard | 4582233951046 | 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 | ¥15,000 |
| | | Chevalier Extension | 4582233951107 | | | |
| 21800BZZ10099000 | カフスミ血液濃縮回路 | 52004134 | 4987488072377 | 川澄化学工業株式会社 | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 21900BZX00953000 | SMAC プラス | SMAC プラス | 0884521706364 | 日本コヴィディエン株式会社 | 021 中心静脈用カテーテル(1)標準型②マルチルーメンセルジンカー型 | ¥7,190 |
| 219ADBZX00124000 | セイフアクセス 輸液セット | セイフアクセス 輸液セット | 0884521547424 | 日本コヴィディエン株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,490 |
| 219ADBZX00124000 | | | 0884521706296 | | | |
| | | | 0884521706302 | | | |
| | | | 0884521706319 | | | |
| | | | 0884521706326 | | | |
| | | | 0884521700386 | | | |
| | | | 0884521706333 | | | |
| | | | 0884521706340 | | | |
| | 0884521706357 | | | | | |
| | 0884521550554 | | | | | |
| 220AIBZX00082000 | ヴェーナスバブルトラップ | BO-VBT 160 | 4037691253824 | ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルター | ¥15,400 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|-----------------|-----------------------|---------------|------------------------------|--|----------|
| 22100BZX00819000 | ターゴンPH-Pネイルシステム | PH+ネイル右用(PEEK) 150 mm | 4046964175824 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 073 髄内釘(1) 髄内釘 ② 横止め型 | ¥158,000 |
| | | PH+ネイル右用(PEEK) 200 mm | 4046964175947 | | | |
| | | PH+ネイル右用(PEEK) 220 mm | 4046964175930 | | | |
| | | PH+ネイル右用(PEEK) 240 mm | 4046964175909 | | | |
| | | PH+ネイル右用(PEEK) 260 mm | 4046964175893 | | | |
| | | PH+ネイル右用(PEEK) 280 mm | 4046964175855 | | | |
| | | PH+ネイル左用(PEEK) 150 mm | 4046964175831 | | | |
| | | PH+ネイル左用(PEEK) 200 mm | 4046964175954 | | | |
| | | PH+ネイル左用(PEEK) 220 mm | 4046964175923 | | | |
| | | PH+ネイル左用(PEEK) 240 mm | 4046964175916 | | | |
| | | PH+ネイル左用(PEEK) 260 mm | 4046964175886 | | | |
| | | PH+ネイル左用(PEEK) 280 mm | 4046964175879 | | | |
| 22100BZX00900000 | オキシア人工心肺回路N | オキシア人工心肺回路N | 4987494275717 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(3) 心筋保護回路 | ¥16,200 |
| 22100BZX00900000 | | オキシア人工心肺回路N | 4987494277681 | | 127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 22100BZX00900000 | | オキシア人工心肺回路N | 4987494275717 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ④ 心筋保護用貯液槽 | ¥10,800 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494069118 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 124 デイスボ-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 | ¥98,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494272006 | | | |
| | | オキシア人工心肺回路 | 4987494276172 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | 4987494069118 | 4987494272006 | 125 遠心式体外循環用血液ポンフ(2) 長期使用型 | ¥74,000 | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494069118 | 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 | ¥133,000 |
| | | オキシア人工心肺回路 | 4987494085613 | | | |
| | | オキシア人工心肺回路 | 4987494271993 | | | |
| | | オキシア人工心肺回路 | 4987494272006 | | | |
| | | オキシア人工心肺回路 | 4987494276172 | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | 4987494060689 | 4987494175635 | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ② 抗血栓性なし | ¥130,000 | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | 4987494036608 | | 127 人工心肺回路(3) 心筋保護回路 | ¥16,200 | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 | 4987494275915 4987494276172 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(3) 心筋保護回路 | ¥16,200 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494271993 4987494275922 4987494276073 4987494276172 | | 127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494060689 | | 127 人工心肺回路(5) 分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494069118 4987494272006 4987494276172 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品③ ハードシェル 静脈リザーバー | ¥30,500 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494036608 4987494275915 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品④ 心筋保護 用貯液槽 | ¥10,800 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494036608 4987494060689 4987494069118 4987494085613 4987494175635 4987494275922 4987494276172 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品⑤ ラインフィル ター | ¥15,400 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494060689 4987494069118 4987494085613 4987494175635 4987494271993 4987494276172 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品⑦ 血液学的 パラメーター測定用セルA 標準型 | ¥12,300 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494036608 4987494275915 4987494276172 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品⑧ 熱交換器 | ¥13,300 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 | 4987494069118 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,170 |
| | | | 4987494271993 | | | |
| | | | 4987494272006 | | | |
| | | | 4987494276172 | | | |
| 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 | 4544753099844 | 泉工医科工業株式会社 | 124 ティスホーザブル人工肺(膜型肺)(3)補助循環・補助呼吸型①一般用 | ¥144,000 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 遠心ポンプ | 4544753099844 | | 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 | ¥49,400 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 メイン回路 | 4544753057394 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路②抗血栓性なし | ¥130,000 |
| | | | 4544753099615 | | | |
| | | | 4544753099806 | | | |
| | | | 4544753102223 | | | |
| | | | 4544753102247 | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 補助循環回路 | 4544753099844 | | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路②抗血栓性なし | ¥39,700 |
| 22300BZX00049000 | | 別表23のとおり | | | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥16,200 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 血液濃縮回路 | 4544753057394 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| | 4544753098106 | | | | | |
| | 4544753099790 | | | | | |
| | 4544753099868 | | | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 分離体外循環回路 | 4544753099677 | 127 人工心肺回路(5)分離体外循環回路 | ¥43,800 | | |
| | | 4544753102438 | | | | |
| | | 4544753102605 | | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 心筋保護用貯液槽 | 4544753098090 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品④心筋保護用貯液槽 | ¥10,800 | | |
| | | 4544753099639 | | | | |
| | | 4544753099646 | | | | |
| | | 4544753099653 | | | | |
| | | 4544753099707 | | | | |
| | | 4544753099745 | | | | |
| | 4544753099769 | | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|--------------|------------------------------|---------------|------------|--|---------|
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 心筋保護用貯液槽 | 4544753102292 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品④心筋保護用貯液槽 | ¥10,800 |
| | | | 4544753102308 | | | |
| | | | 4544753102315 | | | |
| | | | 4544753102322 | | | |
| | | | 4544753102339 | | | |
| | | | 4544753102346 | | | |
| | | | 4544753102353 | | | |
| | | | 4544753102360 | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 ラインフィルター | 4544753099677 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルター | ¥15,400 |
| | | | 4544753099752 | | | |
| | | | 4544753099769 | | | |
| | | | 4544753102438 | | | |
| | | | 4544753102605 | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 回路洗浄用フィルター | 4544753098090 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑥回路洗浄用フィルター | ¥4,740 |
| | | | 4544753099646 | | | |
| | | | 4544753099653 | | | |
| | | | 4544753099691 | | | |
| | | | 4544753099745 | | | |
| | | | 4544753099776 | | | |
| | | | 4544753099806 | | | |
| | | | 4544753102292 | | | |
| | | | 4544753102315 | | | |
| | | | 4544753102322 | | | |
| 4544753102360 | | | | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 血液学的パラメーター測定用セル | 4544753102223 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑦血液学的パラメーター測定用セルA標準型 | ¥12,300 |
| | | | 別表24のとおり | | | |

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

保険適用開始年月日:平成28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|--|----------|
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 安全弁 | 4544753057394 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,170 |
| | | | 4544753099615 | | | |
| | | | 4544753099738 | | | |
| | | | 4544753099806 | | | |
| | | | 4544753102223 | | | |
| | | | 4544753102247 | | | |
| | | | 4544753102254 | | | |
| 22300BZX00223000 | ストラータ2シャントシステム | ストラータMR レギュラー | 0643169797505 | 日本メドトロニック株式会社 | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ① 標準機能 イリザバー | ¥20,700 |
| | | ストラータMR スモール | 0643169797529 | | | |
| 22300BZX00223000 | | ストラータMR レギュラー | 0643169797505 | | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ① 標準機能 ウバルブ ii 流量調節・圧可変式 | ¥179,000 |
| | | ストラータMR スモール | 0643169797529 | | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ① 標準機能 オコネクタ i ストレート | ¥7,690 |
| 22300BZX00223000 | | ストラータMR レギュラー | 0643169797505 | | | |
| | | ストラータMR スモール | 0643169797529 | | | |
| | | ライトアングルコネクター | 0643169797550 | | | |
| | | ストレートコネクター | 0643169797543 | | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ② 特殊機能 | ¥65,900 |
| 22300BZX00223000 | | ストラータMR レギュラー | 0643169797505 | | | |
| | | ストラータMR スモール | 0643169797529 | | | |
| 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 | 4544753102285 | 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)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) ② 低体重者・小児用 | ¥132,000 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 人工肺 | 4544753032155 | | | |
| | | | 4544753098601 | | | |
| | | | 4544753098618 | | | |
| | | | 4544753098649 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | 4544753098649 | | 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 | ¥68,600 |
| | | | 4544753100120 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | 4544753032155 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥74,000 |
| | | | 4544753100175 | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 メイン回路 | 4544753098588 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥133,000 |
| | | 4544753098595 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------|------------------------|---------------|-----------------------------|----------------------------|----------|
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 メイン回路 | 4544753098601 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(1)メイン回路 ①抗血栓性あり | ¥133,000 |
| | | | 4544753098618 | | | |
| | | | 4544753098748 | | | |
| | | | 4544753100106 | | | |
| | | | 4544753100120 | | | |
| | | | 4544753100144 | | | |
| | | | 4544753100151 | | | |
| | | | 4544753100168 | | | |
| | | | 4544753100175 | | | |
| | | | 4544753100182 | | | |
| | | | 4544753102230 | | | |
| | | | 4544753102261 | | | |
| | | | 4544753102278 | | | |
| | | | 4544753102285 | | | |
| 4544753104449 | | | | | | |
| 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 | 4544753023214 | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路 ①抗血栓性あり | ¥70,900 | |
| | | | 4544753098649 | | | |
| | | | 4544753102407 | | | |
| | | | 4544753062695 | | | |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 血液濃縮回路 | 4544753098588 | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥27,200 | |
| | | | 4544753098595 | | | |
| | | | 4544753102407 | | | |
| | | | 4544753062695 | | | |
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 分離体外循環回路 | 4544753098564 | 127 人工心肺回路(5)分離体外循環回路 | ¥43,800 | |
| | | | 4544753100137 | | | |
| | | | 4544753102520 | | | |
| | | | 4544753102537 | | | |
| | | | 4544753102544 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格(円) |
|------------------|---------------|--------------------------|--|------------|--|---------|
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 分離体外循環回路 | 4544753102636 4544753102674 4544753102681 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(5) 分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 リザーバ | 4544753098748 4544753102407 4544753062695 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥9,670 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 リザーバ | 4544753098601 4544753098618 4544753100120 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ③ ハードシェル 静脈リザーバー | ¥30,500 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 血液・薬液フィルタ | 4544753098588 4544753098595 4544753098601 4544753098618 4544753098748 4544753100106 4544753100144 4544753100175 4544753102285 4544753102520 4544753102537 4544753102544 4544753102629 4544753062695 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィル ター | ¥15,400 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 回路洗浄用フィルター | 4544753100106 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄 用フィルター | ¥4,740 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 パラメータセル | 4544753098601 4544753098618 4544753098649 4544753098748 | | 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 A 標準型 | ¥12,300 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 販売名 | 製品名 | 製品コード | 保険適用希望者 | 決定機能区分 | 償還価格 (円) |
|------------------|--------------------|-----------------------|---------------|--------------|---|-------------|
| 22300BZX00251000 | メラエクセライン回路HP2 | メラエクセライン回路HP2 パラメータセル | 4544753100106 | 泉工医科工業株式会社 | 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A標準型 | ¥12,300 |
| | | | 4544753100120 | | | |
| | | | 4544753100151 | | | |
| | | | 4544753100168 | | | |
| | | | 4544753100175 | | | |
| | | | 4544753100182 | | | |
| | | | 4544753102285 | | | |
| | | | 4544753102407 | | | |
| 4544753062695 | | | | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 熱交換器 | 4544753100137 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑧熱交換器 | ¥13,300 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 安全弁 | 4544753069731 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,170 |
| | | | 4544753078108 | | | |
| | | | 4544753098588 | | | |
| | | | 4544753098595 | | | |
| | | | 4544753098748 | | | |
| | | | 4544753100120 | | | |
| | | | 4544753100144 | | | |
| | | | 4544753100151 | | | |
| | | | 4544753100168 | | | |
| | | | 4544753100175 | | | |
| | | | 4544753102230 | | | |
| | | | 4544753102261 | | | |
| | | | 4544753102278 | | | |
| | | | 4544753104449 | | | |
| 22300BZX00366000 | Target デタッチャブル コイル | TARGET デタッチャブルコイル | 7613327128406 | 日本ストライカー株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(11)塞栓用コイル①コ イルウ電気式デタッチャブル型 | ¥122,000 |
| | | | 7613327128307 | | | |
| | | | 7613327128383 | | | |
| | | | 7613327128352 | | | |
| | | | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|--------------------|------------------------|---|--------------|--|----------|
| 22300BZX00366000 | Target デタッチャブル コイル | TARGET デタッチャブルコイル | 7613327128413 7613327128345 7613327128369 7613327128376 | 日本ストライカー株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(11) 塞栓用コイル① コイルウ 電気式デタッチャブル型 | ¥122,000 |
| 22400BZX00034000 | ループ・エンド・スクリュー(LES) | 5. 0mm SES | 4582144669009 4582144667227 4582144669016 4582144667234 | メイラ株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(6) その他のスクリュー ② 特殊型 A 軟骨及び軟部組織用 i 特殊固定 | ¥34,500 |
| 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 | 4544753086226 | 泉工医科工業株式会社 | 124 ディスホーサブル人工肺(膜型肺)(1) 体外循環型(リザーバー機能あり)① 一般用 | ¥126,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 遠心ポンプ | 4544753029292 4544753049009 4544753086226 | | 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 | ¥68,600 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 遠心ポンプ | 4544753086134 4544753092593 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型 | ¥74,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC メイン回路 | 4544753029292 4544753049009 4544753086226 4544753096379 4544753096393 4544753099165 4544753099189 | | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥133,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 補助循環回路 | 4544753086134 4544753092593 | | 127 人工心肺回路(2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥70,900 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 血液濃縮回路 | 4544753029292 4544753096393 | | 127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路 | ¥27,200 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 分離体外循環回路 | 4544753099172 | | 127 人工心肺回路(5) 分離体外循環回路 | ¥43,800 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC リザーバ | 4544753086226 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ② カテーシット ミーリザーバ | ¥30,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC ラインフィルター | 4544753029292 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,400 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | |
|------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------|------------------------|---|----------|-------------------------------|
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC ラインフィルター | 4544753086226 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルター | ¥15,400 | |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC 回路洗浄用フィルター | 4544753049009 | | | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑥回路洗浄用フィルター |
| | | | 4544753099165 | | | | |
| | | | | | 4544753099189 | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC 血液学的パラメーター測定用セル | 4544753029292 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑦血液学的パラメーター測定用セルA標準型 | ¥12,300 | |
| | | | 4544753037181 | | | | |
| | | | 4544753049009 | | | | |
| | | | 4544753086226 | | | | |
| | | | 4544753096379 | | | | |
| | | | 4544753099165 | | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC 安全弁 | 4544753029292 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,170 | |
| | | | 4544753049009 | | | | |
| | | | 4544753086226 | | | | |
| | | | 4544753096379 | | | | |
| | | | 4544753096393 | | | | |
| | | | 4544753099165 | | | | |
| 22400BZX00190000 | LiDCOrapid 心拍出量モニタシステム | LSK4812 | 0886333693368 | アルゴンメディカルデバイスズジャパン株式会社 | 006 体外式連続心拍出量測定用センサー | ¥36,900 | |
| | | LSK4812M | 0886333693375 | | | | |
| | | LSK4812MX2 | 0886333693382 | | | | |
| | | LSK48PLB2 | 0886333693399 | | | | |
| 22400BZX00348000 | 血液濃縮回路 BC PLUS | BC20 PLUS | 4037691058832 | ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社 | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥27,200 | |
| | | BC60 PLUS | 4037691068169 | | | | |
| | | BC140 PLUS | 4037691065175 | | | | |
| 22400BZX00378000 | ガイディングカテーテルV | 別表25のとおり | | 朝日インテック株式会社 | 132 ガイディングカテーテル(1)冠動脈用 | ¥14,600 | |
| 22400BZX00417000 | Adler—Genus セメント付人工膝関節システム | 別表26のとおり | | 株式会社ロバート・リード商会 | 058 人工膝関節用材料(1)大腿骨側材料②全置換用材料(間接固定型)A標準型 | ¥247,000 | |
| 224ADBZX00001000 | メリット ミニアクセスキット | MAK501—E—A | 0884450012581 | スーガン株式会社 | 001 血管造影用シースイントロユーザーセット(1)一般用 | ¥2,600 | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|--------------------|-------------------|--------------------|---------------|--------------------------|---|-------------|
| 22500BZI00016000 | HLS UNI エポリ्यूション | フェモラル 厚サ 3mm サイズ0 | 4589556322942 | Wright Medical Japan株式会社 | 058 人工膝関節用材料(1) 大腿骨側材料 ④ 片側置換用材料(間接固定型) ア 標準型 | ¥146,000 |
| | | フェモラル 厚サ 3mm サイズ1 | 4589556322959 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 3mm サイズ2 | 4589556322966 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 3mm サイズ3 | 4589556322973 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 3mm サイズ4 | 4589556322980 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 5mm サイズ0 | 4589556322997 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 5mm サイズ1 | 4589556323000 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 5mm サイズ2 | 4589556323017 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 5mm サイズ3 | 4589556323024 | | | |
| | | フェモラル 厚サ 5mm サイズ4 | 4589556323031 | | | |
| 22500BZI00016000 | | ティビアル 厚サ 9mm サイズ1 | 4589556322799 | | 058 人工膝関節用材料(2) 脛骨側材料 ④ 片側置換用材料(間接固定型) | ¥109,000 |
| | | ティビアル 厚サ 9mm サイズ2 | 4589556322829 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 9mm サイズ3 | 4589556322850 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 9mm サイズ4 | 4589556322881 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 9mm サイズ5 | 4589556322911 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 11mm サイズ1 | 4589556322805 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 11mm サイズ2 | 4589556322836 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 11mm サイズ3 | 4589556322867 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 11mm サイズ4 | 4589556322898 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 11mm サイズ5 | 4589556322928 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 13mm サイズ1 | 4589556322812 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 13mm サイズ2 | 4589556322843 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 13mm サイズ3 | 4589556322874 | | | |
| | | ティビアル 厚サ 13mm サイズ4 | 4589556322904 | | | |
| ティビアル 厚サ 13mm サイズ5 | 4589556322935 | | | | | |
| 22500BZI00021000 | エクリス・リバース人工肩関節 | ステム | 4589556321518 | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステム ア 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4589556321525 | | | |
| | | | 4589556321532 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|------------------------------|-------------------------------------|---------------|--------------------------|---|----------|
| 22500BZI00021000 | エクリス・リパース人工肩関節 | ステム | 4589556321549 | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料①上腕骨ステムA標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4589556321556 | | | |
| | | | 4589556321563 | | | |
| | | | 4589556321570 | | | |
| | | | 4589556321587 | | | |
| | | | 4589556321594 | | | |
| | | | 4589556321600 | | | |
| | | | 4589556321617 | | | |
| | | | 4589556321624 | | | |
| | | | 4589556321631 | | | |
| 22500BZI00021000 | | メタフィシス | 4589556321662 | | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料②ステムヘッド及びトレイトレイ | ¥50,000 |
| | | | 4589556321679 | | | |
| 22500BZI00025000 | X Series 除細動器 | OneStep 小児用 CPR 電極パッド | 4560233593626 | 旭化成ゾールメディカル株式会社 | 115 体表面ペースティング用電極 | ¥4,400 |
| | | CPR-D-padz (成人用パッド) | 4560233596719 | | | |
| 22500BZX00199000 | Synapse4. 0 システム (滅菌) | テーパードロード 4. 0mm/5. 5mm-245mm /250mm | 7611819370609 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 064 脊椎固定用材料(1)脊椎ロッド | ¥42,600 |
| 22500BZX00274000 | オプティクロス超音波イメージングカテーテル | OptiCross with Perm Sled Ster Bag | 8714729938415 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 007 血管内超音波プローブ(1)標準②細径 | ¥100,000 |
| 22500BZX00461000 | フレゼニウスダイアライザー FX-CorDiaxシリーズ | FX CorDiax 140J | 4987707101338 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22500BZX00461000 | | FX CorDiax 180J | 4987707101345 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FX CorDiax 220J | 4987707101352 | | | |
| 22500BZX00461000 | | FX CorDiax 140J | 4987707101338 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22500BZX00461000 | | FX CorDiax 180J | 4987707101345 | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | FX CorDiax 220J | 4987707101352 | | | |
| 22500BZX00461A01 | ピナフィンPN-Xシリーズ | PN-140X | 4987707262145 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22500BZX00461A01 | | PN-180X | 4987707262183 | | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイアライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | | |
|------------------|--------------------|------------------------|----------------|--------------------------|---|----------|---|--------|
| 22500BZX00461A01 | ピナファインPN-Xシリーズ | PN-220X | 4987707262220 | フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社 | 006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 | | |
| 22500BZX00461A01 | | PN-140X | 4987707262145 | | | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑤ II a型(膜面積1.5㎡未満) | ¥1,600 |
| 22500BZX00461A01 | | PN-180X | 4987707262183 | | | | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1)ダイヤライザー⑥ II a型(膜面積1.5㎡以上) | ¥1,670 |
| | | PN-220X | 4987707262220 | | | | | |
| 225AABZX00142000 | シュアプラグAD輸液セット | シュアプラグAD輸液セット | 4987892055799 | テルモ株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,490 | | |
| 225AABZX00142000 | | | 4987892056499 | | | | | |
| | | | 4987892056512 | | | | | |
| | | | 4987892057151 | | | | | |
| | | | 4987892057175 | | | | | |
| | | | 4987892057199 | | | | | |
| | | | 4987892057236 | | | | | |
| | | | 4987892057250 | | | | | |
| 225AABZX00142000 | シュアプラグAD輸液セット | シュアプラグAD輸液セット | 4987892055799 | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,490 | | | |
| 225AABZX00143000 | | | 4987892056499 | | | | | |
| | | | 4987892056512 | | | | | |
| | | | 4987892057151 | | | | | |
| | | | 4987892057175 | | | | | |
| | | | 4987892057199 | | | | | |
| | | | 4987892057236 | | | | | |
| | | | 4987892057250 | | | | | |
| 225AABZX00143000 | シュアプラグAD延長チューブ | シュアプラグAD延長チューブ | 4987892055775 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,490 | | | |
| 225AABZX00143000 | | | シュアプラグAD延長チューブ | 4987892055775 | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,490 | | |
| 22600BZI00005000 | R Series 除細動器 | CPR-D-padz (成人用パッド) | 4560233596719 | 旭化成ゾールメディカル株式会社 | 115 体表面ベージング用電極 | ¥4,400 | | |
| | | CPR-Stat-padz (成人用パッド) | 4560233590717 | | | | | |
| 22600BZI00497000 | エクリス パーフォーム グレノイド | 別表27のとおり | | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料(1)肩甲骨側材料① グレノイドコンポーネントA標準型 | ¥127,000 | | |
| 22600BZX00488000 | CPS エクセル MediGuide | 血管造影用ガイドワイヤー | 5414734505352 | セント・ジュード・メディカル株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤー(3)微細血管用 | ¥15,000 | | |
| 226ADBZX00221000 | カネカ涙道チューブ EY-N2 | カネカ涙道チューブ EY-N2 | 4540778166066 | 株式会社カネカ | 023 涙液・涙道シロコンチューブ | ¥18,800 | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) | |
|------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------------------|---|---------------------------------------|------|
| 226ADBZX00221000 | カネカ涙道チューブ EY-N2 | カネカ涙道チューブ EY-N2 | 4540778166073 | 株式会社カネカ | 023 涙液・涙道シリコンチューブ | ¥18,800 | |
| 226AIBZX00063000 | RUSCH フォーリーカテーテル | 別表28のとおり | | テレフレックスメディカルジャパン株式会社 | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(1)2管一般(I) | ¥229 | |
| 226AIBZX00063000 | | シンパカセ(2way) | 4026704349623 | | | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2)2管一般(II)①標準型 | ¥594 |
| | | | 4026704349630 | | | | |
| | | | 4026704349647 | | | | |
| | | | 4026704349654 | | | | |
| | | 4026704349661 | | | | | |
| | | 4026704349715 | | | | | |
| 226AIBZX00063000 | | ウルトラシル(2way 小児用) | 4026704349104 | | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(4)特定(I) | ¥772 | |
| | | バルーンカテーテル(2way 小児用) | 4026704349128 | | | | |
| | | | 4026704349135 | | | | |
| | | バルーンカテーテル(3way) | 4026704349210 | | | | |
| | | | 4026704349227 | | | | |
| | | | 4026704349234 | | | | |
| | | | 4026704349241 | | | | |
| | | | 4026704349258 | | | | |
| | | | 4026704349265 | | | | |
| | | | 4026704349289 | | | | |
| | | 4026704349296 | | | | | |
| | | 4026704349302 | | | | | |
| | | 4026704349319 | | | | | |
| 226AIBZX00063000 | | シンパカセ(3way) | 4026704349968 | | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(5)特定(II) | ¥2,090 | |
| | | | 4026704349975 | | | | |
| 226AIBZX00064000 | RUSCH シリコンフォーリーカテーテル | シリコン・バルーンカテーテル(2way) | 4026704349371 | テレフレックスメディカルジャパン株式会社 | 039 膀胱留置用デイスホーザブルカテーテル(2)2管一般(II)②閉鎖式導尿システム | ¥633 | |
| | | | 4026704349388 | | | | |
| | | | 4026704349395 | | | | |
| | | | 4026704349401 | | | | |
| | | | 4026704349418 | | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|----------------------|----------------------------|---------------|--------------------------|---|-------------|
| 226AIBZX00064000 | RUSCH シリコンフォーリーカテーテル | シリコン・バルーンカテーテル (2way) | 4026704349425 | テレフレックスメディカルジャパン株式会社 | 039 膀胱留置用ティスホーザ®カテーテル (2) 2管一般(Ⅱ) ② 閉鎖式導尿システム | ¥633 |
| | | | 4026704349432 | | | |
| | | | 4026704349449 | | | |
| | | | 4026704349456 | | | |
| | | | 4026704349463 | | | |
| | | シリコン・バルーンカテーテル (チーマン 2way) | 4026704349487 | | | |
| | | | 4026704349494 | | | |
| | | | 4026704349500 | | | |
| | | | 4026704349517 | | | |
| | | | 4026704349524 | | | |
| 226AIBZX00064000 | | シリコン・バルーンカテーテル (2way 小児用) | 4026704349333 | | 039 膀胱留置用ティスホーザ®カテーテル (5) 特定(Ⅱ) | ¥2,090 |
| | | | 4026704349340 | | | |
| | | シリコン・バルーンカテーテル (3way) | 4026704349555 | | | |
| | | | 4026704349562 | | | |
| | | | 4026704349579 | | | |
| | | | 4026704349586 | | | |
| 22700BZI00025000 | エクリス・リバーズ セメントレス | セメントレス | 4589556322263 | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料 (2) 上腕骨側材料 ① 上腕骨ステムA 標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4589556322270 | | | |
| | | | 4589556322287 | | | |
| | | | 4589556322294 | | | |
| | | | 4589556322300 | | | |
| | | | 4589556322317 | | | |
| | | | 4589556322324 | | | |
| | | | 4589556322331 | | | |
| | | | 4589556322348 | | | |
| | | | 4589556322355 | | | |
| | | | 4589556322362 | | | |
| | | | 4589556322379 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|---------------------------|------------------------|---------------|--------------------------|---------------------------------------|----------|
| 22700BZI00025000 | エクリス・リパース セメントレス | セメントレス | 4589556322386 | Wright Medical Japan株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料①上腕骨ステムA標準型 | ¥279,000 |
| | | | 4589556322393 | | | |
| | | | 4589556322409 | | | |
| 22700BZI00025000 | | セメントレス メタフィシス | 4589556322249 | | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料②ステムヘッド及びトレイイトレイ | ¥50,000 |
| | | | 4589556322256 | | | |
| 22700BZX00029000 | アーセナル スパイナル フィクセーション システム | 別表29のとおり | | 株式会社アルファテック・パシフィック | 064 脊椎固定用材料(1)脊椎ロッド | ¥42,600 |
| 22700BZX00029000 | | 別表30のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(6)脊椎スクリュー(可動型) | ¥100,000 |
| 22700BZX00029000 | | 別表31のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(8)脊椎コネクタ | ¥44,000 |
| 22700BZX00029000 | | 別表32のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(9)トランスバース固定器 | ¥65,500 |
| 22700BZX00321000 | サポートカテーテルSP | サポートカテーテルSP | 4987494276325 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 133 血管内手術用カテーテル(16)狭窄部貫通用カテーテル | ¥47,000 |
| 22800BZX00008000 | ハナコ・IRカテーテル | IC10-42-IR-1000-2P-SH0 | 4543043116421 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥2,300 |
| | | SD2C-42-IR-800-2P-SH0 | 4543043116414 | | | |
| | | SKR-42-IR-700-2P-SH0 | 4543043116476 | | | |
| | | JJ-42-IR-700-2P-SH1 | 4543043116636 | | | |
| | | NUTW-42-IR-700-2P-SH0 | 4543043116629 | | | |
| | | SNC4-42-IR-1100-2P-SH1 | 4543043116599 | | | |
| | | T2-42-IR-800-2P-SH0 | 4543043116605 | | | |
| | | S25C-42-IR-700-2P-SH0 | 4543043116612 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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 |
|------------------|----------------------------|--|---------------|------------------|-----------------|
| 228AABZI00067000 | シロナ INTEGO pro | INTEGO Pro/アドバンス/エンド | 4571204928361 | シロナデンタルシステムズ株式会社 | 歯科用根管長測定器 |
| | | INTEGO Pro/アドバンス/エンド/シビジョン(レディ) | 4571204928378 | | |
| | | INTEGO Pro/アドバンス/エンド/シビジョン(スタート/モニター付) | 4571204928385 | | |
| | | INTEGO Pro/アドバンス/エンド/シビジョン(スタート) | 4571204928392 | | |
| | | INTEGO Pro/アドバンス/エンド/シビジョン(アドバンス) | 4571204928408 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/エンド | 4571204928460 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/エンド/シビジョン(レディ) | 4571204928477 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/エンド/シビジョン(スタート/モニター付) | 4571204928484 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/エンド/シビジョン(スタート) | 4571204928491 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/エンド/シビジョン(アドバンス) | 4571204928507 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/シビジョン(レディ) | 4571204928514 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/シビジョン(スタート/モニター付) | 4571204928521 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/シビジョン(スタート) | 4571204928538 | | |
| | | INTEGO Pro/イノベーション/シビジョン(アドバンス) | 4571204928545 | | |
| 228AHBZX00019000 | オサダアピット15 | オサダアピット15 | 4580406860133 | 長田電機工業株式会社 | 歯科用根管長測定器 |
| 228ALBZX00010000 | 歯科用ポータブルX線撮影装置 (AnyRay II) | 歯科用ポータブルX線撮影装置 (AnyRay II) | 4589481610039 | 株式会社RayVision | デンタルX線撮影装置 |

○シロナINTEGO pro:薬事認証上は複数一般的名称(「歯科用ユニット」及び「歯科用根管長測定器」)の製品であり、歯科用ユニットにオプション機能として歯科用根管長測定器を追加するものである。

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|--------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------|----------------------|-------------|
| 20600BZY00144000 | PORTEX・気管内チューブ (アイボリー) | カフなし気管内チューブ (アイボリー-PVC) | 5019315018636 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (2) カフなし | ¥605 |
| | | | 5019315018643 | | | |
| | | | 5019315018650 | | | |
| | | | 5019315018667 | | | |
| | | | 5019315018674 | | | |
| | | | 5019315018681 | | | |
| | | | 5019315018698 | | | |
| | | | 5019315018704 | | | |
| | | | 5019315018711 | | | |
| | | | 5019315018728 | | | |
| | | | 5019315018735 | | | |
| 5019315018742 | | | | | | |
| 20600BZY00145000 | PORTEX・気管内チューブ (シリコナイズド) | 別表33のとおり | | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (2) カフなし | ¥605 |
| 20700BZY00183000 | PORTEX・特殊気管内チューブ | ノースポーラ気管内チューブ(経口用) カフなし/ クリアPVC | 5019315020219 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (2) カフなし | ¥605 |
| | | | 5019315020226 | | | |
| | | | 5019315020233 | | | |
| | | | 5019315020240 | | | |
| | | | 5019315020257 | | | |
| | | | 5019315020264 | | | |
| | | | 5019315020271 | | | |
| | | | 5019315020288 | | | |
| | | | 5019315020325 | | | |
| | | | サウスポーラ気管内チューブ カフなし/クリアPV C | | | |
| | | 5019315020561 | | | | |
| | | 5019315020585 | | | | |
| | | 5019315020868 | | | | |
| | | 5019315020875 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | 5019315021018 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|--------------------------|-------------------------------|---------------|-------------------|-------------------------------------|---------|
| 20700BZY00183000 | PORTEX・特殊気管内チューブ | サウスポーラ気管内チューブ カフなし/クリアPV C | 5019315021025 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (2) カフなし | ¥605 |
| | | | 5019315021032 | | | |
| | | | 5019315021049 | | | |
| 21000BZY00732000 | ポーテックス・ソフトシールカフ付き気管内チューブ | 別表34のとおり | | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (1) カフあり (2) カフ上部吸引機能なし | ¥587 |
| 22100BZX01003000 | ポーテックス・リインフォースド気管内チューブ | ソフトシールカフ付きリインフォースド気管内チューブ | 5019315050742 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (1) カフあり (2) カフ上部吸引機能なし | ¥587 |
| | | | 5019315050759 | | | |
| | | | 5019315050766 | | | |
| | | | 5019315050773 | | | |
| | | | 5019315050780 | | | |
| | | | 5019315050797 | | | |
| | | | 5019315050803 | | | |
| | | | 5019315050810 | | | |
| | | | 5019315050827 | | | |
| 5019315050834 | | | | | | |
| 22100BZX01003000 | | カフなしリインフォースド気管内チューブ | 5019315051305 | | 015 気管内チューブ (2) カフなし | ¥605 |
| | | | 5019315051312 | | | |
| | | | 5019315051329 | | | |
| | | | 5019315051336 | | | |
| | | | 5019315051343 | | | |
| 221AIBZX00019000 | ポーテックス・気管チューブ | ポーテックス・気管チューブ | 5019315059509 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (1) カフあり (1) カフ上部吸引機能あり | ¥2,710 |
| | | | 5019315059516 | | | |
| | | | 5019315059523 | | | |
| | | | 5019315059530 | | | |
| | | | 5019315059547 | | | |
| | | | 5019315059554 | | | |
| 5019315059561 | | | | | | |
| 222AIBZX00021000 | ポーテックス・カフ付き気管チューブ | ポーテックス・チョイス・カフ付気管内チューブ | 5019315061038 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (1) カフあり (2) カフ上部吸引機能なし | ¥587 |
| | | | 5019315060918 | | | |
| | | | 5019315060956 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|-------------------------|-------------------|--|---------------|-------------------|-----------------------------------|---------|
| 222AIBZX00021000 | ポーテックス・カフ付き気管チューブ | ポーテックス・チョイス・カフ付気管内チューブ | 5019315060963 | スミスメディカル・ジャパン株式会社 | 015 気管内チューブ (1) カフあり ② カフ上部吸引機能なし | ¥587 |
| | | | 5019315060970 | | | |
| | | | 5019315060987 | | | |
| | | | 5019315060994 | | | |
| | | | 5019315061007 | | | |
| | | | 5019315061014 | | | |
| | | | 5019315061021 | | | |
| 226AGBZX00013000 | iftチューブ | 別表35のとおり | | 株式会社バイオデント | 005 チューブ | 1個¥434 |
| 22700BZX00175000 | バイオフィックス インプラント | バイオフィックスインプラント 3.0×9mm | 4548162157669 | 株式会社松風 | 024 インプラント体 (2) 標準型(Ⅱ) | ¥36,100 |
| | | バイオフィックスインプラント 3.0×11mm | 4548162157676 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 3.0×13mm | 4548162157683 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 3.0×15mm | 4548162157690 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 3.5×9mm | 4548162157706 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 3.5×11mm | 4548162157713 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 3.5×13mm | 4548162157720 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 3.5×15mm | 4548162157737 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.0×7mm | 4548162157744 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.0×9mm | 4548162157751 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.0×11mm | 4548162157768 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.0×13mm | 4548162157775 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.0×15mm | 4548162157782 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.5×7mm | 4548162157799 | | | |
| | | バイオフィックスインプラント 4.5×9mm | 4548162157805 | | | |
| バイオフィックスインプラント 4.5×11mm | 4548162157812 | | | | | |
| バイオフィックスインプラント 4.5×13mm | 4548162157829 | | | | | |
| 22700BZX00176000 | バイオフィックス アバットメント | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 3.0-D40-H3 | 4548162158109 | 株式会社松風 | 025 暫間装着体 (1) 暫間装着体(Ⅰ) | ¥6,210 |
| | | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 3.0-D40-H5 | 4548162158116 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 3.5-D40-H3 | 4548162158123 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 3.5-D40-H5 | 4548162158130 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|--------------------|---|---------------|-----------------|---------------------------|---------|
| 22700BZX00176000 | バイオフィックス アバットメント | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 3. 5-D40-H7 | 4548162158147 | 株式会社松風 | 025 暫間装着体(1) 暫間装着体(I) | ¥6,210 |
| | | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 4. X-D45-H3 | 4548162158154 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 4. X-D45-H5 | 4548162158161 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントヒーリングアバットメント 4. X-D45-H7 | 4548162158178 | | | |
| 22700BZX00176000 | | バイオフィックスアバットメントカバースクリュ 3. 0 -CC | 4548162158185 | | 025 暫間装着体(2) 暫間装着体(II) | ¥3,540 |
| | | バイオフィックスアバットメントカバースクリュ 3. 0 -PC | 4548162158215 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントカバースクリュ 3. 5 -CC | 4548162158192 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントカバースクリュ 3. 5 -PC | 4548162158222 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントカバースクリュ 4. X -CC | 4548162158208 | | | |
| | | バイオフィックスアバットメントカバースクリュ 4. X -PC | 4548162158239 | | | |
| 22700BZX00176000 | | 別表36のとおり | | | 026 スクリュー | ¥2,750 |
| 22700BZX00176000 | | 別表37のとおり | | | 027 アバットメント(1) アバットメント(I) | ¥13,800 |
| 228ABBZX00058000 | クリアフィル AD ファイバーポスト | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 3 10本 | 4571110539002 | クラレノリタケデンタル株式会社 | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本¥892 |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 4 10本 | 4571110539019 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 5 10本 | 4571110539026 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 6 10本 | 4571110539033 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 3 20本 | 4571110539040 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 4 20本 | 4571110539057 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 5 20本 | 4571110539064 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 6 20本 | 4571110539071 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 3 30本 | 4571110539088 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 4 30本 | 4571110539095 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 5 30本 | 4571110539101 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 6 30本 | 4571110539118 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 3 2本トライアル | 4571110539125 | | | |
| | | クリアフィル AD ファイバーポスト No. 4 2本トライアル | 4571110539132 | | | |
| 228AFBZI00055000 | OT EQUATOR キャップ | ハウジング | 4571271064351 | 株式会社プラトンジャパン | 028 アタッチメント(1) アタッチメント(I) | ¥11,700 |
| | | プロセシングキャップ | 4571271064276 | | | |
| | | ハウジング及びプロセシングキャップを含むセット品 | 4571271064344 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|---------------------|------------------------|---------------|--------------|-----------------------|-------------|
| 228AFBZX00057000 | IRM インターミディエイト セメント | IRM インターミディエイト セメント 粉末 | 4987741136044 | デンツプライ三金株式会社 | 048 歯科用合着・接着材料Ⅲ(粉末・液) | 1g¥23 |
| | | IRM インターミディエイト セメント 液 | 4987741136068 | | | |

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28年08月01日

| 承認番号又は認証番号 | 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) |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|---------------|-----------------|--------------------------|-------------|
| 21700BZY00556000 | トクヤマFRポスト | トクヤマFRポスト 1. 0mm 30本 | 4548190346868 | 株式会社トクヤマデンタル | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本¥892 |
| | | トクヤマFRポスト 1. 2mm 30本 | 4548190346875 | | | |
| | | トクヤマFRポスト 1. 4mm 30本 | 4548190346882 | | | |
| | | トクヤマFRポスト 1. 6mm 30本 | 4548190346899 | | | |
| 21700BZZ00363000 | シームレスバンドA | 小臼歯 トライアルキット 下顎 | 4560222290253 | トミー株式会社 | 002 歯科矯正用帯環 犬歯用及び臼歯用 | 1個¥177 |
| | | 小臼歯 スターターキット 下顎 | 4560222290260 | | | |
| | | 小臼歯 マスターキット 下顎 | 4560222290277 | | | |
| 224ABBZX00170000 | クリアフィル マジェスティ ES フロー | クリアフィル マジェスティ ES フロー Low (A2D (OP)) | 4571110533109 | クラレノリタケデンタル株式会社 | 049 歯科充填用材料 I (1) 複合レジン系 | 1g¥724 |
| | | クリアフィル マジェスティ ES フロー Low (A3D (OP)) | 4571110533116 | | | |
| | | クリアフィル マジェスティ ES フロー Low (W (乳歯色)) | 4571110533123 | | | |
| | | クリアフィル マジェスティ ES フロー Low (A2) 3本パック | 4571110533154 | | | |
| | | クリアフィル マジェスティ ES フロー Low (A3) 3本パック | 4571110533161 | | | |
| | | クリアフィル マジェスティ ES フロー High (A2D (OP)) | 4571110533246 | | | |
| | | クリアフィル マジェスティ ES フロー High (A3D (OP)) | 4571110533253 | | | |
| | | | | | | |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| FROZENIX | 4545985544447 |
| | 4545985544478 |
| | 4545985544508 |
| | 4545985544539 |
| | 4545985544560 |
| | 4545985544591 |
| | 4545985544621 |
| | 4545985544652 |
| | 4545985544683 |
| | 4545985544713 |
| | 4545985544454 |
| | 4545985544485 |
| | 4545985544515 |
| | 4545985544546 |
| | 4545985544577 |
| | 4545985544607 |
| | 4545985544638 |
| | 4545985544669 |
| | 4545985544690 |
| | 4545985544720 |
| | 4545985544461 |
| | 4545985544492 |
| | 4545985544522 |
| | 4545985544553 |
| | 4545985544584 |
| | 4545985544614 |
| | 4545985544645 |
| | 4545985544676 |
| | 4545985544706 |
| | 4545985544737 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| PTCA バルーンカテーテル GM101 LAXA 2 | 4543660020675 |
| | 4543660020682 |
| | 4543660020699 |
| | 4543660020705 |
| | 4543660020712 |
| | 4543660020729 |
| | 4543660020736 |
| | 4543660020743 |
| | 4543660020750 |
| | 4543660020767 |
| | 4543660020774 |
| | 4543660020781 |
| | 4543660020798 |
| | 4543660020804 |
| | 4543660020811 |
| | 4543660020828 |
| | 4543660020835 |
| | 4543660020842 |
| | 4543660020859 |
| | 4543660020866 |
| | 4543660020873 |
| | 4543660020880 |
| | 4543660020897 |
| | 4543660020903 |

別表3①

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|
| ソラシック インフラミネアーフック | 4580335229384 | 15° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212690 |
| | 4580335229391 | | 4580335212706 |
| | 4580335229407 | 22° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212713 |
| | 4580335229414 | | 4580335212720 |
| | 4580335229421 | | 4580335212737 |
| | 4580335229438 | | 4580335212744 |
| エクステンデッドボディ インフラミネアーフック | 4580335229445 | | 4580335212751 |
| | 4580335229452 | | 4580335212768 |
| | 4580335229469 | 30° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212775 |
| | 4580335229476 | | 4580335212782 |
| | 4580335229483 | | 4580335212799 |
| | 4580335229490 | | 4580335212805 |
| ナローブレードソラシック インフラミネアーフック | 4580335229506 | | 4580335212812 |
| | 4580335229513 | | 4580335212829 |
| | 4580335229520 | ナローブレード 15° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212836 |
| | 4580335229537 | | 4580335212843 |
| | 4580335229544 | | 4580335212850 |
| | 4580335229551 | | 4580335212867 |
| エクステンデッドボディナローブレード インフラミネアーフック | 4580335229568 | | 4580335212874 |
| | 4580335229575 | | 4580335212881 |
| | 4580335229582 | ナローブレード 22° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212898 |
| | 4580335229599 | | 4580335212904 |
| | 4580335229605 | | 4580335212911 |
| | 4580335229612 | | 4580335212928 |
| ソラシック インフラミネアーオフセットフック レフト | 4580335229629 | | 4580335212935 |
| | 4580335229636 | | 4580335212942 |
| | 4580335229643 | ナローブレード 30° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212959 |
| | 4580335229650 | | 4580335212966 |
| | 4580335229667 | | 4580335212973 |
| | 4580335229674 | | 4580335212980 |
| ナローブレードソラシック インフラミネアーオフセットフック レフト | 4580335229681 | | 4580335212997 |
| | 4580335229698 | | 4580335213004 |
| | 4580335229704 | 15° オフセットトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213011 |
| | 4580335229711 | | 4580335213024 |
| | 4580335229728 | | 4580335213031 |
| | 4580335229735 | | 4580335213048 |
| ソラシック インフラミネアーオフセットフック ライト | 4580335229742 | | 4580335213055 |
| | 4580335229759 | | 4580335213062 |
| | 4580335229766 | 22° オフセットトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213079 |
| | 4580335229773 | | 4580335213086 |
| | 4580335229780 | | 4580335213093 |
| | 4580335229797 | | 4580335213109 |
| ナローブレードソラシック インフラミネアーオフセットフック ライト | 4580335229803 | | 4580335213116 |
| | 4580335229810 | | 4580335213123 |
| | 4580335229827 | 30° オフセットトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213130 |
| | 4580335229834 | | 4580335213147 |
| | 4580335229841 | | 4580335213154 |
| | 4580335229858 | | 4580335213161 |
| ソラシック インフラミネアーリダクションフック | 4580335229865 | | 4580335213178 |
| | 4580335229872 | | 4580335213185 |
| | 4580335229889 | ナローブレード 15° オフセットトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213192 |
| | 4580335229896 | | 4580335213208 |
| | 4580335229902 | | 4580335213215 |
| | 4580335229919 | | 4580335213222 |
| エクステンデッドボディ インフラミネアーリダクションフック | 4580335229926 | | 4580335213239 |
| | 4580335229933 | | 4580335213246 |
| | 4580335229940 | ナローブレード 22° オフセットトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213253 |
| | 4580335229957 | | 4580335213260 |
| | 4580335229964 | | 4580335213277 |
| | 4580335229971 | | 4580335213284 |
| ナローブレードソラシック インフラミネアーリダクションフック | 4580335229988 | | 4580335213291 |
| | 4580335229995 | | 4580335213307 |
| | 4580335212430 | ナローブレード 30° オフセットトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213314 |
| | 4580335212447 | | 4580335213321 |
| | 4580335212454 | | 4580335213338 |
| | 4580335212461 | | 4580335213345 |
| エクステンデッドボディナローブレード インフラミネアーリダクションフック | 4580335212478 | | 4580335213352 |
| | 4580335212485 | | 4580335213369 |
| | 4580335212492 | 30° トランスバースプロセスフック レフト | 4580335213376 |
| | 4580335212508 | | 4580335213383 |
| | 4580335212515 | | 4580335213390 |
| | 4580335212522 | | 4580335213406 |
| ランバーインフラミネアーフック | 4580335212539 | | 4580335213413 |
| | 4580335212546 | | 4580335213420 |
| | 4580335212553 | 30° ナローブレードトランスバースプロセスフック レフト | 4580335213437 |
| | 4580335212560 | | 4580335213444 |
| | 4580335212577 | | 4580335213451 |
| | 4580335212584 | | 4580335213468 |
| ナローブレード ランバーインフラミネアーフック | 4580335212591 | | 4580335213475 |
| | 4580335212607 | | 4580335213482 |
| | 4580335212614 | 30° トランスバースプロセスフック ライト | 4580335213499 |
| | 4580335212621 | | 4580335213505 |
| | 4580335212638 | | 4580335213512 |
| | 4580335212645 | | 4580335213529 |
| 15° オフセットトランスバースプロセスフック レフト | 4580335212652 | | 4580335213536 |
| | 4580335212669 | | 4580335213543 |
| | 4580335212676 | 30° ナローブレードトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213550 |
| | 4580335212683 | | 4580335213567 |

別表3②

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|------------------------------------|---------------|--|---------------|
| 30° ナローブレードトランスバースプロセスフック ライト | 4580335213574 | ゾラシックスーブラミナーリダクションフック | 4580335214458 |
| | 4580335213581 | | 4580335214465 |
| | 4580335213598 | | 4580335214472 |
| | 4580335213604 | | 4580335214489 |
| ベディクルフック | 4580335213611 | ナローブレードゾラシックスーブラミナーリダクションフック | 4580335214496 |
| | 4580335213628 | | 4580335214502 |
| | 4580335213635 | | 4580335214519 |
| | 4580335213642 | | 4580335214526 |
| | 4580335213659 | | 4580335214533 |
| リップドベディクルフック | 4580335213666 | エクステンデッドボディーゾラシックスーブラミナーリダクションフック | 4580335214540 |
| | 4580335213673 | | 4580335214557 |
| | 4580335213680 | | 4580335214564 |
| | 4580335213697 | | 4580335214571 |
| | 4580335213703 | | 4580335214588 |
| ベディクルリダクションフック | 4580335213710 | エクステンデッドボディーナローブレードゾラシックスーブラミナーリダクションフック | 4580335214595 |
| | 4580335213727 | | 4580335214601 |
| | 4580335213734 | | 4580335214618 |
| | 4580335213741 | | 4580335214625 |
| | 4580335213758 | | 4580335214632 |
| リップドベディクルリダクションフック | 4580335213765 | ベディクルファンデーションフック ライト | 4580335214649 |
| | 4580335213772 | | 4580335214656 |
| | 4580335213789 | | 4580335214663 |
| | 4580335213796 | | 4580335214670 |
| | 4580335213802 | | 4580335214687 |
| ゾラシックスーブラミナーフック | 4580335213819 | ベディクルファンデーションフック レフト | 4580335214694 |
| | 4580335213826 | | 4580335214700 |
| | 4580335213833 | | 4580335214717 |
| | 4580335213840 | | 4580335214724 |
| | 4580335213857 | | 4580335214731 |
| ナローブレードゾラシックスーブラミナーフック | 4580335213864 | ゾラシックスインフラミナーファンデーションフック ライト | 4580335214748 |
| | 4580335213871 | | 4580335214755 |
| | 4580335213888 | | 4580335214762 |
| | 4580335213895 | | 4580335214779 |
| | 4580335213901 | | 4580335214786 |
| エクステンデッドボディーゾラシックスーブラミナーフック | 4580335213918 | ナローブレードゾラシックスインフラミナーファンデーションフック ライト | 4580335214793 |
| | 4580335213925 | | 4580335214809 |
| | 4580335213932 | | 4580335214816 |
| | 4580335213949 | | 4580335214823 |
| | 4580335213956 | | 4580335214830 |
| ゾラシックスーブラミナーフック | 4580335213963 | ゾラシックスインフラミナーファンデーションフック レフト | 4580335214847 |
| | 4580335213970 | | 4580335214854 |
| | 4580335213987 | | 4580335214861 |
| | 4580335213994 | | 4580335214878 |
| | 4580335214001 | | 4580335214885 |
| エクステンデッドボディーナローブレードゾラシックスーブラミナーフック | 4580335214014 | ナローブレードゾラシックスインフラミナーファンデーションフック | 4580335214892 |
| | 4580335214021 | | 4580335214908 |
| | 4580335214038 | | 4580335214915 |
| | 4580335214045 | | 4580335214922 |
| | 4580335214052 | | 4580335214939 |
| アングルドゾラシックスーブラミナーフック ライト | 4580335214069 | ゾラシックスーブラミナーカウンターフック | 4580335214946 |
| | 4580335214076 | | 4580335214953 |
| | 4580335214083 | | 4580335214960 |
| | 4580335214090 | | 4580335214977 |
| | 4580335214106 | | 4580335214984 |
| アングルドゾラシックスーブラミナーフック レフト | 4580335214113 | ナローブレードゾラシックスインフラミナーファンデーションフック レフト | 4580335214991 |
| | 4580335214120 | | 4580335215004 |
| | 4580335214137 | | 4580335215011 |
| | 4580335214144 | | 4580335215028 |
| | 4580335214151 | | 4580335215035 |
| オフセットゾラシックスーブラミナーフック ライト | 4580335214168 | ゾラシックスーブラミナーカウンターフック | 4580335215042 |
| | 4580335214175 | | 4580335215059 |
| | 4580335214182 | | 4580335215066 |
| | 4580335214199 | | 4580335215073 |
| | 4580335214205 | | 4580335215080 |
| ナローブレードオフセットゾラシックスーブラミナーフック | 4580335214212 | ナローブレードゾラシックスーブラミナーカウンターフック | 4580335215097 |
| | 4580335214229 | | 4580335215103 |
| | 4580335214236 | | 4580335215110 |
| | 4580335214243 | | 4580335215127 |
| | 4580335214250 | | 4580335215134 |
| オフセットゾラシックスーブラミナーフック レフト | 4580335214267 | トランスバースプロセスカウンターフック | 4580335215141 |
| | 4580335214274 | | 4580335215158 |
| | 4580335214281 | | 4580335215165 |
| | 4580335214298 | | 4580335215172 |
| | 4580335214304 | | 4580335215189 |
| ナローブレードオフセットゾラシックスーブラミナーフック レフト | 4580335214311 | ナローブレードトランスバースプロセスカウンターフック | 4580335215196 |
| | 4580335214328 | | 4580335215202 |
| | 4580335214335 | | 4580335215219 |
| | 4580335214342 | | 4580335215226 |
| | 4580335214359 | | 4580335215233 |
| ナローブレードオフセットゾラシックスーブラミナーフック | 4580335214366 | ナローブレードトランスバースプロセスカウンターフック | 4580335215240 |
| | 4580335214373 | | 4580335215257 |
| | 4580335214380 | | 4580335215264 |
| | 4580335214397 | | 4580335215271 |
| | 4580335214403 | | 4580335215288 |
| ナローブレードオフセットゾラシックスーブラミナーフック | 4580335214410 | ナローブレードトランスバースプロセスカウンターフック | 4580335215295 |
| | 4580335214427 | | 4580335215302 |
| | 4580335214434 | | 4580335215309 |
| | 4580335214441 | | 4580335215316 |
| | 4580335214448 | | 4580335215323 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| INHERITOR STD #01 | 4547898309823 |
| INHERITOR STD #0 | 4547898309830 |
| INHERITOR STD #1 | 4547898309847 |
| INHERITOR STD #2 | 4547898309854 |
| INHERITOR STD #3 | 4547898309861 |
| INHERITOR STD #4 | 4547898309878 |
| INHERITOR STD #5 | 4547898309885 |
| INHERITOR STD #6 | 4547898309892 |
| INHERITOR STD #7 | 4547898309908 |
| INHERITOR STD #8 | 4547898309915 |
| INHERITOR STD #9 | 4547898309922 |
| INHERITOR HO #01 | 4547898309939 |
| INHERITOR HO #0 | 4547898309946 |
| INHERITOR HO #1 | 4547898309953 |
| INHERITOR HO #2 | 4547898309960 |
| INHERITOR HO #3 | 4547898309977 |
| INHERITOR HO #4 | 4547898309984 |
| INHERITOR HO #5 | 4547898309991 |
| INHERITOR HO #6 | 4547898310003 |
| INHERITOR HO #7 | 4547898310010 |
| INHERITOR HO #8 | 4547898310027 |
| INHERITOR HO #9 | 4547898310034 |

別表6

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| INHERITOR STD #01 | 4547898309823 |
| INHERITOR STD #0 | 4547898309830 |
| INHERITOR STD #1 | 4547898309847 |
| INHERITOR STD #2 | 4547898309854 |
| INHERITOR STD #3 | 4547898309861 |
| INHERITOR STD #4 | 4547898309878 |
| INHERITOR STD #5 | 4547898309885 |
| INHERITOR STD #6 | 4547898309892 |
| INHERITOR STD #7 | 4547898309908 |
| INHERITOR STD #8 | 4547898309915 |
| INHERITOR STD #9 | 4547898309922 |
| INHERITOR HO #01 | 4547898309939 |
| INHERITOR HO #0 | 4547898309946 |
| INHERITOR HO #1 | 4547898309953 |
| INHERITOR HO #2 | 4547898309960 |
| INHERITOR HO #3 | 4547898309977 |
| INHERITOR HO #4 | 4547898309984 |
| INHERITOR HO #5 | 4547898309991 |
| INHERITOR HO #6 | 4547898310003 |
| INHERITOR HO #7 | 4547898310010 |
| INHERITOR HO #8 | 4547898310027 |
| INHERITOR HO #9 | 4547898310034 |

別表6

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------|------------------|---------------|
| 2. 7mmスクリュウ | 4582144668224 | |
| | 4582144668231 | |
| | 4582144668248 | |
| | 4582144668255 | |
| | 4582144668262 | |
| | 4582144668279 | |
| | 4582144668286 | |
| | 4582144668293 | |
| | 4582144668309 | |
| | 4582144668316 | |
| | 4582144668323 | |
| | 4582144668330 | |
| | 4582144668347 | |
| | 4582144668354 | |
| | 4582144668361 | |
| | 4582144668378 | |
| | 4582144668385 | |
| | 4582144668392 | |
| | 4582144668408 | |
| | 4582144668415 | |
| | 4582144668422 | |
| | 4582144668439 | |
| | 4582144668446 | |
| | 4582144668453 | |
| | 4582144668460 | |
| | 4582144668477 | |
| | 2. 7mmロックングスクリュウ | 4582144668484 |
| | | 4582144668491 |
| | | 4582144668507 |
| | | 4582144668514 |
| | | 4582144668521 |
| | | 4582144668538 |
| 4582144668545 | | |
| 4582144668552 | | |
| 4582144668569 | | |
| 4582144668576 | | |
| 4582144668583 | | |
| 4582144668590 | | |
| 4582144668606 | | |
| 4582144668613 | | |
| 4582144668620 | | |
| 4582144668637 | | |
| 4582144668644 | | |
| 4582144668651 | | |
| 4582144668668 | | |
| 4582144668675 | | |
| 4582144668682 | | |
| 4582144668699 | | |
| 4582144668705 | | |
| 4582144668712 | | |
| 4582144668729 | | |
| 4582144668736 | | |
| 2. 0mmロックングピン | 4582144668743 | |
| | 4582144668750 | |
| | 4582144668767 | |
| | 4582144668774 | |
| | 4582144668781 | |
| | 4582144668798 | |
| | 4582144668804 | |
| | 4582144668811 | |
| | 4582144668828 | |
| | 4582144668835 | |
| | 4582144668842 | |
| | 4582144668859 | |
| | 4582144668866 | |
| | 4582144668873 | |
| | 4582144668880 | |
| | 4582144668897 | |
| | 4582144668903 | |
| | 4582144668910 | |
| | 4582144668927 | |
| | 4582144668934 | |
| | 4582144668941 | |
| | 4582144668958 | |
| | 4582144668965 | |
| | 4582144668972 | |
| 4582144668989 | | |
| 4582144668996 | | |

別表7

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| Dual Loc V7 | 4582144667869 |
| | 4582144667876 |
| | 4582144667883 |
| | 4582144667890 |
| | 4582144667906 |
| | 4582144667913 |
| | 4582144667920 |
| | 4582144667937 |
| | 4582144667944 |
| | 4582144667951 |
| | 4582144667968 |
| | 4582144667975 |
| | 4582144667982 |
| | 4582144667999 |
| | 4582144668006 |
| | 4582144668013 |
| | 4582144668020 |
| | 4582144668027 |
| | 4582144668034 |
| | 4582144668041 |
| | 4582144668048 |
| | 4582144668055 |
| | 4582144668062 |
| | 4582144668069 |
| | 4582144668076 |
| | 4582144668083 |
| | 4582144668090 |
| | 4582144668097 |
| | 4582144668104 |
| | 4582144668111 |
| | 4582144668118 |
| | 4582144668125 |
| 4582144668132 | |
| 4582144668139 | |
| 4582144668146 | |
| 4582144668153 | |
| 4582144668160 | |
| 4582144668167 | |
| 4582144668174 | |
| 4582144668181 | |
| 4582144668188 | |
| 4582144668195 | |
| 4582144668202 | |
| 4582144668209 | |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| Sapphire2 PRO PTA ハルーンカテーテル | 4589974591067 |
| | 4589974591074 |
| | 4589974591081 |
| | 4589974591098 |
| | 4589974591104 |
| | 4589974591111 |
| | 4589974591128 |
| | 4589974591135 |
| | 4589974591142 |
| | 4589974591159 |
| | 4589974591166 |
| | 4589974591173 |
| | 4589974591180 |
| | 4589974591197 |
| | 4589974591203 |
| | 4589974591210 |
| | 4589974591227 |
| | 4589974591234 |
| | 4589974591241 |
| | 4589974591258 |
| | 4589974591265 |
| | 4589974591272 |
| | 4589974591289 |
| | 4589974591296 |
| | 4589974591302 |
| | 4589974591319 |
| | 4589974591326 |
| | 4589974591333 |
| | 4589974591340 |
| | 4589974591357 |
| | 4589974591364 |
| | 4589974591371 |
| 4589974591388 | |
| 4589974591395 | |
| 4589974591401 | |
| 4589974591418 | |
| 4589974591425 | |
| 4589974591432 | |
| 4589974591449 | |
| 4589974591456 | |
| 4589974591463 | |
| 4589974591470 | |
| 4589974591487 | |
| 4589974591494 | |
| 4589974591500 | |

別表9

| 製品名 | 製品コード |
|--------------|---------------|
| フィックスド スクリュー | 4580335215554 |
| | 4580335215561 |
| | 4580335215578 |
| | 4580335215585 |
| | 4580335215592 |
| | 4580335215608 |
| | 4580335215615 |
| | 4580335215622 |
| | 4580335215639 |
| | 4580335215646 |
| | 4580335215653 |
| | 4580335215660 |
| | 4580335215677 |
| | 4580335215684 |
| | 4580335215691 |
| | 4580335215707 |
| | 4580335215714 |
| | 4580335215721 |
| | 4580335215738 |
| | 4580335215745 |
| | 4580335215752 |
| | 4580335215769 |
| | 4580335215776 |
| | 4580335215783 |
| | 4580335215790 |
| | 4580335215806 |
| | 4580335215813 |
| | 4580335215820 |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ユニブレイナー スクリュー | 4580335215295 |
| | 4580335215301 |
| | 4580335215318 |
| | 4580335215325 |
| | 4580335215332 |
| | 4580335215349 |
| | 4580335215356 |
| | 4580335215363 |
| | 4580335215370 |
| | 4580335215387 |
| | 4580335215394 |
| | 4580335215400 |
| | 4580335215417 |
| | 4580335215424 |
| | 4580335215431 |
| | 4580335215448 |
| | 4580335215455 |
| | 4580335215462 |
| | 4580335215479 |
| | 4580335215486 |
| | 4580335215493 |
| | 4580335215509 |
| | 4580335215516 |
| | 4580335215523 |
| | 4580335215530 |
| | 4580335215547 |

別表11

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|-------------|---------------|---------------|
| イノキルシュナー 鋼線 | 4560282223215 | 4560282222911 |
| | 4560282222119 | 4560282222928 |
| | 4560282222126 | 4560282222935 |
| | 4560282222133 | 4560282223291 |
| | 4560282222140 | 4560282222942 |
| | 4560282222157 | 4560282222959 |
| | 4560282222164 | 4560282222966 |
| | 4560282222171 | 4560282222973 |
| | 4560282222188 | 4560282222980 |
| | 4560282222195 | 4560282222997 |
| | 4560282222201 | 4560282223000 |
| | 4560282223222 | 4560282223017 |
| | 4560282222218 | 4560282223024 |
| | 4560282222225 | 4560282223030 |
| | 4560282222232 | 4560282223314 |
| | 4560282222249 | 4560282223031 |
| | 4560282222256 | 4560282223048 |
| | 4560282222263 | 4560282223321 |
| | 4560282222270 | 4560282223055 |
| | 4560282222287 | 4560282223062 |
| | 4560282222294 | 4560282223079 |
| | 4560282222300 | 4560282223338 |
| | 4560282223239 | 4560282223345 |
| | 4560282222317 | 4560282223352 |
| | 4560282222324 | 4560282223369 |
| | 4560282222331 | 4560282223086 |
| | 4560282222348 | 4560282223093 |
| | 4560282222355 | 4560282223109 |
| | 4560282222362 | 4560282223116 |
| | 4560282222379 | 4560282223123 |
| | 4560282222386 | 4560282223130 |
| | 4560282222393 | 4560282223147 |
| | 4560282222400 | 4560282223154 |
| | 4560282222409 | 4560282223161 |
| | 4560282222416 | 4560282223376 |
| | 4560282222423 | 4560282223383 |
| | 4560282222430 | 4560282223390 |
| | 4560282222447 | 4560282223406 |
| | 4560282222454 | 4560282223178 |
| | 4560282222461 | 4560282223185 |
| | 4560282222478 | 4560282223192 |
| | 4560282222485 | 4560282223208 |
| | 4560282222492 | |
| | 4560282222508 | |
| | 4560282222515 | |
| | 4560282222522 | |
| | 4560282222529 | |
| | 4560282222536 | |
| | 4560282222543 | |
| | 4560282222550 | |
| | 4560282222557 | |
| | 4560282222564 | |
| | 4560282222571 | |
| | 4560282222578 | |
| | 4560282222585 | |
| | 4560282222592 | |
| | 4560282222600 | |
| | 4560282222607 | |
| | 4560282222614 | |
| | 4560282222621 | |
| | 4560282222628 | |
| | 4560282222635 | |
| | 4560282222642 | |
| | 4560282222649 | |
| | 4560282222656 | |
| | 4560282222663 | |
| | 4560282222670 | |
| | 4560282222677 | |
| | 4560282222684 | |
| | 4560282222691 | |
| | 4560282222698 | |
| | 4560282222705 | |
| | 4560282222712 | |
| | 4560282222719 | |
| | 4560282222726 | |
| | 4560282222733 | |
| | 4560282222740 | |
| | 4560282222747 | |
| | 4560282222754 | |
| | 4560282222761 | |
| | 4560282222768 | |
| | 4560282222775 | |
| | 4560282222782 | |
| | 4560282222789 | |
| | 4560282222796 | |
| | 4560282222803 | |
| | 4560282222810 | |
| | 4560282222817 | |
| | 4560282222824 | |
| | 4560282222831 | |
| | 4560282222838 | |
| | 4560282222845 | |
| | 4560282222852 | |
| | 4560282222859 | |
| | 4560282222866 | |
| | 4560282222873 | |
| | 4560282222880 | |
| | 4560282222887 | |
| | 4560282222894 | |
| | 4560282222901 | |

別表16

| 製品名 | 製品コード | |
|---------------------|-------------------|---------------|
| コーテックススクリュー 1.5mm | 7612334087072 | |
| | 7612334087089 | |
| | 7611819416505 | |
| | 7611819416512 | |
| | 7611819416536 | |
| | 7611819416543 | |
| | 7611819416567 | |
| | 7611819416574 | |
| | 7611819416598 | |
| | 7611819416604 | |
| | 7611819416628 | |
| | 7611819416635 | |
| | 7611819416659 | |
| | 7611819416666 | |
| | 7611819416680 | |
| | 7611819416697 | |
| | 7611819416703 | |
| | ロッキングスクリュー 1.5mm | 7612334092571 |
| | | 7612334092588 |
| | | 7611819416277 |
| 7611819416291 | | |
| 7611819416307 | | |
| 7611819416321 | | |
| 7611819416338 | | |
| 7611819416352 | | |
| 7611819416369 | | |
| 7611819416383 | | |
| 7611819416390 | | |
| 7611819416413 | | |
| 7611819416420 | | |
| 7611819416444 | | |
| 7611819416451 | | |
| 7611819416475 | | |
| 7611819416482 | | |
| VA ロッキングスクリュー 1.5mm | 7612334092199 | |
| | 7612334092205 | |
| | 7612334092212 | |
| | 7612334092229 | |
| | 7612334092236 | |
| | 7612334092243 | |
| | 7612334092250 | |
| | 7612334092267 | |
| | 7612334092274 | |
| | 7612334092281 | |
| | 7612334092298 | |
| | 7612334092304 | |
| | 7612334092311 | |
| | 7612334092328 | |
| | 7612334092335 | |
| | 7612334092342 | |
| | 7612334092359 | |
| | コーテックススクリュー 2.0mm | 7611819767522 |
| 761181970540 | | |
| 7611819674592 | | |
| VA ロッキングスクリュー 2.0mm | 7612334094575 | |
| | 7612334094582 | |
| | 7612334094599 | |
| | 7612334094605 | |
| | 7612334094612 | |
| | 7612334094629 | |
| | 7612334094636 | |
| | 7612334094643 | |
| | 7612334094650 | |
| | 7612334094667 | |
| | 7612334094674 | |
| | 7612334094681 | |
| | 7612334094698 | |
| | 7612334094704 | |
| | 7612334094711 | |
| | 7612334094728 | |
| | 7612334094735 | |
| | 7612334094742 | |

別表17

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------------|---------------|
| VA ロッキング T型プレート 1.5 | 7612334091734 |
| VA ロッキング Y型プレート 1.5 | 7612334091741 |
| VA ロッキング 指骨基部用プレート 1.5 | 7612334091758 |
| VA ロッキング コンディラープレート 1.5 | 7612334091765 |
| VA ロッキング 指骨骨頭用プレート 1.5 | 7612334091772 |
| | 7612334091789 |
| VA ロッキング Webプレート 1.5 | 7612334091826 |
| VA ロッキング 第1中手骨用プレート 1.5 | 7612334091840 |
| | 7612334091857 |
| | 7612334091864 |
| VA ロッキング ローテーションプレート 1.5 | 7612334091888 |
| VA ロッキング ローテーションプレート フラクチャー 1.5 | 7612334091895 |
| VA ロッキング 中手骨類用プレート 1.5 | 7611819692107 |
| VA ロッキング T型プレート 2.0 | 7611819692114 |
| VA ロッキング Y型プレート 2.0 | 7611819692121 |
| VA ロッキング 指骨基部用プレート 2.0 | 7611819692138 |
| VA ロッキング コンディラープレート 2.0 | 7611819692169 |
| VA ロッキング 第1中手骨用プレート 2.0 | 7611819692176 |
| VA ロッキング ローテーションプレート 2.0 | 7611819692213 |
| VA ロッキング ローテーションプレート フラクチャー 2.0 | 7611819692260 |

別表18

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| PLS スタンダード 1 | 4560276656272 |
| PLS スタンダード 2 | 4560276656289 |
| PLS スタンダード 3 | 4560276656296 |
| PLS スタンダード 4 | 4560276656302 |
| PLS スタンダード 5 | 4560276656319 |
| PLS スタンダード 6 | 4560276656326 |
| PLS スタンダード 7 | 4560276656333 |
| PLS スタンダード 8 | 4560276656340 |
| PLS スタンダード 9 | 4560276656357 |
| PLS スタンダード 10 | 4560276656364 |
| PLS スタンダード 11 | 4560276656371 |
| PLS ラテラライズ 1 | 4560276656388 |
| PLS ラテラライズ 2 | 4560276656395 |
| PLS ラテラライズ 3 | 4560276656401 |
| PLS ラテラライズ 4 | 4560276656418 |
| PLS ラテラライズ 5 | 4560276656425 |
| PLS ラテラライズ 6 | 4560276656432 |
| PLS ラテラライズ 7 | 4560276656449 |
| PLS ラテラライズ 8 | 4560276656456 |
| PLS ラテラライズ 9 | 4560276656463 |
| PLS ラテラライズ 10 | 4560276656470 |
| PLS ラテラライズ 11 | 4560276656487 |

別表19

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| PLS スタンダード 1 | 4560276656272 |
| PLS スタンダード 2 | 4560276656289 |
| PLS スタンダード 3 | 4560276656296 |
| PLS スタンダード 4 | 4560276656302 |
| PLS スタンダード 5 | 4560276656319 |
| PLS スタンダード 6 | 4560276656326 |
| PLS スタンダード 7 | 4560276656333 |
| PLS スタンダード 8 | 4560276656340 |
| PLS スタンダード 9 | 4560276656357 |
| PLS スタンダード 10 | 4560276656364 |
| PLS スタンダード 11 | 4560276656371 |
| PLS ラテラライズ 1 | 4560276656388 |
| PLS ラテラライズ 2 | 4560276656395 |
| PLS ラテラライズ 3 | 4560276656401 |
| PLS ラテラライズ 4 | 4560276656418 |
| PLS ラテラライズ 5 | 4560276656425 |
| PLS ラテラライズ 6 | 4560276656432 |
| PLS ラテラライズ 7 | 4560276656449 |
| PLS ラテラライズ 8 | 4560276656456 |
| PLS ラテラライズ 9 | 4560276656463 |
| PLS ラテラライズ 10 | 4560276656470 |
| PLS ラテラライズ 11 | 4560276656487 |

別表20

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| メディキット血管造影カテーテル | 4543527114851 |
| | 4543527114875 |
| | 4543527114912 |
| | 4543527115377 |
| | 4543527115704 |
| | 4543527117128 |
| | 4543527117654 |
| | 4543527118088 |
| | 4543527118262 |
| | 4543527119337 |
| | 4543527119344 |
| | 4543527119412 |
| | 4543527119788 |
| | 4543527119795 |
| | 4543527120203 |
| | 4543527120265 |
| | 4543527120678 |
| | 4543527121491 |
| | 4543527121811 |
| | 4543527121941 |
| | 4543527122047 |
| | 4543527122498 |
| | 4543527122764 |
| | 4543527122917 |
| | 4543527123099 |
| | 4543527125024 |
| | 4543527125581 |
| | 4543527126014 |
| | 4543527126335 |
| | 4543527129961 |
| | 4543527129978 |
| | 4543527130097 |
| | 4543527131285 |
| | 4543527132039 |
| | 4543527132053 |
| | 4543527132077 |
| | 4543527134750 |
| | 4543527135795 |
| | 4543527140126 |
| | 4543527145756 |
| | 4543527146395 |
| | 4543527146722 |
| | 4543527148863 |
| | 4543527157377 |
| | 4543527158107 |
| | 4543527158633 |
| | 4543527158824 |
| | 4543527162999 |
| | 4543527164313 |
| | 4543527166874 |
| | 4543527168281 |
| | 4543527170451 |
| | 4543527170604 |
| | 4543527171731 |
| | 4543527172424 |
| | 4543527173162 |
| | 4543527174282 |
| | 4543527238458 |
| | 4543527238465 |
| | 4543527238472 |
| | 4543527238489 |
| | 4543527238496 |
| | 4543527238502 |
| | 4543527238519 |
| | 4543527238526 |
| | 4543527238533 |
| | 4543527238540 |
| | 4543527238557 |
| | 4543527238564 |
| | 4543527238571 |
| | 4543527238588 |
| | 4543527238595 |
| | 4543527238601 |
| | 4543527238618 |
| | 4543527238625 |
| | 4543527238649 |
| | 4543527238656 |
| | 4543527238663 |
| | 4543527238670 |
| | 4543527238687 |
| | 4543527238694 |
| | 4543527238700 |
| | 4543527238717 |
| | 4543527238724 |
| | 4543527238731 |
| | 4543527238748 |

別表21

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| プレスフィット・エクリステム | 4589556321228 |
| | 4589556321235 |
| | 4589556321242 |
| | 4589556321259 |
| | 4589556321266 |
| | 4589556321273 |
| | 4589556321280 |
| | 4589556321297 |
| | 4589556321303 |
| | 4589556321310 |
| | 4589556321327 |
| | 4589556321334 |
| | 4589556321341 |
| | 4589556321358 |
| | 4589556321365 |
| | 4589556321372 |
| | 4589556321389 |
| | 4589556321396 |
| | 4589556321402 |
| | 4589556321419 |

別表23

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| メラエクセライン回路N2 心筋保護回路 | 4544753098090 |
| | 4544753099639 |
| | 4544753099646 |
| | 4544753099653 |
| | 4544753099691 |
| | 4544753099707 |
| | 4544753099745 |
| | 4544753099769 |
| | 4544753099776 |
| | 4544753099813 |
| | 4544753102292 |
| | 4544753102308 |
| | 4544753102315 |
| | 4544753102322 |
| | 4544753102339 |
| | 4544753102346 |
| | 4544753102353 |
| | 4544753102360 |
| | 4544753102377 |
| | 4544753102384 |

別表22

| 製品名 | 製品コード |
|--------|---------------|
| レボウェーブ | 4545428017019 |
| | 4545428017026 |
| | 4545428017033 |
| | 4545428017040 |
| | 4545428017545 |
| | 4545428017873 |
| | 4545428017880 |
| | 4545428018092 |
| | 4545428018528 |
| | 4545428018535 |
| | 4545428020989 |
| | 4545428020996 |
| | 4545428021979 |
| | 4545428027643 |
| | 4545428032203 |
| | 4545428032210 |
| | 4545428033460 |
| | 4545428033507 |
| | 4545428033514 |
| | 4545428033941 |
| ラングラー | 4545428012229 |
| | 4545428012236 |
| | 4545428012267 |
| | 4545428012274 |
| | 4545428013820 |
| | 4545428013837 |
| | 4545428018603 |
| | 4545428018610 |

別表24

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| メラエクセライン回路N2 熱交換器 | 4544753098090 |
| | 4544753099639 |
| | 4544753099646 |
| | 4544753099653 |
| | 4544753099691 |
| | 4544753099707 |
| | 4544753099745 |
| | 4544753099769 |
| | 4544753099776 |
| | 4544753099813 |
| | 4544753102292 |
| | 4544753102308 |
| | 4544753102315 |
| | 4544753102322 |
| | 4544753102339 |
| | 4544753102346 |
| | 4544753102353 |
| | 4544753102360 |
| | 4544753102377 |
| | 4544753102384 |
| | 4544753102605 |

別表25

| 製品名 | 製品コード | 製品コード |
|----------------|---------------|----------------|
| ASAHI Hyperion | 4547327113304 | 4547327113779 |
| | 4547327113311 | 4547327113786 |
| | 4547327113328 | 4547327113793 |
| | 4547327113335 | 4547327113809 |
| | 4547327113342 | 4547327113816 |
| | 4547327113359 | 4547327113823 |
| | 4547327113366 | 4547327113830 |
| | 4547327113373 | 4547327113847 |
| | 4547327113380 | 4547327113854 |
| | 4547327113397 | 4547327113861 |
| | 4547327113403 | 4547327113878 |
| | 4547327113410 | 4547327113885 |
| | 4547327113427 | 04547327113892 |
| | 4547327113434 | 4547327114325 |
| | 4547327113441 | 4547327114332 |
| | 4547327113458 | 4547327114349 |
| | 4547327113465 | 4547327114356 |
| | 4547327113472 | 4547327114363 |
| | 4547327113489 | 4547327114370 |
| | 4547327113496 | 4547327114387 |
| | 4547327113502 | 4547327114394 |
| | 4547327113519 | 4547327114400 |
| | 4547327113526 | 4547327114417 |
| | 4547327113533 | 4547327114424 |
| | 4547327113540 | 4547327114431 |
| | 4547327113557 | 4547327114448 |
| | 4547327113564 | 4547327114455 |
| | 4547327113915 | 4547327114462 |
| | 4547327113922 | 4547327114479 |
| | 4547327113939 | 4547327114486 |
| | 4547327113946 | 4547327114493 |
| | 4547327113953 | 4547327114509 |
| | 4547327113960 | 4547327114516 |
| | 4547327113977 | 4547327114523 |
| | 4547327113984 | 4547327114530 |
| | 4547327113991 | 4547327114547 |
| | 4547327114004 | 4547327114554 |
| | 4547327114011 | 4547327114561 |
| | 4547327114028 | 4547327114578 |
| | 4547327114035 | 4547327114585 |
| | 4547327114042 | 4547327114592 |
| | 4547327114059 | 4547327114608 |
| | 4547327114066 | 4547327114615 |
| | 4547327114073 | 4547327114622 |
| | 4547327114080 | 4547327114639 |
| | 4547327114097 | 4547327114646 |
| | 4547327114103 | 4547327114653 |
| | 4547327114110 | 4547327114660 |
| | 4547327114127 | 4547327114677 |
| | 4547327114134 | 4547327114684 |
| | 4547327114141 | 4547327114691 |
| | 4547327114158 | 4547327114707 |
| | 4547327114165 | 4547327114714 |
| | 4547327114172 | 4547327114721 |
| | 4547327114189 | 4547327114738 |
| | 4547327114196 | 4547327114745 |
| | 4547327114202 | 4547327114752 |
| | 4547327114219 | 4547327114769 |
| | 4547327114226 | 4547327114776 |
| | 4547327114233 | 4547327114783 |
| | 4547327114240 | 4547327114790 |
| | 4547327114257 | 4547327114806 |
| | 4547327114264 | 4547327114813 |
| | 4547327114271 | 4547327114820 |
| | 4547327114288 | 4547327114837 |
| | 4547327114295 | 4547327114844 |
| | 4547327114301 | 4547327114851 |
| | 4547327114318 | 4547327114868 |
| | 4547327113571 | 4547327114875 |
| | 4547327113588 | 4547327114882 |
| | 4547327113595 | 4547327114899 |
| | 4547327113601 | 4547327114905 |
| | 4547327113618 | 4547327114912 |
| | 4547327113625 | 4547327114929 |
| | 4547327113632 | 4547327114936 |
| | 4547327113649 | 4547327114943 |
| | 4547327113656 | 4547327114950 |
| | 4547327113663 | 4547327114967 |
| | 4547327113670 | |
| | 4547327113687 | |
| | 4547327113694 | |
| | 4547327113700 | |
| | 4547327113717 | |
| | 4547327113724 | |
| | 4547327113731 | |
| | 4547327113748 | |
| | 4547327113755 | |
| | 4547327113762 | |

別表26

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| 大腿骨コンポーネント(セメント) | 4987755050381 |
| | 4987755050398 |
| | 4987755050404 |
| | 4987755050411 |
| | 4987755050428 |
| | 4987755050435 |
| | 4987755050442 |
| | 4987755050459 |
| | 4987755050466 |
| | 4987755050473 |
| | 4987755050480 |
| | 4987755050497 |
| | 4987755050503 |
| | 4987755050510 |
| | 4987755050527 |
| | 4987755050534 |
| | 4987755050541 |
| | 4987755050558 |
| | 4987755050565 |
| | 4987755050572 |
| | 4987755050589 |
| | 4987755050596 |
| | 4987755050602 |
| | 4987755050619 |
| | 4987755050626 |
| | 4987755050633 |
| | 4987755050640 |
| | 4987755050657 |
| | 4987755050664 |
| | 4987755050671 |
| | 4987755050688 |
| | 4987755050695 |
| | 4987755050701 |
| | 4987755050718 |
| | 4987755050725 |
| | 4987755050732 |
| | 4987755050749 |
| | 4987755050756 |
| | 4987755050763 |
| | 4987755050770 |
| | 4987755050787 |
| | 4987755050794 |

別表27

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|---------------|
| エクリス パーフォーム キール グレノイド | 4589556322652 |
| | 4589556322669 |
| | 4589556322676 |
| | 4589556322683 |
| | 4589556322690 |
| | 4589556322706 |
| | 4589556322713 |
| | 4589556322720 |
| | 4589556322737 |
| | 4589556322744 |
| | 4589556322751 |
| | 4589556322768 |
| エクリス パーフォーム ベゲ グレノイド | 4589556322416 |
| | 4589556322423 |
| | 4589556322430 |
| | 4589556322447 |
| | 4589556322454 |
| | 4589556322461 |
| | 4589556322478 |
| | 4589556322485 |
| | 4589556322492 |
| | 4589556322508 |
| | 4589556322515 |
| | 4589556322522 |
| エクリス パーフォーム コルチロック グレノイド | 4589556322539 |
| | 4589556322546 |
| | 4589556322553 |
| | 4589556322560 |
| | 4589556322577 |
| | 4589556322584 |
| | 4589556322591 |
| | 4589556322607 |
| | 4589556322614 |
| | 4589556322621 |
| | 4589556322638 |
| | 4589556322645 |

別表28

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| バルーンカテーター (2way) | 4026704349005 |
| | 4026704349012 |
| | 4026704349029 |
| | 4026704349036 |
| | 4026704349043 |
| | 4026704349050 |
| | 4026704349067 |
| | 4026704349074 |
| | 4026704349098 |
| | 4026704349142 |
| バルーンカテーター (チーマン 2way) | 4026704349159 |
| | 4026704349166 |
| | 4026704349173 |
| | 4026704349180 |
| | 4026704349197 |
| バルーンカテーター (2way) | 4026704349753 |
| | 4026704349760 |
| | 4026704349777 |
| | 4026704349784 |
| | 4026704349791 |
| | 4026704349807 |
| | 4026704349821 |
| | 4026704349838 |
| | 4026704349876 |
| | 4026704349883 |
| | 4026704349890 |
| | 4026704349906 |
| | 4026704349913 |

別表29

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| ソラシックスーブラミナーカウンターフック | 4580335215059 |
| | 4580335215066 |
| | 4580335215073 |
| | 4580335215080 |
| | 4580335215097 |
| | 4580335215103 |
| ナローブレードソラシックスーブラミナーカウンターフック | 4580335215110 |
| | 4580335215127 |
| | 4580335215134 |
| | 4580335215141 |
| | 4580335215158 |
| | 4580335215165 |
| トランスバースプロセスカウンターフック | 4580335215172 |
| | 4580335215189 |
| | 4580335215196 |
| | 4580335215202 |
| | 4580335215219 |
| | 4580335215226 |
| ナローブレードトランスバースプロセスカウンターフック | 4580335215233 |
| | 4580335215240 |
| | 4580335215257 |
| | 4580335215264 |
| | 4580335215271 |
| | 4580335215288 |

別表30①

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------------|-------------------|-----------------|---------------|
| コーティカルスクリュー | 4580335225522 | コーティコキャンセラスクリュー | 4580335226406 |
| | 4580335225539 | | 4580335226413 |
| | 4580335225546 | | 4580335226420 |
| | 4580335225553 | | 4580335226437 |
| | 4580335225560 | | 4580335226444 |
| | 4580335225577 | | 4580335226451 |
| | 4580335225584 | | 4580335226468 |
| | 4580335225591 | | 4580335226475 |
| | 4580335225607 | | 4580335226482 |
| | 4580335225614 | | 4580335226499 |
| | 4580335225621 | | 4580335226506 |
| | 4580335225638 | | 4580335226513 |
| | 4580335225645 | | 4580335226529 |
| | 4580335225652 | | 4580335226536 |
| | 4580335225669 | | 4580335226543 |
| | 4580335225676 | | 4580335226550 |
| | 4580335225683 | | 4580335226567 |
| | 4580335225690 | | 4580335226574 |
| | 4580335225706 | | 4580335226581 |
| | 4580335225713 | | 4580335226598 |
| | 4580335225720 | | 4580335226604 |
| | 4580335225737 | | 4580335226611 |
| | 4580335225744 | | 4580335226628 |
| | 4580335225751 | | 4580335226635 |
| | 4580335225768 | | 4580335226642 |
| | 4580335225775 | | 4580335226659 |
| | 4580335225782 | | 4580335226666 |
| | 4580335225799 | | 4580335226673 |
| | 4580335225805 | | 4580335226680 |
| | 4580335225812 | | 4580335226697 |
| | 4580335225829 | | 4580335226703 |
| | 4580335225836 | | 4580335226710 |
| | コーティコキャンセラスクリュー | | 4580335225843 |
| 4580335225850 | | 4580335226734 | |
| 4580335225867 | | 4580335226741 | |
| 4580335225874 | | 4580335226758 | |
| 4580335225881 | | 4580335226765 | |
| 4580335225898 | | 4580335226772 | |
| 4580335225904 | | 4580335226789 | |
| 4580335225911 | | 4580335226796 | |
| 4580335225928 | | 4580335226803 | |
| 4580335225935 | | 4580335226819 | |
| 4580335225942 | | 4580335226826 | |
| 4580335225959 | | 4580335226833 | |
| 4580335225966 | | 4580335226840 | |
| 4580335225973 | | 4580335226857 | |
| 4580335225980 | | 4580335226864 | |
| 4580335225997 | | 4580335226871 | |
| 4580335226000 | | 4580335226888 | |
| 4580335226017 | | 4580335226895 | |
| 4580335226024 | | 4580335226902 | |
| 4580335226031 | | 4580335226918 | |
| 4580335226048 | | 4580335226925 | |
| 4580335226055 | | 4580335226932 | |
| 4580335226062 | | 4580335226949 | |
| 4580335226079 | | 4580335226956 | |
| 4580335226086 | | 4580335226963 | |
| 4580335226093 | | 4580335226970 | |
| 4580335226109 | | 4580335226987 | |
| 4580335226116 | | 4580335226994 | |
| 4580335226123 | | 4580335227001 | |
| 4580335226130 | | 4580335227014 | |
| 4580335226147 | | 4580335227021 | |
| 4580335226154 | | 4580335227038 | |
| 4580335226161 | | 4580335227045 | |
| 4580335226178 | 4580335227052 | | |
| 4580335226185 | 4580335227069 | | |
| 4580335226192 | 4580335227076 | | |
| 4580335226208 | 4580335227083 | | |
| 4580335226215 | 4580335227090 | | |
| 4580335226222 | 4580335227106 | | |
| 4580335226239 | 4580335227113 | | |
| 4580335226246 | 4580335227120 | | |
| 4580335226253 | 4580335227137 | | |
| 4580335226260 | 4580335227144 | | |
| 4580335226277 | 4580335227151 | | |
| 4580335226284 | 4580335227168 | | |
| 4580335226291 | 4580335227175 | | |
| 4580335226307 | 4580335227182 | | |
| 4580335226314 | 4580335227199 | | |
| 4580335226321 | 4580335227205 | | |
| 4580335226338 | 4580335227212 | | |
| 4580335226345 | 4580335227229 | | |
| 4580335226352 | 4580335227236 | | |
| 4580335226369 | 4580335227243 | | |
| 4580335226376 | 4580335227250 | | |
| 4580335226383 | 4580335227267 | | |
| 4580335226390 | 4580335227274 | | |
| | コーティカルリダクションスクリュー | 4580335227168 | |
| | | 4580335227175 | |
| | | 4580335227182 | |
| | | 4580335227199 | |
| | | 4580335227205 | |
| | | 4580335227212 | |
| | | 4580335227229 | |
| | | 4580335227236 | |
| | | 4580335227243 | |
| | | 4580335227250 | |
| | | 4580335227267 | |
| | | 4580335227274 | |

別表30②

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | |
|-------------------|------------------------|------------------------|---------------|---------------|
| コーティカルリダクションスクリュー | 4580335227281 | コーティコキャンセラスリダクションスクリュー | 4580335228165 | |
| | 4580335227298 | | 4580335228172 | |
| | 4580335227304 | | 4580335228189 | |
| | 4580335227311 | | 4580335228196 | |
| | 4580335227328 | | 4580335228202 | |
| | 4580335227335 | | 4580335228219 | |
| | 4580335227342 | | 4580335228226 | |
| | 4580335227359 | | 4580335228233 | |
| | 4580335227366 | | 4580335228240 | |
| | 4580335227373 | | 4580335228257 | |
| | 4580335227380 | | 4580335228264 | |
| | 4580335227397 | | 4580335228271 | |
| | 4580335227403 | | 4580335228288 | |
| | 4580335227410 | | 4580335228295 | |
| | 4580335227427 | | 4580335228301 | |
| | 4580335227434 | | 4580335228318 | |
| | 4580335227441 | | 4580335228325 | |
| | 4580335227458 | | 4580335228332 | |
| | 4580335227465 | | 4580335228349 | |
| | 4580335227472 | | 4580335228356 | |
| | コーティコキャンセラスリダクションスクリュー | | 4580335227489 | 4580335228363 |
| | | | 4580335227496 | 4580335228370 |
| | | | 4580335227502 | 4580335228387 |
| | | | 4580335227519 | 4580335228394 |
| | | | 4580335227526 | 4580335228400 |
| 4580335227533 | | 4580335228417 | | |
| 4580335227540 | | 4580335228424 | | |
| 4580335227557 | | 4580335228431 | | |
| 4580335227564 | | 4580335228448 | | |
| 4580335227571 | | 4580335228455 | | |
| 4580335227588 | | 4580335228462 | | |
| 4580335227595 | | 4580335228479 | | |
| 4580335227601 | | 4580335228486 | | |
| 4580335227618 | | 4580335228493 | | |
| 4580335227625 | | 4580335228509 | | |
| 4580335227632 | | 4580335228516 | | |
| 4580335227649 | | 4580335228523 | | |
| 4580335227656 | | 4580335228530 | | |
| 4580335227663 | | 4580335228547 | | |
| 4580335227670 | | 4580335228554 | | |
| 4580335227687 | | 4580335228561 | | |
| 4580335227694 | | 4580335228578 | | |
| 4580335227700 | | 4580335228585 | | |
| 4580335227717 | | 4580335228592 | | |
| 4580335227724 | | 4580335228608 | | |
| 4580335227731 | | 4580335228615 | | |
| 4580335227748 | | 4580335228622 | | |
| 4580335227755 | | 4580335228639 | | |
| 4580335227762 | | 4580335228646 | | |
| 4580335227779 | | 4580335228653 | | |
| 4580335227786 | | 4580335228660 | | |
| 4580335227793 | | 4580335228677 | | |
| 4580335227809 | | 4580335228684 | | |
| 4580335227816 | | 4580335228691 | | |
| 4580335227823 | | 4580335228707 | | |
| 4580335227830 | | 4580335228714 | | |
| 4580335227847 | | 4580335228721 | | |
| 4580335227854 | | 4580335228738 | | |
| 4580335227861 | | 4580335228745 | | |
| 4580335227878 | | 4580335228752 | | |
| 4580335227885 | | 4580335228769 | | |
| 4580335227892 | | 4580335228776 | | |
| 4580335227909 | | 4580335228783 | | |
| 4580335227915 | | 4580335228790 | | |
| 4580335227922 | | | | |
| 4580335227939 | | | | |
| 4580335227946 | | | | |
| 4580335227953 | | | | |
| 4580335227960 | | | | |
| 4580335227977 | | | | |
| 4580335227984 | | | | |
| 4580335227991 | | | | |
| 4580335228004 | | | | |
| 4580335228011 | | | | |
| 4580335228028 | | | | |
| 4580335228035 | | | | |
| 4580335228042 | | | | |
| 4580335228059 | | | | |
| 4580335228066 | | | | |
| 4580335228073 | | | | |
| 4580335228080 | | | | |
| 4580335228097 | | | | |
| 4580335228103 | | | | |
| 4580335228110 | | | | |
| 4580335228127 | | | | |
| 4580335228134 | | | | |
| 4580335228141 | | | | |
| 4580335228158 | | | | |

別表31

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| クローズドオフセットコネクター | 4580335229162 |
| | 4580335229179 |
| | 4580335229186 |
| | 4580335229193 |
| | 4580335229209 |
| | 4580335229216 |
| | 4580335229223 |
| オープンロッドコネクター | 4580335229230 |
| クローズドサイドローディングロッドコネクター | 4580335229247 |
| | 4580335229254 |
| アングルコネクター | 4580335229261 |
| | 4580335229278 |
| | 4580335229285 |
| | 4580335229292 |
| | 4580335229308 |
| アングルコネクター ライト | 4580335229315 |
| | 4580335229322 |
| | 4580335229339 |
| | 4580335229346 |
| | 4580335229353 |
| 4580335229360 | |
| 4580335229377 | |

別表32

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| バリアブルブリッジ | 4580335228806 |
| | 4580335228813 |
| | 4580335228820 |
| | 4580335228837 |
| | 4580335228844 |
| 4580335228851 | |
| フィックスドブリッジ | 4580335228868 |
| | 4580335228875 |
| | 4580335228882 |
| | 4580335228899 |
| | 4580335228905 |
| | 4580335228912 |
| | 4580335228929 |
| | 4580335228936 |
| | 4580335228943 |
| | 4580335228950 |
| | 4580335228967 |
| | 4580335228974 |
| | 4580335228981 |
| | 4580335228998 |
| | 4580335229005 |
| | 4580335229012 |
| | 4580335229029 |
| | 4580335229036 |
| | 4580335229043 |
| | 4580335229056 |
| | 4580335229063 |
| | 4580335229070 |
| | 4580335229087 |
| | 4580335229094 |
| | 4580335229100 |
| 4580335229117 | |
| 4580335229124 | |
| 4580335229131 | |
| 4580335229148 | |
| 4580335229155 | |

別表39②

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| F210-2-8-2ST(75) | 4589981771483 |
| F210-2-10-2ST(75) | 4589981771490 |
| F210-2-8-2ST | 4589981771506 |
| F210-2-10-2ST | 4589981771513 |
| F310-2-8-2ST(75)G | 4589981771520 |
| F310-2-8-2STG | 4589981771537 |
| F310-2-2ST(75)G | 4589981771544 |
| F310-5-5STG | 4589981771551 |
| F310-2-5-2ST(75)G | 4589981771568 |
| F310-2-5-2STG | 4589981771575 |
| F310-2-10-2ST(75)G | 4589981771582 |
| F310-2-10-2STG | 4589981771599 |
| F3-410-2-8-2ST(75) | 4589981771643 |
| F3-410-2-10-2ST(75) | 4589981771650 |
| F3-410-2-8-2ST | 4589981771667 |
| F3-410-2-10-2ST | 4589981771674 |
| F3-410-2-2ST(75) | 4589981771681 |
| F3-410-5-5ST(75) | 4589981771698 |
| F3-410-2-2ST | 4589981771704 |
| F3-410-5-5ST | 4589981771711 |
| F3-410-2-5-2ST(75) | 4589981771728 |
| F3-410-2-5-2ST | 4589981771735 |
| F3-410-2-8-2ST(75)G | 4589981771742 |
| F3-410-2-8-2STG | 4589981771759 |
| F3-410-2-2ST(75)G | 4589981771766 |
| F3-410-5-5STG | 4589981771773 |
| F3-410-2-5-2ST(75)G | 4589981771780 |
| F3-410-2-5-2STG | 4589981771797 |
| F3-410-2-10-2ST(75)G | 4589981771803 |
| F3-410-2-10-2STG | 4589981771810 |
| F3-410-2-2STG | 4589981771827 |
| F3-410-5-5ST(75)G | 4589981771834 |
| D510-2-5-2CS-M | 4589981772114 |
| D510-2-8-2CS-M | 4589981772121 |
| D510-2-2CS-M | 4589981772138 |
| D510-5-5CS-M | 4589981772145 |
| D510-2-5-2CS-L | 4589981772152 |
| D510-2-8-2CS-L | 4589981772169 |
| D510-2-2CS-L | 4589981772176 |
| D510-5-5CS-L | 4589981772183 |
| D610-2-5-2CS-M | 4589981772237 |
| D610-2-8-2CS-M | 4589981772244 |
| D610-2-2CS-M | 4589981772251 |
| D610-5-5CS-M | 4589981772268 |
| D610-2-5-2CS-L | 4589981772275 |
| D610-2-8-2CS-L | 4589981772282 |
| D610-2-2CS-L | 4589981772299 |
| D610-5-5CS-L | 4589981772305 |

別表40

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| D620-2-8-2DL | 4589981770226 |
| D620-2-8-2SL | 4589981770233 |
| D620-2-10-2DL | 4589981771131 |
| D620-2-5-2DL | 4589981771148 |
| D620-5-5DL | 4589981771155 |
| D620-2-20-2-25-2DL | 4589981771162 |
| F320-2-8-2ST(75) | 4589981771179 |
| F320-2-10-2ST(75) | 4589981771186 |
| F320-2-8-2ST | 4589981771193 |
| F320-2-10-2ST | 4589981771209 |
| F320-2-8-2ST(75)G | 4589981771605 |
| F320-2-10-2ST(75)G | 4589981771612 |
| F320-2-8-2STG | 4589981771629 |
| F320-2-10-2STG | 4589981771636 |
| F3-420-2-8-2ST(75) | 4589981771841 |
| F3-420-2-10-2ST(75) | 4589981771858 |
| F3-420-2-8-2ST | 4589981771865 |
| F3-420-2-10-2ST | 4589981771872 |
| F3-420-2-8-2ST(75)G | 4589981771889 |
| F3-420-2-10-2ST(75)G | 4589981771896 |
| F3-420-2-8-2STG | 4589981771902 |
| F3-420-2-10-2STG | 4589981771919 |
| F3-420-2-2ST(75)G | 4589981771926 |
| F3-420-2-2STG | 4589981771933 |
| F3-420-5-5ST(75)G | 4589981771940 |
| F3-420-5-5STG | 4589981771957 |
| F3-420-2-5-2ST(75)G | 4589981771964 |
| F3-420-2-5-2STG | 4589981771971 |