

保医発1228第3号
平成27年12月28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1月1日から新たに保険適用となるので通知する。

また、決定区分C1及びC2とし、暫定価格にて、本通知に掲載したものについては、平成28年1月1日から平成28年3月31日までに行われた療養は、本通知にある暫定価格を適用することとし、平成28年4月1日以降は、新たに設定する機能区分及び保険償還価格が適用されるものであること。

なお、平成28年4月1日以降に適用される機能区分、保険償還価格等詳細については、別途通知する。

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

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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 |
|------------------|-----------------------|---------------------------|---------------|-----------------------|-----------------|
| 22700BZI00036000 | AirSense 10 レスポンド | AirSense 10 レスポンド Type A | 4560348416360 | レスメド株式会社 | 在宅人工呼吸器(Ⅲ) |
| | | AirSense 10 レスポンド Type W | 4560348416377 | | |
| 22700BZI00041000 | AirSense 10 オート | AirSense 10 オート | 4560348416438 | レスメド株式会社 | 在宅人工呼吸器(Ⅲ) |
| 22700BZX00294000 | GaleMed 蘇生バッグ Rescu-6 | GaleMed 蘇生バッグ Rescu-6 | 4946306103679 | 村中医療器株式会社 | 人工呼吸器 |
| 22700BZX00353000 | オルフィスCVキット | Orphis CV Kit Neo | 4545428034993 | 株式会社パイオラックス メディカルデバイス | 植込型医薬品注入器 |
| 22700BZX00361000 | パワーポート スリム | パワーポート スリム | 4987664102669 | 株式会社メディコン | 植込型医薬品注入器 |
| 22700BZX00376000 | コンパクト intuitiv | コンソール | 5050474573628 | エイエムオー・ジャパン株式会社 | 超音波白内障手術装置 |
| | | ディスプレイパック | 5050474573352 | | |
| 227AABZX00108000 | 光学式眼軸長測定装置 ALADDIN | 光学式眼軸長測定装置 ALADDIN | 4571130281639 | 株式会社トプコン | 角膜曲率半径計測装置 |
| 227AABZX00108000 | | | | | 角膜形状解析装置 |
| 227AABZI00109000 | オーソフォス SL | オーソフォス SL 2D Ceph レフト | 4571204936618 | シロナデンタルシステムズ株式会社 | CT撮影装置 |
| | | オーソフォス SL 2D | 4571204936601 | | |
| | | オーソフォス SL 2D Ceph ライト | 4571204936625 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph レフト | 4571204936649 | | |
| | | オーソフォス SL 3D | 4571204936632 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph ライト | 4571204936656 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph レフト | 4571204936670 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス | 4571204936663 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph ライト | 4571204936687 | | |
| 227AABZX00116000 | イトーES-400 | イトーES-400 | 4983087010826 | 伊藤超短波株式会社 | 低周波治療器 |
| 227ADBZI00035000 | eZono 4000 シリーズ | eZono 4000 シリーズ本体 | | 株式会社ICST | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 227ADBZX00176000 | アイラド | アイラド SNEt | 4580171532068 | スター・プロダクト株式会社 | モニタ |
| | | アイラド SEt | 4580171532044 | | |
| | | アイラド SN | 4580171532037 | | |
| | | アイラド NEt | 4580171532051 | | |
| | | アイラド Et | 4580171532020 | | |
| | | アイラド N | 4580171532013 | | |
| | | アイラド S | 4580171532006 | | |
| 227ADBZX00180000 | セーフス exogen | セーフス exogen | 4987294901854 | 帝人ファーマ株式会社 | 超音波骨折治療器 |
| 227ADBZX00185000 | 循環動態モニタ PulsioFlex | PulsioFlex | 4250094500993 | マツケ・ジャパン株式会社 | 体液量等測定装置 |
| 227ADBZX00185000 | | | | | モニタ |
| 227ADBZX00186000 | ウルトラミネフロスコープセット (UMP) | 41. 0665a | 4580161692512 | 株式会社アダチ | 内視鏡 |
| | | 41. 0667a | 4580161692529 | | |
| | | 05. 0114z | 4580161692536 | | |
| | | 05. 0116b | 4580161692543 | | |
| | | 41. 0668a | 4580161692550 | | |
| | | 41. 0669a | 4580161692567 | | |
| | | 41. 0670a | 4580161692574 | | |
| | | 41. 0672a | 4580161692581 | | |
| | | 41. 0674a | 4580161692598 | | |
| | | 41. 0671a | 4580161692604 | | |
| | | 41. 0673a | 4580161692611 | | |
| | | 41. 0675a | 4580161692628 | | |
| | | 41. 0666a | 4580161692635 | | |
| | | 41. 0676a | 4580161692642 | | |
| | | 41. 0677a | 4580161692659 | | |
| | | 41. 0678a | 4580161692666 | | |

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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 |
|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------|-----------------|-----------------|
| 227ADBZX00203000 | SpO ₂ モジュール HG-830F | SpO ₂ モジュール HG-830F | 4538612228735 | フクダ電子株式会社 | パルスオキシメータ |
| 227AFBZX00119000 | Precision IE ラパロスコープ | PRECISION IE ラパロスコープ 5.5mm 0° オート | 7613327059151 | 日本ストライカー株式会社 | 内視鏡 |
| | | クレーパーブル 30cm | | | |
| | | PRECISION IE ラパロスコープ 5.5mm 30° オート | 7613327059144 | | |
| | | トクレーパブル 30cm | | | |
| | | PRECISION IE ラパロスコープ 5.5mm 45° オート | 7613327059175 | | |
| | | トクレーパブル 30cm | | | |
| | | PRECISION IE ラパロスコープ 10mm 0° オート | 7613327062083 | | |
| | | レーパブル 33cm | | | |
| | | PRECISION IE ラパロスコープ 10mm 30° オート | 7613327062182 | | |
| | | クレーパーブル 33cm | | | |
| | | PRECISION IE ラパロスコープ 10mm 45° オート | 7613327062144 | | |
| | | クレーパーブル 33cm | | | |
| | | PRECISION IE ロングラパロスコープ 5.5mm 0° | 7613327059243 | | |
| | | オートクレーパブル 45cm | | | |
| | | PRECISION IE ロングラパロスコープ 5.5mm 30° | 7613327059182 | | |
| オートクレーパブル 45cm | | | | | |
| PRECISION IE ロングラパロスコープ 5.5mm 45° | 7613327059281 | | | | |
| オートクレーパブル 45cm | | | | | |
| PRECISION IE ロングラパロスコープ 10mm 0° | 7613327062267 | | | | |
| オートクレーパブル 45cm | | | | | |
| PRECISION IE ロングラパロスコープ 10mm 30° | 7613327062274 | | | | |
| オートクレーパブル 45cm | | | | | |
| PRECISION IE ロングラパロスコープ 10mm 45° | 7613327062281 | | | | |
| オートクレーパブル 45cm | | | | | |
| IDEALEYES ラパロスコープ 2.9mm 0° オート | 7613327062403 | | | | |
| レーパブル 30cm | | | | | |
| IDEALEYES ラパロスコープ 2.9mm 30° オート | 7613327062410 | | | | |
| クレーパーブル 30cm | | | | | |
| 227AGBZX00110000 | PENTAX Medical ビデオ鼻咽喉鏡 VNL8-J10 | VNL8-J10 | 4961333221356 | HOYA株式会社 | 内視鏡 |
| 227AGBZX00111000 | PENTAX Medical ビデオ鼻咽喉鏡 VNL11-J10 | VNL11-J10 | 4961333221301 | HOYA株式会社 | 内視鏡 |
| 227AIBZX00039000 | 頭・顎・耳鼻 X線装置 IROL-100 | 頭・顎・耳鼻 X線装置 IROL-100 | 4571324666907 | アールテック株式会社 | 診断用X線装置 |
| 227AKBZX00086000 | DCI HOPKINSテレスコープ | DCI ホプキンステレスコープ 30° | 4560145634950 | エム・シー・メディカル株式会社 | 内視鏡 |
| | | DCI ホプキンステレスコープ | 4580473849505 | | |
| | | DCI ホプキンステレスコープ | 4580473849512 | | |

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1月1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 |
|------------------|----------------------------|-------------------------------|---------------|-----------------------|-----------------|
| 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 | 4560109037841 | 大研医器株式会社 | 麻酔用精密持続注入器 |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジェクター | 4560109031139 | | 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200/300 PCA セット | 4560109038978 | 大研医器株式会社 | 麻酔用精密持続注入器 |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンジェクター200/300 | 4560109034772 | | 携帯型注入ポンプ |
| 21400BZZ00497000 | | | | | 精密持続点滴装置 |
| 22000BZX00725000 | 生体情報モニタ IntelliVue | 別表1のとおり | | 株式会社フィリップスエレクトロニクスジャパ | モニタ |
| 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 | 4580473857647 | エム・シー・メディカル株式会社 | 内視鏡 |
| | | | 4580473857487 | | |
| 222AKBZX00047000 | KARL STORZテレスコープシステム I | HOPKINS ICG テレスコープ 30° | 4580473857692 | エム・シー・メディカル株式会社 | 内視鏡 |
| 227ADBZX00071000 | Cheetah NICOM Reliant システム | モニタリングセンサー (10個入り) | 7290013030207 | ヴォーパル・テクノロジーズ株式会社 | モニタ |
| 227ADBZX00071000 | | | | | 体液量等測定装置(Ⅲ) |
| 227AIBZX00020000 | デジタルJAWシステム | デジタルJAWシステム | 4573218940360 | インターリハ株式会社 | 筋電計(Ⅰ) |

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1月1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 | 52004083 | 4987488068684 | 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 | ¥78,200 |
| 22000BZX00270000 | ターゴンPH/Hネイルシステム(滅菌) | ワッシャー | 4046964221798 4046964221781 4038653383238 | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 073 髄内釘(3)ワッシャー・ナット | ¥20,900 |
| 22300BZX00362000 | スキッパー | SKIPPER AF (PC coated) SKIPPER AF A. L. ONE (PC coated) | 4580236787983 4580236787990 | 株式会社パイタル | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,800 |
| 22400BZX00106000 | ギブンパテンシーカプセル内視鏡 | PillCam SB 2 カプセル 5 パック | 498774232667 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 148 カプセル型内視鏡(1)小腸用 | ¥79,400 |
| 22500BZX00427000 | ゴアCTAG胸部大動脈ステントグラフトシステム | ゴアCTAG胸部大動脈ステントグラフトシステム | 4993024008182 4993024008199 4993024008205 4993024008212 4993024008229 4993024008236 4993024008243 4993024008250 4993024008267 4993024008274 4993024008281 4993024008298 4993024008304 4993024008311 4993024008328 4993024008335 4993024008342 4993024008359 4993024008366 4993024008373 4993024008380 4993024008397 4993024008403 4993024008410 4993024008427 4993024008434 | 日本ゴア株式会社 | 146 大動脈用ステントグラフト(3)胸部大動脈用ステントグラフト(メイン部分) ①標準型 | ¥1,400,000 |
| 22700BZI00033000 | HANAROSTENT胆管用ペア | Biliary UC 8mm, 40mm Biliary UC 8mm, 60mm Biliary UC 8mm, 70mm Biliary UC 8mm, 80mm Biliary UC 10mm, 40mm Biliary UC 10mm, 60mm Biliary UC 10mm, 70mm Biliary UC 10mm, 80mm | 8806367047038 8806367047076 8806367023582 8806367047113 8806367017567 8806367017581 8806367017598 8806367017604 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 034 胆道ステントセット(2)自動装着システム付 ① 永久留置型 イカパーなし | ¥221,000 |
| 22700BZI00034000 | HANAROSTENT食道用カバー | 別表2のとおり | | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 095 食道用ステント | ¥129,000 |
| 22700BZI00035000 | HANAROSTENT胆管用カバー | 別表3のとおり | | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 034 胆道ステントセット(2)自動装着システム付 ① 永久留置型 アカパーあり | ¥242,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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) |
|------------------|-----------------|----------------------------------|---|-----------------|---|------------|
| 22700BZI00043000 | リブライ CRT-P | REPLY CRT-P | 4545985341374 | 日本ライフライン株式会社 | 112 ペースメーカー(8)トリプルチャンパ(Ⅱ型)①単極用又は双極用 A標準型 | ¥1,630,000 |
| 22700BZX00212000 | アキュフューザー | アキュフューザー(持続注入ポンプ・ポラス注入 付加タイプ) | 4542187125856 4542187125894 4542187125986 4542187126020 4542187136500 4542187126068 4542187126112 | クリエートメディック株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(1)一般用 | ¥3,600 |
| 22700BZX00212000 | | アキュフューザー(持続注入ポンプ・ポラス注入 付加タイプ) | 4542187125856 4542187125894 4542187125986 4542187126020 4542187136500 4542187126068 4542187126112 | | 019 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(2)一体型 | ¥2,720 |
| 22700BZX00229000 | RT ロック | RT ロック | 4907077861007 4907077861014 | タキロン株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(5)インターフェランスクリュー | ¥131,000 |
| 22700BZX00243000 | 大動脈弁用イノウエ・バルーン | GAS-1 | 4960685200804 | 東レ株式会社 | 015 弁拡張用カテーテル用ガイドワイヤー(1)ガイドワイヤー | ¥24,500 |
| 22700BZX00243000 | | IAS-20 | 4960685201009 | | 130 心臓手術用カテーテル(5)弁拡張用カテーテル | ¥150,000 |
| | | IAS-22 | 4960685201016 | | | |
| | | IAS-24 | 4960685201023 | | | |
| | | IAS-26 | 4960685201030 | | | |
| | | IAS-28 | 4960685201047 | | | |
| 22700BZX00302000 | アイボタンR | アイボタン 24Fr 2.5cm | 4996404241315 | 株式会社トップ | 037 交換用胃瘻カテーテル(1)胃留置型①ハンパ型 Aガイドワイヤーあり | ¥22,100 |
| | | アイボタン 24Fr 3.0cm | 4996404241322 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 3.5cm | 4996404241339 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 4.0cm | 4996404241346 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 4.5cm | 4996404241353 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 5.0cm | 4996404241360 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 2.5cm | 4996404241131 | | | |
| 22700BZX00302000 | アイボタン | アイボタン 24Fr 3.0cm | 4996404241148 | 株式会社トップ | 037 交換用胃瘻カテーテル(1)胃留置型①ハンパ型 Aガイドワイヤーなし | ¥18,300 |
| | | アイボタン 24Fr 3.5cm | 4996404241155 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 4.0cm | 4996404241162 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 4.5cm | 4996404241179 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 5.0cm | 4996404241186 | | | |
| | | アイボタン 24Fr 2.5cm | 4996404241131 | | | |
| 22700BZX00329000 | デュアルルーメンカテーテル I | ASAHI SASUKE | 4547327108553 | 朝日インテック株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(2)冠動脈狭窄部貫通用カテーテル | ¥43,400 |
| 22700BZX00339000 | メモカス 形状記憶ステント | 別表4のとおり | | 株式会社キースマック | 036 尿道ステント(2)一時留置(交換)型①長期留置型 | ¥166,000 |
| 22700BZX00342000 | Uロッドシステム | 別表5のとおり | | センチュリーメディカル株式会社 | 064 脊椎固定用材料(1)脊椎ロッド | ¥44,300 |
| 22700BZX00342000 | | 別表6のとおり | | | | |
| 22700BZX00343000 | マスター SL | 別表7のとおり | | 日本リマ株式会社 | 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 | ¥424,000 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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) |
|------------------|---|--|--|--------------------------|--|-----------|
| 22700BZX00346000 | Mecta-C Cervical プレート | 別表8のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 064 脊椎固定用材料(2) 脊椎プレート(S) ① 標準型 | ¥39,500 |
| 22700BZX00346000 | | 別表9のとおり | | | 064 脊椎固定用材料(5) 脊椎スクリュー(固定型) | ¥71,500 |
| 22700BZX00348000 | インフィニオン CX リード | Infinion CX 50 cm 16 Contact Lead Kit | 8714729861614 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 086 脳・脊髄刺激装置用リード及び仙骨神経刺激装置用リード(1) リードセット ② 16極以上 | ¥367,000 |
| | | Infinion CX 50 cm 16 Contact Trial Lead Ki | 8714729861621 | | | |
| 22700BZX00348000 | インフィニオン CX リード | Infinion CX 70 cm 16 Contact Lead Kit | 8714729861638 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 086 脳・脊髄刺激装置用リード及び仙骨神経刺激装置用リード(1) リードセット ② 16極以上 | ¥367,000 |
| | | Infinion CX 70 cm 16 Contact Trial Lead Ki | 8714729861645 | | | |
| 22700BZX00351000 | テルモ末梢血管塞栓用コイルシステムAZUR CX | テルモ末梢血管塞栓用コイルシステムAZUR CX | 4987892032738 4987892032752 4987892032776 4987892032790 4987892032813 4987892032837 4987892032851 4987892032875 4987892032899 4987892032912 4987892032936 4987892032950 | テルモ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(11) 塞栓用コイル ① コイルオ 特殊型 | ¥144,000 |
| 22700BZX00352000 | パーサテックス | パーサテックス | 0884521532215 0884521532611 0884521532222 0884521532628 0884521532239 0884521532635 0884521532246 0884521532642 0884521532253 0884521532260 0884521532277 0884521532291 | 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 ① 一般 | 1cm当たり¥74 |
| 22700BZX00364000 | RIGIDLOOP Adjustable Cortical Fixation システム | RIGIDLOOP Adjustable Cortical System | 4987482503594 4987482503600 4987482503617 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 077 人工靱帯(2) 固定器具つき | ¥83,400 |
| 22700BZX00368000 | DIVERGENCE Cage システム | NP セルフドリリング 3. 5MMX11MM PK2 | 0643169627710 | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 064 脊椎固定用材料(5) 脊椎スクリュー(固定型) | ¥71,500 |
| | | NP セルフドリリング 3. 5MMX13MM PK2 | 0643169627727 | | | |
| | | NP セルフドリリング 3. 5MMX15MM PK2 | 0643169627734 | | | |
| | | NP セルフドリリング 4. 0MMX11MM | 0643169627741 | | | |
| | | NP セルフドリリング 4. 0MMX13MM | 0643169627758 | | | |
| | | NP セルフドリリング 4. 0MMX15MM | 0643169627765 | | | |
| | | NP セルフタッピング 3. 5MMX11MM PK2 | 0643169627772 | | | |
| | | NP セルフタッピング 3. 5MMX13MM PK2 | 0643169627789 | | | |
| 22700BZX00368000 | DIVERGENCE Cage システム | NP セルフタッピング 3. 5MMX15MM PK2 | 0643169627796 | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 064 脊椎固定用材料(5) 脊椎スクリュー(固定型) | ¥71,500 |
| | | NP セルフタッピング 4. 0MMX11MM | 0643169627802 | | | |
| | | NP セルフタッピング 4. 0MMX13MM | 0643169627819 | | | |
| | | NP セルフタッピング 4. 0MMX15MM | 0643169627826 | | | |

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1月1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) |
|------------------|----------------------------|--|-------|----------------------------|--|-------------|
| 22700BZX00368000 | | 別表10のとおり | | | 078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用ア1椎体用 | ¥164,000 |
| 22700BZX00369000 | CDH Rod Connectorスパイナルシステム | MRC CLOSED 4. 5MM/CLOSED 4. 5MM 0643169611320 | | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 064 脊椎固定用材料(7)脊椎コネクタ | ¥44,900 |
| | | MRC CLOSED 5. 5MM/CLOSED 5. 5MM 0643169611344 | | | | |
| | | MRC CLOSED 6. 35MM/CLOSED 6. 35 MM 0643169611368 | | | | |
| 22700BZX00369000 | CDH Rod Connectorスパイナルシステム | MRC CLOSED 4. 5MM/CLOSED 5. 5MM 0643169611337 | | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 064 脊椎固定用材料(7)脊椎コネクタ | ¥44,900 |
| | | MRC CLOSED 5. 5MM/CLOSED 6. 35M 0643169611351 | | | | |
| | | MRC SIDE 4. 5MM/CLOSED 4. 5MM 0643169611375 | | | | |
| | | MRC SIDE 5. 5MM/CLOSED 4. 5MM 0643169611382 | | | | |
| | | MRC SIDE 5. 5MM/CLOSED 5. 5MM 0643169611399 | | | | |
| | | MRC SIDE 5. 5MM/CLOSED 6. 35MM 0643169611429 | | | | |
| | | MRC SIDE 6. 35MM/CLOSED 5. 5MM 0643169611405 | | | | |
| | | MRC SIDE 6. 35MM/CLOSED 6. 35MM 0643169611412 | | | | |
| | | MRC CLOSED 4. 5MM/OPEN 4. 5MM 0643169611436 | | | | |
| | | MRC CLOSED 5. 5MM/OPEN 4. 5MM 0643169611443 | | | | |
| | | MRC CLOSED 5. 5MM/OPEN 5. 5MM 0643169611450 | | | | |
| | | MRC CLOSED 6. 35MM/OPEN 5. 5MM 0643169611467 | | | | |
| | | MRC CLOSED 5. 5MM/OPEN 6. 35MM 0643169611481 | | | | |
| | | MRC CLOSED 6. 35MM/OPEN 6. 35MM 0643169611474 | | | | |
| 22700BZX00372000 | シナジー ステントシステム | 別表11のとおり | | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(3)冠動脈用ステントセット③再狭窄抑制型 | ¥261,000 |
| 22700BZX00373000 | PROFEMUR® Z Classic ステム | 別表12のとおり | | マイクロポート・オーソペディックス・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料①大腿骨ステム(直接固定型)ア標準型 | ¥424,000 |
| 22700BZX00382000 | CeスペースXP | 別表13のとおり | | ビー・ブラウンエースクラップ株式会社 | 078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用ア1椎体用 | ¥164,000 |
| 22700BZX00387000 | AFX ステントグラフトシステム | 別表14のとおり | | コスモテック株式会社 | 146 大動脈用ステントグラフト(1)腹部大動脈用ステントグラフト(メイン部分)①標準型 | ¥1,310,000 |
| 22700BZX00387000 | | 別表15のとおり | | | 146 大動脈用ステントグラフト(2)腹部大動脈用ステントグラフト(補助部分) | ¥294,000 |

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1月1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・ディスプレイブル・トルクカテーテル | KOBE-50-T-700-2P-SH1 | 4543043113444 | 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 | ¥2,540 |
| | | GLB-50-T-850-2P-SHO | 4543043113437 | | | |
| | | ADRR-50-T-660-2P-SHO | 4543043113468 | | | |
| | | ADRL-50-T-700-2P-SHO | 4543043113451 | | | |
| | | KK1-50-T-700-2P-SHO | 4543043113604 | | | |
| | | CNT-50-T-700-2P-SHO | 4543043113796 | | | |
| 16000BZZ00977000 | ハナコ・ディスプレイブル・PTC-D用留置チューブ | R-HNF-050-PET-280-P-SH1 | 4543043113581 | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(1) ツーステップ法・ダイレクタ法セットの一部 | ※ |
| R-HNF-050-PET-280-P-SH1 | | 4543043113581 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(2) ツーステップ法・内外瘻法セットの一部 | | ※ | |
| R-HNF-050-PET-280-P-SH1 | | 4543043113581 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(5) 追加・交換用セットの一部 | | ※ | |
| 16000BZZ01561000 | ハナコ・ディスプレイブル・穿刺針 | NDA-18-90 | 4543043113598 | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(2) ツーステップ法・内外瘻法セットの一部 | ※ |
| 16100BZZ00636000 | ヘパリン人工心肺回路 | 52004078 | 4987488068455 | 川澄化学工業株式会社 | 124 ディスposable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 | ¥134,000 |
| | | 52004079 | 4987488068462 | | | |
| | | 52004080 | 4987488068479 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004078 | 4987488068455 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型 | ¥78,200 |
| | | 52004079 | 4987488068462 | | | |
| | | 52004080 | 4987488068479 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004078 | 4987488068455 | | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥146,000 |
| | | 52004079 | 4987488068462 | | | |
| | | 52004080 | 4987488068479 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004078 | 4987488068455 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,800 |
| | | 52004079 | 4987488068462 | | | |
| | | 52004080 | 4987488068479 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004078 | 4987488068455 | | 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 | ¥12,900 |
| | | 52004079 | 4987488068462 | | | |
| | | 52004080 | 4987488068479 | | | |
| 16100BZZ00636000 | | 52004078 | 4987488068455 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,480 |
| | | 52004079 | 4987488068462 | | | |
| | | 52004080 | 4987488068479 | | | |
| 16100BZZ01316000 | ハナコ・ディスプレイブルERBDキット | NB-APG-60-2500-SH5-WP-MK | 4543043113628 | ハナコメディカル株式会社 | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用カテーテルセット(4) 経鼻法セットの一部 | ※ |
| 20100BZZ01855000 | ハナコ・エクセレントENカテーテル | OFTKR-50-STEX-550-2P-SH10 | 4543043113475 | 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 | ¥2,540 |
| | | HK8-50-STEX-700-2P-SHO | 4543043113505 | | | |
| | | CA1-50-STEX-700-2P-SHO | 4543043113499 | | | |
| | | KSF7-50-STEX-700-2P-SHO | 4543043113529 | | | |
| | | MOUR-42-STEXDJ80-650-2P-SHO | 4543043113550 | | | |
| | | MOUR-42-SMAX-650-2P-SHO | 4543043113543 | | | |
| | | MP1M-42-MAX-1000-2P-SHO | 4543043113574 | | | |
| | | BNST-50-TEX-700-2P-SHO | 4543043113567 | | | |
| | | MIK-35-GMAXH20-800-2P-SHO | 4543043113611 | | | |
| | | SNC4-50-STEX-700-2P-SH1 | 4543043113833 | | | |
| | | KK1-42-MAX-700-2P-SHO | 4543043113840 | | | |
| | | GHCA-35-GMAXH20-850-2P-SHO | 4543043113819 | | | |
| | | EBU5-42-MAX-1000-H-SHO-M30 | 4543043113826 | | | |

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1月1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 | CA1-50-STEX-700-2P-SH1 | 4543043113802 | 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 | ¥2,540 |
| | | AL-4-YC4. 2-BH | 4543043113857 | | | |
| 20100BZZ01856000 | ハナコ・ディスポーザブルポリウレタンカテーテル | GHCA-50-NTPUEN-850-2P-SHO-M30 | 4543043113512 | 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 | ¥2,540 |
| 20900BZY01009000 | オーソフィックス創外固定ピン(滅菌済) | ギャラクシー固定器キット 肘用(滅菌済) | 8054242511536 | 日本メディカルネクスト株式会社 | 076 固定用金属ピン(1) 創外固定器用 ① 標準型 | ¥31,700 |
| 21100BZZ00032000 | シリンジjector I | クーデックシリンジjector-PCAセット | 4560109037841 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(1) 一般用 | ¥3,600 |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジjector | 4560109031139 | | | |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジjector-PCAセット | 4560109037841 | | | |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジjector-PCAセット | 4560109037841 | | | |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジjector-PCAセット | 4560109037841 | | | |
| 21100BZZ00032000 | | クーデックシリンジjector | 4560109031139 | | | |
| 21200BZZ00459000 | ナデシコ | ナデシコ | 4987494265787 4987494265794 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーサワイヤー ① 選択的アプローチ型 アブレードあり | ¥44,000 |
| 21200BZZ00793000 | シュアプラグ輸液セット | シュアプラグ輸液セット | 4987350006752 | テルモ株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養輸液セット(1) 本体 | ¥1,880 |
| 21300BZZ00195000 | マイホームびこセット | マイホームびこセット | 4987350001979 | テルモ株式会社 | 001 腹膜透析液交換セット(2) 回路 ② APDセット | ¥5,450 |
| 21300BZZ00195000 | | マイホームびこセット | 4987350001979 | | 053 腹膜透析液交換セット(2) 回路 ② APDセット | ¥5,450 |
| 21400BZZ00110000 | ED コイル | 別表16のとおり | | 株式会社カネカ | 133 血管内手術用カテーテル(11) 塞栓用コイル ① コイル 電気式タッチアップ型 | ¥125,000 |
| 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 | 4544043108348 | 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 | ¥16,600 |
| | | | 4544043108386 | | | |
| | | | 4544043108379 | | | |
| | | | 4544043108355 | | | |
| | | | 4544043108362 | | | |
| | | | 4544043108393 | | | |
| 21400BZZ00497000 | クーデックバルーンjector | クーデックバルーンjector-200/300 PCA セット | 4560109038978 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ディスプレイ注入ポンプ(1) 一般用 | ¥3,600 |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンjector-200/300 セット | 4560109034772 | | | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンjector-200/300 PCA セット | 4560109038978 | | | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンjector-200/300 PCA セット | 4560109038978 | | | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンjector-200/300 PCA セット | 4560109038978 | | | |
| 21400BZZ00497000 | | クーデックバルーンjector-200/300 セット | 4560109034772 | | | |
| 21400BZZ00502000 | ニプロTVAC | TVAC-S8-VSN シリンジツキ WM | 4987458248870 | ニプロ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(9) 血栓除去用カテーテル ③ 経皮的血栓除去用 | ¥47,800 |
| | | TVAC-S8-VSN-018 シリンジツキ WM | 4987458248887 | | | |
| 21500BZZ00093000 | 人工心臓回路 | 52004083 | 4987488068684 | 川澄化学工業株式会社 | 124 ディスポンザブル人工肺(膜型肺)(1) 体外循環 型(リザーバー機能あり) ① 一般用 | ¥134,000 |
| 21500BZZ00093000 | | 52004076 | 4987488068417 | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004083 | 4987488068684 | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004083 | 4987488068684 | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004076 | 4987488068417 | | | |
| 21500BZZ00093000 | | 52004076 | 4987488068417 | | | |
| 21500BZZ00239000 | アンギオカテーテル | アンギオカテーテル | 4560155042745 | 株式会社ユー・ティ・エム | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,540 |
| 21500BZZ00499000 | テルモ血管造影キットA | ラジフォーカスイントロデューサー II H | 4987892048722 | 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 | ¥2,820 |
| | | | 4987892048760 | | | |

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1月1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) |
|------------------|----------------|--------------------|--|-----------------------------------|---|----------|
| 21500BZZ00499000 | テルモ血管造影キットA | ラジフォーカスイントロデューサーⅡH | 4987892048746 | 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 | ¥2,820 |
| 21500BZZ00499000 | | ラジフォーカスイントロデューサーⅡH | 4987892048739 | | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(2) 蛇行血管用 | ¥3,660 |
| | | | 4987892048746 | | | |
| 21500BZZ00499000 | | オブチフラッシュ | 4987892048760 | | 009 血管造影用カテーテル(1) 一般用 | ¥2,540 |
| | | | 4987892048753 4987892048746 | | | |
| 21500BZZ00499000 | | ラジフォーカスガイドワイヤーM | 4987892048722 | | 012 血管造影用ガイドワイヤー(1) 一般用 | ¥2,410 |
| | | | 4987892048760 4987892048753 | | | |
| 21500BZZ00499000 | | ラジフォーカスガイドワイヤーM | 4987892048739 | | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2) 交換用 | ¥3,430 |
| | | 4987892048746 | | | | |
| 21600BZZ00251000 | プレートT | プレートT | 4545428034245 | 株式会社バイオラックスメディカルデバイス | 060 固定用内副子(スクリュー)(8) その他のスクリュー ① 標準型 A 小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎) | ¥3,390 |
| | | | 4545428034252 | | | |
| 21600BZZ00598000 | キャリー | キャリー | 4562150377174 | 株式会社ユー・ティール・エム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1) オーバーサワイヤー ① 選択的アプローチ型 A プレートあり | ¥44,000 |
| 21600BZZ00598000 | | キャリー | 4562150377167 | | 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 ② 造影能強化型 | ¥32,300 |
| 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 | 4987892030772 | テルモ株式会社 | 124 ティスホーサフル人工肺(膜型肺)(2) 体外循環型(リザーバー機能なし) ① 一般用 | ¥105,000 |
| | | | 4987892030710 | | | |
| | | | 4987892030734 | | | |
| | | | 4987892030758 | | | |
| | | | 4987892030796 | | | |
| | | | 4987892032370 | | | |
| | | | 4987892032639 | | | |
| | | | 4987892033018 | | | |
| | | | 4987892033179 | | | |
| | | | 4987892033155 | | | |
| | | | 4987892033131 | | | |
| | | | 4987892033575 | | | |
| | | | 4987892033513 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | 4987892045554 | 124 ティスホーサフル人工肺(膜型肺)(3) 補助循環・補助呼吸型 ① 一般用 | ¥150,000 | | |
| 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 | 4987892033179 | 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 | ¥51,900 | |
| | | | 4987892033575 | | | |
| | | | 4987892033513 | | | |
| | | | 4987892030710 | | | |
| | | | 4987892030758 4987892033018 | | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | 4987892045554 | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2) 長期使用型 | ¥78,200 | | |
| 21800BZX10056000 | 別表17のとおり | | 127 人工心肺回路(1) メイン回路 ① 抗血栓性あり | ¥146,000 | | |
| 21800BZX10056000 | キャピオックスカスタムパック | 4987892045554 | 127 人工心肺回路(2) 補助循環回路 ① 抗血栓性あり | ¥73,600 | | |

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1月1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 | 4987892030758 | テルモ株式会社 | 127 人工心肺回路(4) 血液濃縮回路 | ¥29,400 |
| | | | 4987892030796 | | | |
| | | | 4987892033537 | | | |
| 21800BZX10056000 | | キャピオックスカスタムパック | 4987892033117 | | 127 人工心肺回路(5) 分離体外循環回路 | ¥45,700 |
| 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 | 4987892033018 | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥10,100 | |
| | | | 4987892033575 | | | |
| 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 | 4987892030772 | テルモ株式会社 | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ③ ハートシールド 静脈リザーバー | ¥32,600 |
| | | | 4987892030758 | | | |
| | | | 4987892030796 | | | |
| | | | 4987892032370 | | | |
| | | | 4987892032639 | | | |
| | | | 4987892033179 | | | |
| | | | 4987892033155 | | | |
| | | | 4987892033131 | | | |
| | | | 4987892033513 | | | |
| | | | 4987892033551 | | | |
| | | | 4987892033674 | | | |
| | | | 4987892033759 | | | |
| | | | 4987892033773 | | | |
| 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 | 4987892030772 | テルモ株式会社 | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,800 |
| | | | 4987892030710 | | | |
| | | | 4987892030734 | | | |
| | | | 4987892030758 | | | |
| | | | 4987892030796 | | | |
| | | | 4987892032370 | | | |
| | | | 4987892032639 | | | |
| | | | 4987892033018 | | | |
| | | | 4987892033179 | | | |
| | | | 4987892033155 | | | |
| | | | 4987892033131 | | | |
| | | | 4987892033575 | | | |
| | | | 4987892033513 | | | |
| | 4987892033551 | | | | | |
| | 4987892033674 | | | | | |
| | 4987892033711 | | | | | |
| | 4987892033759 | | | | | |
| | 4987892033773 | | | | | |
| 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 | 4987892030796 | テルモ株式会社 | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄用フィルター | ¥4,830 |
| | | | 4987892032370 | | | |
| | | | 4987892033773 | | | |
| 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 | 4987892030772 | 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 パラメーター測定用セルA 標準型 | ¥12,900 |
| | | | 4987892030710 | | | |
| | | | 4987892030734 | | | |
| | | | 4987892030758 | | | |
| | | | 4987892030796 | | | |

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1月1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 | 4987892032370 4987892032974 4987892033018 4987892032998 4987892033056 4987892033179 4987892033155 4987892033131 4987892033513 4987892033551 4987892033537 4987892033674 4987892033711 4987892033773 | 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 | ¥12,900 |
| 21800BZX10056000 | | キャピオックスカスタムパック | 4987892030772 4987892030758 4987892030796 4987892032370 4987892032639 4987892032974 4987892032998 4987892033056 4987892033179 4987892033155 4987892033131 4987892033513 4987892033551 4987892033537 4987892033674 4987892033698 4987892033711 4987892033759 4987892033773 | | 127 人工心肺回路(6) 個別機能品 ⑨ 安全弁 | ¥5,480 |
| 21900BZX00953000 | SMAC プラス | SMAC プラス | 0884521581558 0884521581565 0884521581572 0884521581275 0884521581282 0884521581299 0884521581305 0884521581312 | 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 ① シングルルーメンイセルジンガー型 | ¥1,930 |
| 21900BZX00953000 | | SMAC プラス | 0884521581336 0884521581503 0884521581510 | | 021 中心静脈用カテーテル(1) 標準型 ② マルチルーメンイセルジンガー型 | ¥7,190 |

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1月1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) |
|------------------|-------------------------|------------------------------------|--|--------------------|---|----------|
| 21900BZX00953000 | SMAC プラス | SMAC プラス | 0884521581534 0884521581541 0884521581206 0884521581213 0884521581220 0884521581237 0884521581244 0884521581251 0884521581268 0884521581725 0884521581718 0884521581329 | 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 イセルジンガー型 | ¥7,190 |
| 219AABZX00039000 | ニプロ輸液セット | STA-216R00 | 4987458036088 | ニプロ株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,880 |
| 219AABZX00039000 | | STA-211WR00 Z | 4987458076503 | | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,880 |
| 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 | 0884521581602 | 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 | ¥1,880 |
| 22000BZX00050000 | オプティモテンポラリーオクリュージョンバルーン | オプティモテンポラリーオクリュージョンバルーン | 4562382432245 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 133 血管内手術用カテーテル(6)オクリュージョンカテーテル ② 特殊型 | ¥111,000 |
| 22000BZX00270000 | ターゴンPH/Hネイルシステム(滅菌) | H ⁺ ネイル | 4046964175961 4046964175978 4046964175985 4046964175992 4046964176005 4046964176012 4046964176029 4046964176098 4046964176081 4046964176067 4046964176074 4046964176050 4046964176043 4046964176036 | 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 | ¥164,000 |
| 220ADBZX00112000 | シリコンフォーリーカテーテル | シリコンフォーリーカテーテル 2WAY型 5ml (成人用) | 0884521582265 0884521582272 0884521582289 0884521582296 0884521582302 0884521582319 0884521582326 0884521582333 | 富士システムズ株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホー ザブルカテーテル(2)2管一般(Ⅱ) | ¥664 |
| | | シリコンフォーリーカテーテル 2WAY型 30ml (成人用) | 0884521582340 0884521582357 0884521582364 0884521582371 0884521582388 | | | |

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1月1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) |
|------------------|-----------------|----------------------------------|--|-------------|--|-------------|
| 220ADBZX00112000 | シリコーンフォーリーカテーテル | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 (小児用) | 0884521582241 0884521582258 | 富士システムズ株式会社 | 004 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(5) 特定(Ⅱ) | ¥2,130 |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 3WAY型 (標準) | 0884521582395 0884521582401 0884521582418 0884521582425 | | | |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 5ml (成人用) | 0884521582265 0884521582272 0884521582289 0884521582296 0884521582302 0884521582319 0884521582326 0884521582333 | | | |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 30ml (成人用) | 0884521582340 0884521582357 0884521582364 0884521582371 0884521582388 | | | |
| 220ADBZX00112000 | シリコーンフォーリーカテーテル | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 (小児用) | 0884521582241 0884521582258 | 富士システムズ株式会社 | 039 膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(5) 特定(Ⅱ) | ¥2,130 |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 3WAY型 (標準) | 0884521582395 0884521582401 0884521582418 0884521582425 | | | |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 5ml (成人用) | 0884521582265 0884521582272 0884521582289 0884521582296 0884521582302 0884521582319 0884521582326 0884521582333 | | | |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 30ml (成人用) | 0884521582340 0884521582357 0884521582364 0884521582371 0884521582388 | | | |
| 220ADBZX00112000 | シリコーンフォーリーカテーテル | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 (小児用) | 0884521582241 0884521582258 | 富士システムズ株式会社 | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(2) 2管一般(Ⅱ) | ¥664 |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 3WAY型 (標準) | 0884521582395 0884521582401 0884521582418 0884521582425 | | | |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 5ml (成人用) | 0884521582265 0884521582272 0884521582289 0884521582296 0884521582302 0884521582319 0884521582326 0884521582333 | | | |
| | | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 30ml (成人用) | 0884521582340 0884521582357 0884521582364 0884521582371 0884521582388 | | | |
| 220ADBZX00112000 | シリコーンフォーリーカテーテル | シリコーンフォーリーカテーテル 2WAY型 (小児用) | 0884521582241 0884521582258 | 富士システムズ株式会社 | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(5) 特定(Ⅱ) | ¥2,130 |
| | | | | | | |

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1月1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) |
|------------------|-----------------|---------------------------|---|---------------|---|----------|
| 220ADBZX00112000 | シリコーンフォーリーカテーテル | シリコーンフォーリーカテーテル 3WAY型(標準) | 0884521582395 0884521582401 0884521582418 0884521582425 | 富士システムズ株式会社 | 010 在宅寝たきり患者処置用膀胱留置用ティスホーザブルカテーテル(5)特定(Ⅱ) | ¥2,130 |
| 22100BZX00900000 | オキシア人工心肺回路N | オキシア人工心肺回路N | 4987494264278 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(1)メイン回路②抗血栓性なし | ¥132,000 |
| 22100BZX00900000 | | オキシア人工心肺回路N | 4987494265039 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥29,400 |
| 22100BZX00900000 | | オキシア人工心肺回路N | 4987494264278 | | 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 | ¥12,900 |
| 22100BZX00900000 | | オキシア人工心肺回路N | 4987494262496 4987494264278 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,480 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494255689 4987494262649 4987494262700 4987494262939 4987494263387 4987494263417 4987494263493 4987494263547 4987494263660 4987494264155 4987494264322 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 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 | ¥105,000 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494262649 4987494262700 4987494262939 4987494263387 4987494263493 4987494264155 4987494264223 4987494264322 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥78,200 |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | オキシア人工心肺回路 | 4987494053506 4987494053803 4987494053810 4987494255689 4987494262649 4987494262700 4987494262885 4987494262915 4987494262939 4987494263387 4987494263417 4987494263493 4987494263547 4987494263660 4987494264155 4987494264223 4987494264322 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路①抗血栓性あり | ¥146,000 |

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1月1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 | 4987494265046 | 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 | ¥146,000 | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494048663 | | 127 人工心肺回路 (1) メイン回路 ② 抗血栓性なし | ¥132,000 | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494167951 | | 127 人工心肺回路 (3) 心筋保護回路 | ¥18,300 | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494262700 | | 127 人工心肺回路 (4) 血液濃縮回路 | ¥29,400 | |
| | | | 4987494263493 | | | | |
| | | | 4987494263547 | | | | |
| | | | 4987494263660 | | | | |
| | | | 4987494264155 | | | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494096473 | | | 127 人工心肺回路 (5) 分離体外循環回路 | ¥45,700 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494053506 | | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ① 貯血槽 | ¥10,100 |
| | | | 4987494053803 | | | | |
| | | | 4987494053810 | | | | |
| | | | 4987494263387 | | | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494255689 | | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ③ ハートシエル 静脈リザーバー | ¥32,600 |
| | | | 4987494262649 | | | | |
| | | | 4987494262700 | | | | |
| | | 4987494262939 | | | | | |
| | | 4987494263387 | | | | | |
| | | 4987494263417 | | | | | |
| | | 4987494263493 | | | | | |
| | | 4987494263547 | | | | | |
| | | 4987494263660 | | | | | |
| | | 4987494264155 | | | | | |
| | | 4987494264223 | | | | | |
| | | 4987494264322 | | | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | 4987494167951 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ④ 心筋保護 用貯液槽 | ¥12,600 | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | 4987494048663 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑤ ラインフィルター | ¥15,800 | | |
| | | 4987494096473 | | | | | |
| | | 4987494255689 | | | | | |
| | | 4987494262649 | | | | | |
| | | 4987494262700 | | | | | |
| | | 4987494262915 | | | | | |
| | | 4987494262939 | | | | | |
| | | 4987494263387 | | | | | |
| | | 4987494263417 | | | | | |
| | | 4987494263493 | | | | | |
| | | 4987494263547 | | | | | |
| | | 4987494263660 | | | | | |
| | | 4987494264155 | | | | | |
| | | 4987494264322 | | | | | |
| | | 4987494265046 | | | | | |
| 22100BZX00959000 | オキシア人工心肺回路 | 4987494053506 | | 127 人工心肺回路 (6) 個別機能品 ⑥ 回路洗浄 用フィルター | ¥4,830 | | |
| | | 4987494053810 | | | | | |
| | | 4987494262939 | | | | | |
| | | 4987494263547 | | | | | |

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1月1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 | 4987494265046 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑥回路洗浄用フィルター | ¥4,830 |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494255689 | | 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 | ¥12,900 |
| | | | 4987494262649 | | | |
| | | | 4987494262700 | | | |
| | | | 4987494262885 | | | |
| | | | 4987494262915 | | | |
| | | | 4987494262939 | | | |
| | | | 4987494263387 | | | |
| | | | 4987494263417 | | | |
| | | | 4987494263547 | | | |
| | | | 4987494263660 | | | |
| | | | 4987494264155 | | | |
| | | | 4987494264223 | | | |
| | | | 4987494264322 | | | |
| | | 4987494265046 | | | | |
| 22100BZX00959000 | | オキシア人工心肺回路 | 4987494167951 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑧熱交換器 | ¥14,900 |
| 22100BZX00959000 | | 別表18のとおり | | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,480 |
| 22200BZX00566000 | メイラコンプレッションヒップスクリュー | ツバ付きロッキングチューブプレート | 4582144666817 | メイラ株式会社 | 062 大腿骨外側固定用内副子(3)つばつきプレート(生体用合金I) | ¥98,100 |
| | | | 4582144666824 | | | |
| | | | 4582144666831 | | | |
| | | | 4582144666848 | | | |
| | | | 4582144666855 | | | |
| | | | 4582144666862 | | | |
| | | 4582144666879 | | | | |
| 22300BZX00049000 | メラエクセライン回路N2 | メラエクセライン回路N2 心筋保護回路 | 4544753088732 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥18,300 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 血液濃縮回路 | 4544753088688 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥29,400 |
| | | | 4544753088749 | | | |
| | | | 4544753088763 | | | |
| | | | 4544753088787 | | | |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 心筋保護用貯液槽 | 4544753088732 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品④心筋保護用貯液槽 | ¥12,600 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 回路洗浄用フィルター | 4544753088732 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑥回路洗浄用フィルター | ¥4,830 |
| 22300BZX00049000 | | メラエクセライン回路N2 熱交換器 | 4544753088695 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑧熱交換器 | ¥14,900 |
| | | | 4544753088732 | | | |
| | | | | | | |
| 22300BZX00100000 | EPシリーズ | 5DE10HN5/5nPV21 | 4543043113536 | ハナコメディカル株式会社 | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型②冠状静脈洞型 | ¥92,500 |
| 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 | 4544753087988 | 泉工医科工業株式会社 | 124 テ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 | ¥134,000 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | 4544753088039 | | 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 | ¥70,100 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 遠心ポンプ | 4544753087988 | | 125 遠心式体外循環用血液ポンプ(2)長期使用型 | ¥78,200 |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 メイン回路 | 4544753087988 | | 127 人工心肺回路(1)メイン回路①抗血栓性あり | ¥146,000 |
| | | | 4544753088008 | | | |
| | | | 4544753088022 | | | |
| | | | | | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 補助循環回路 | 4544753087995 | | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路①抗血栓性あり | ¥73,600 |
| | | | 4544753088039 | | | |

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1月1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 補助循環回路 | 4544753088046 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路①抗血栓性あり | ¥73,600 | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 血液濃縮回路 | 4544753087988 4544753088022 | | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥29,400 | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 リザーバ | 4544753088022 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品②カーティオミリザーバ | ¥31,400 | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 リザーバ | 4544753088022 | | 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 | ¥32,600 | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 血液・薬液フィルタ | 4544753087988 4544753088015 4544753088022 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルタ | ¥15,800 | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 パラメータセル | 4544753087988 4544753088008 4544753088015 4544753088022 | | 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 | ¥12,900 | | |
| 22300BZX00251000 | | メラエクセライン回路HP2 安全弁 | 4544753087988 4544753088008 4544753088022 | | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,480 | | |
| 22300BZX00362000 | | スキッパー | SKIPPER AF (PC coated) | | 4580236787983 | 株式会社バイタル | 124 ディスホーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバ機能あり)①一般用 | ¥134,000 |
| 22300BZX00362000 | | | SKIPPER AF A. L. ONE (PC coated) | | 4580236787990 | | 124 ディスホーザブル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型(リザーバ機能なし)①一般用 | ¥105,000 |
| 22400BZX00076000 | | メラエクセライン回路TPC | メラエクセライン回路TPC メイン回路 | | 4544753086288 | 泉工医科工業株式会社 | 127 人工心肺回路(1)メイン回路②抗血栓性なし | ¥132,000 |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC 心筋保護回路 | | 4544753086295 4544753086301 | 127 人工心肺回路(3)心筋保護回路 | ¥18,300 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC 血液濃縮回路 | | 4544753086288 | 127 人工心肺回路(4)血液濃縮回路 | ¥29,400 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC リザーバ | | 4544753086301 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品①貯血槽 | ¥10,100 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC 心筋保護用貯液槽 | | 4544753086295 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品④心筋保護用貯液槽 | ¥12,600 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC ラインフィルタ | | 4544753086288 4544753086295 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑤ラインフィルタ | ¥15,800 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC 血液学的パラメータ測定用セル | | 4544753086288 | 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 | ¥12,900 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC 熱交換器 | | 4544753086295 4544753086301 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑧熱交換器 | ¥14,900 | | | |
| 22400BZX00076000 | メラエクセライン回路TPC 安全弁 | | 4544753086288 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品⑨安全弁 | ¥5,480 | | | |
| 22500BZX00310000 | PillCam COLON 2 カプセル内視鏡システム | | PillCam COLON 2 カプセル 5 パック | 7290101365204 | コヴィディエンジャパン株式会社 | | 148 カプセル内視鏡(2)大腸用 | ¥83,400 |
| 22400BZX00396000 | ENDURANT II スtentグラフトシステム | ENDURANT II スtentグラフトシステム(分岐型) | 0643169652446 | 日本メドトロニック株式会社 | 146 大動脈用stentグラフト(1)腹部大動脈用stentグラフト(メイン部分)①標準型 | ¥1,310,000 | | |
| | | | 0643169652484 | | | | | |
| | | | 0643169652477 | | | | | |
| | | | 0643169652453 | | | | | |
| | | | 0643169652460 | | | | | |
| 22500BZX00411000 | PillCam SB 3 カプセル内視鏡システム | PillCam SB 3 カプセル 5 パック | 7290101365242 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 148 カプセル内視鏡(1)小腸用 | ¥79,400 | | |
| 22500BZX00484000 | ZipTight システム | ZipTight システム | 4562336044371 | バイオメット・ジャパン合同会社 | 060 固定用内割子(スクリュー)(8)その他のスクリュー②特殊型A軟骨及び軟部組織用 ii スーチャアンカー型(その他) | ¥35,200 | | |
| 22500BZX00484000 | | ZipTight システム | 4562336044371 | | 077 人工靱帯(2)固定器具つき | ¥83,400 | | |

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1月1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) |
|------------------|-------------------|------------------------------------|--|----------------|--|-------------|
| 22500BZX00510000 | MH心臓・中心循環系用ガイドワイヤ | エゴイスト アルティメット インターベンショナルガイ ドワイヤ | 4546364013929 | 株式会社メディコスヒラタ | 012 血管造影用ガイドワイヤ(3) 微細血管用 | ¥15,500 |
| 22500BZX00558000 | MH中心循環系用カテーテル | イージー マルチサイザー | 4546364013738 | 株式会社メディコスヒラタ | 009 血管造影用カテーテル(5) サイジング機能付加型 | ¥4,210 |
| 22500BZX00558000 | MH中心循環系用カテーテル | イージー マルチサイザー | 4546364013868 4546364013752 4546364013875 | 株式会社メディコスヒラタ | 009 血管造影用カテーテル(5) サイジング機能付加型 | ¥4,210 |
| 22600BZX00104000 | ハンソンピンロック | ハンソンピンロック ピン | 4546540815446 4546540815453 4546540815460 4546540815477 4546540815484 4546540815491 4546540815507 4546540815514 4546540815521 4546540815538 4546540815545 4546540815552 | 日本ストライカー株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(8) その他のスクリュー ② 特殊型 i 圧迫調整固定用・両端ねじ型 i 大 腿骨頸部用 | ¥103,000 |
| 22700BZX00135000 | LVISステント | LVISステント | 4987892041433 4987892041457 4987892041471 4987892041495 4987892041518 4987892041532 | テルモ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(11) 塞栓用コイル ③ コイ ル留置用ステント | ¥458,000 |
| 22700BZX00212000 | アキュフェューザー | アキュフェューザー(持続注入ポンプ・ポラス注 入付加タイプ) | 4542187125856 4542187125894 4542187125986 4542187126020 4542187136500 4542187126068 4542187126112 | クリエートメディック株式会社 | 008 携帯型ディスプレイサブル注入ポンプ | ¥3,550 |

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

新たな保険適用 区分C1(新機能)(新たな機能区分が必要で、技術は既に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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) |
|------------------|--------------------------------|---|---------------|--------------|---|--------------|
| 22300BZX00412000 | アクティバ SC | アクティバ SC (37603) | 0643169638280 | 日本メトロニック株式会社 | 087 植込型脳・脊髄電気刺激装置 (3)振戦軽減用(4極用) ②MRI対応型 | ¥1,240,000 |
| 22300BZX00412000 | アクティバ RC | アクティバ RC (37612) | 0643169638273 | 日本メトロニック株式会社 | 087 植込型脳・脊髄電気刺激装置 (7)振戦軽減用(16 極以上用) 充電式 ②MRI対応型 | ¥2,090,000 |
| 22700BZX00233000 | トラベキュメタル Vivacit -E ポリエチレンライナー | Vivacit-E ポリエチレンライナー スタンダードタイプ 4547038246599 4547038246605 4547038246612 4547038246629 4547038246636 4547038246643 Vivacit-Eポリエチレンライナー リテンティブタイプ 4547038246650 4547038246667 4547038246674 4547038246681 4547038246698 4547038246704 | | ジンマー株式会社 | 065人工肩関節用材料 (3)③インサート ウ 特殊型(Ⅱ) | ¥53,600 |
| 22700BZX00028000 | ゴアアキュシールバスキュラーグラフト | ゴアアキュシールバスキュラーグラフト 4993024009950 4993024009967 4993024009974 4993024009981 | | 日本ゴア株式会社 | 134 人工血管(1) 永久留置型 ② 小血管用 イセルシーリング ii ヘパリン使用型 | 1cm当たり¥4,160 |

| 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 | 類似機能区分 | 暫定価格(円) |
|------------------|-------------------|--|---|----------------------|--|----------|
| 22600BZX00482000 | ステアリングマイクロカテーテル | ステアリングマイクロカテーテル | 4545499060969 | 秋田住友ベーク株式会社 | 010 血管造影用マイクロカテーテル(2)フローダイレクト | ¥67,600※ |
| 22700BZX00259000 | AG-PROTEX HIPシステム | 910PFXAGHA7LDC 10-11 910PFXAGHA7LDC 11-12 910PFXAGHA7LDC 12-13 910PFXAGHA7LDC 13-14 910PFXAGHA7LDC 14-15 910PFXAGHA7LDC 15-16 910PFXAGHA7LDC 16-17 | 4547898298110 4547898298127 4547898298134 4547898298141 4547898298158 4547898298165 4547898298172 | 京セラメディカル株式会社 | 057 人工股関節用材料 (1)骨盤側材料 ①臼蓋形成用カップ(直接固定型)ア 標準型 | ¥135,000 |
| 22700BZX00259000 | | 別表19のとおり | | | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ②大腿骨ステム(直接固定型)ア 標準型 | ¥424,000 |
| 22700BZX00262000 | ラミフィックス | ラミフィックスH ラミフィックスN | 4560245674542 4560245674559 | オリンパステルモバイオマテリアル株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(8)その他のスクリュー ②特殊型ア 軟骨及び軟部組織用 i スーチャーアンカー型(スクリュー型) | ¥34,000 |

※ステアリングマイクロカテーテルの留意事項

- (1)本品は、関係学会の定める指針に従って使用した場合に限り、1回の手術に当たり1本を限度上限として算定できる。
- (2)本品の使用に当たっては、診療報酬明細書の摘要欄にその理由及び医学的な根拠を詳細に記載すること。
- (3)造影検査のみを目的として本品を使用した場合は算定できない。

新たな保険適用 区分C2(新機能・新技術)(新たな機能区分が必要で、技術が評価されていないもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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) |
|------------------|-----------------------|---|---------------|--------------------------|---|-------------|
| 22000BZX01077000 | アイノベント | アイノベント | 4977343703812 | エア・ウォーター株式会社 | — | — |
| 22700BZX00100000 | コアバルブ | コアバルブ26mm | 0643169619371 | 日本メドトロニック株式会社 | 188 自己拡張型人工生体弁システム | ¥3,670,000 |
| | | コアバルブ29mm | 0643169619388 | | | |
| | | コアバルブAccuTrakデリバリーシステム18Fr | 0643169619395 | | | |
| | | コアバルブ圧縮充填システム | 0643169619401 | | | |
| 22700BZX00118000 | プレシジョン スペクトラ SCS システム | Precision Spectra Implantable Pulse Generator | 8714729821526 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 087 植込型脳・脊髄電気刺激装置(5)疼痛除去用(16極以上用)充電式②MRI対応型(32極用) | ¥1,870,000 |
| 22700BZX00132000 | S-ICD パルスジェネレータ | S-ICD SQ-RX PG | 0802526567711 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 117 植込型除細動器(2)植込型除細動器(Ⅲ型)③皮下植込式電極併用型 | ¥3,060,000 |
| 22700BZX00133000 | S-ICD リード | S-ICD Q-TRAK Electrode | 0802526575419 | ポストン・サイエンティフィック ジャパン株式会社 | 118 植込型除細動器用カテテル電極(4)植込型除細動器用カテテル電極(皮下植込式) | ¥870,000 |
| | | | 0802526575617 | | | |
| 22700FZX00002000 | ハートシート | ハートシート | 4987892039010 | テルモ株式会社 | 189 ヒト骨格筋由来細胞シート(1)採取・継代培養キット | ¥6,360,000 |
| 4987892039034 | | | | | | |
| 4987892039058 | | | | | | |
| 4987892039096 | | | | | | |
| 22700FZX00002000 | | | 4987892039072 | | 189 ヒト骨格筋由来細胞シート(2)回収・調整キット | ¥1,680,000 |

2. 歯科

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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 |
|------------------|-----------|---------------------------|---------------|------------------|-----------------------|
| 227AABZI00109000 | オーソフォス SL | オーソフォス SL 2D Ceph レフト | 4571204936618 | シロナデンタルシステムズ株式会社 | 歯科CT撮影装置 |
| | | オーソフォス SL 2D | 4571204936601 | | |
| | | オーソフォス SL 2D Ceph ライト | 4571204936625 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph レフト | 4571204936649 | | |
| | | オーソフォス SL 3D | 4571204936632 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph ライト | 4571204936656 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph レフト | 4571204936670 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス | 4571204936663 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph ライト | 4571204936687 | | |
| 227AABZI00109000 | オーソフォス SL | オーソフォス SL 2D Ceph レフト | 4571204936618 | | パノラマ断層撮影装置 |
| | | オーソフォス SL 2D | 4571204936601 | | |
| | | オーソフォス SL 2D Ceph ライト | 4571204936625 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph レフト | 4571204936649 | | |
| | | オーソフォス SL 3D | 4571204936632 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph ライト | 4571204936656 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph レフト | 4571204936670 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス | 4571204936663 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph ライト | 4571204936687 | | |
| 227AABZI00109000 | オーソフォス SL | オーソフォス SL 2D Ceph レフト | 4571204936618 | | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | オーソフォス SL 2D | 4571204936601 | | |
| | | オーソフォス SL 2D Ceph ライト | 4571204936625 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph レフト | 4571204936649 | | |
| | | オーソフォス SL 3D | 4571204936632 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph ライト | 4571204936656 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph レフト | 4571204936670 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス | 4571204936663 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph ライト | 4571204936687 | | |
| 227AABZI00109000 | オーソフォス SL | オーソフォス SL 2D Ceph レフト | 4571204936618 | | デンタルX線撮影装置 |
| | | オーソフォス SL 2D | 4571204936601 | | |
| | | オーソフォス SL 2D Ceph ライト | 4571204936625 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph レフト | 4571204936649 | | |
| | | オーソフォス SL 3D | 4571204936632 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph ライト | 4571204936656 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph レフト | 4571204936670 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス | 4571204936663 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph ライト | 4571204936687 | | |
| 227AABZI00109000 | オーソフォス SL | オーソフォス SL 2D Ceph レフト | 4571204936618 | | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | オーソフォス SL 2D | 4571204936601 | | |
| | | オーソフォス SL 2D Ceph ライト | 4571204936625 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph レフト | 4571204936649 | | |
| | | オーソフォス SL 3D | 4571204936632 | | |
| | | オーソフォス SL 3D Ceph ライト | 4571204936656 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph レフト | 4571204936670 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス | 4571204936663 | | |
| | | オーソフォス SL 3D プラス Ceph ライト | 4571204936687 | | |

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1月1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 |
|------------------|-------------|-------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------------------|
| 226AIBZX00015000 | カボ3Dプラス | eXam プラス | 4560196113619 | カボデンタルシステムズジャパン株式会 | 歯科CT撮影装置 |
| | | eXami プラス | 4560196116474 | | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 パノラマ断層撮影装置 |
| 227AIBZX00020000 | デジタルJAWシステム | デジタルJAWシステム | 4573218940353 4573218940360 | インターリハ株式会社 | 下顎運動路描記装置 |

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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) |
|------------------|---------------------|---|---------------|-----------------|---------------------------------|-------------|
| 21500BZY00490000 | ストローマンインプラントアパットメント | RN ソリッドアパットメント 4. 0 mm | 4571269935694 | ストローマン・ジャパン株式会社 | 027 アパットメント(1) アパットメント(I) | ¥13,800 |
| | | RN ソリッドアパットメント 5. 5 mm | 4571269935700 | | | |
| | | RN ソリッドアパットメント 7. 0 mm | 4571269935717 | | | |
| | | WN ソリッドアパットメント 4. 0 mm | 4571269935724 | | | |
| | | WN ソリッドアパットメント 5. 5 mm | 4571269933591 | | | |
| | | RN synOcta 1. 5 セメンテーションアパットメント | 4571269936202 | | | |
| | | NC セメンテーション アパットメント D3. 5mm G H2mm AH5. 5mm | 4571269933720 | | | |
| 21800BZZ10135000 | i-TFCシステム | i-TFCシステム セット | 4560227798617 | サンメディカル株式会社 | 052 複合レジン 築造用(硬化後フィラー60%以上) | 1g¥275 |
| | | i-TFCシステム ポストレジン | 4560227798716 | | | |
| | | i-TFCシステム コアレジンA2 | 4560227798723 | | | |
| | | i-TFCシステム コアレジンクリア | 4560227798730 | | | |
| | | i-TFCシステム コアレジンフローA2 | 4560227798747 | | | |
| 22300BZX00111000 | ストローマン Ti アパットメント | 別表20のとおり | | ストローマン・ジャパン株式会社 | 027 アパットメント(1) アパットメント(I) | ¥13,800 |
| 227AFBZX00114000 | ライトフィックス | ライトフィックス セット | 4560227798303 | サンメディカル株式会社 | 046 歯科用合着・接着材料 I (粉末・液)(1) レジン系 | 1g¥453 |
| | | ライトフィックス トライアルセット | 4560227798310 | | | |
| | | ライトフィックス ペースト(クリア) | 4560227798334 | | | |
| | | ライトフィックス キャンペーンセット | 4560227798969 | | | |

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1月1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) |
|------------------|----------------------|--------------------|---------------|----------------|----------------------|-------------|
| 219AKBZX00142000 | ピクトリー シリーズ メタル ブラケット | 別表21のとおり | | スリーエム ジャパン株式会社 | 004 タイレットホント用ブラケット | 1個¥294 |
| 219AKBZX00172000 | ミニ ユニツイン ブラケット | 別表22のとおり | | スリーエム ジャパン株式会社 | 004 タイレットホント用ブラケット | 1個¥294 |
| 219AKBZX00174000 | ピクトリー シリーズ チューブ | 別表23のとおり | | スリーエム ジャパン株式会社 | 005 チューブ | 1個¥434 |
| 22500BZX00480000 | EMINEOフィクスチャー | EMINEO 375-7-RP | 4547898230318 | 京セラメディカル株式会社 | 024 インプラント体(1)標準型(I) | ¥19,800 |
| | | EMINEO 375-8.5-RP | 4547898230325 | | | |
| | | EMINEO 375-10-RP | 4547898230332 | | | |
| | | EMINEO 375-11.5-RP | 4547898228513 | | | |
| | | EMINEO 375-13-RP | 4547898228520 | | | |
| | | EMINEO 375-15-RP | 4547898228537 | | | |

新たな保険適用 区分C2(新機能・新技術)(新たな機能区分が必要で、技術が評価されていないもの) 保険適用開始年月日:平成28年1月1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) |
|------------------|---------------|---------------------|----------------|----------|--------------------|-------------|
| 21700BZZ00408000 | ジーシー ファイバーポスト | ファイバーポストφ1.2 | 04548161092718 | 株式会社ジーシー | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本 892円 |
| | | ファイバーポストφ1.4 | 04548161092725 | | | |
| | | ファイバーポストφ1.6 | 04548161092732 | | | |
| | | ファイバーポストドリルφ1.2 | 04548161092749 | | | |
| | | ファイバーポストドリルφ1.4 | 04548161092756 | | | |
| | | ファイバーポストドリルφ1.6 | 04548161092763 | | | |
| | | ファイバーポスト アソートメントキット | 04548161092701 | | | |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| IntelliVue MP20 | 4562124290294 |
| IntelliVue MP30 | 4562124290256 |
| IntelliVue MP40 | 4562124290300 |
| IntelliVue MP50 | 4562124290317 |
| IntelliVue MP60 | 4562124290720 |
| IntelliVue MP70 | 4562124290324 |
| IntelliVue MP80 | 4562124290737 |
| IntelliVue MP90 | 4562124290744 |
| IntelliVue D80 | 4562124292007 |
| IntelliVue MX800 | 4562124294230 |
| IntelliVue MX700 | 4562124294742 |
| IntelliVue MX600 | 4580473940196 |
| IntelliVue MX550 | 4562124299952 |
| IntelliVue MX500 | 4562124299945 |
| IntelliVue MX450 | 4562124299938 |
| IntelliVue MX400 | 4562124299921 |
| M1006B | 4562124290331 |
| M1011A | 4562124299341 |
| M1012A | 4562124290348 |
| M1013A | 4562124294308 |
| M1014A | 4562124294117 |
| M1018A | 4562124292038 |
| M1019A | 4562124291925 |
| M1020B | 4562124290553 |
| M1027A | 4562124291932 |
| M1027B | 4580473940929 |
| M1029A | 4562124290188 |
| M1034B | 4580473940509 |
| M1034BU | 4580473940998 |
| M1034-60021 | 4580473940516 |
| M3001A | 4562124290287 |
| M3012A | 4562124292014 |
| M3014A | 4562124291963 |
| M3015A | 4562124290263 |
| M3015B | 4562124294254 |
| 865383 | 4562124299563 |
| 451261003621 | 4562124297576 |
| 453563233651 | 4562124297552 |
| 989801196026 | 4562124299853 |
| 989803151591 | 4562124299396 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| Eso FC H type 18mm, 80mm | 8806367004130 |
| Eso FC H type 18mm, 100mm | 8806367004147 |
| Eso FC H type 18mm, 120mm | 8806367004178 |
| Eso FC H type 18mm, 150mm | 8806367004208 |
| Eso FC H type V1ue 18mm, 80mm | 8806367041029 |
| Eso FC H type V1ue 18mm, 100mm | 8806367036643 |
| Eso FC H type V1ue 18mm, 120mm | 8806367021786 |
| Eso FC H type V1ue 18mm, 150mm | 8806367039293 |
| Eso FC H-T type 18mm, 60mm | 8806367039644 |
| Eso FC H-T type 18mm, 80mm | 8806367039613 |
| Eso FC H-T type 18mm, 100mm | 8806367039620 |
| Eso PC H type 18mm, 80mm | 8806367039484 |
| Eso PC H type 18mm, 100mm | 8806367039576 |
| Eso PC H type 18mm, 120mm | 8806367039583 |
| Eso PC H type 18mm, 150mm | 8806367040688 |
| Eso PC H type V1ue 18mm, 80mm | 8806367039392 |
| Eso PC H type V1ue 18mm, 100mm | 8806367040497 |
| Eso PC H type V1ue 18mm, 120mm | 8806367040503 |
| Eso PC H type V1ue 18mm, 150mm | 8806367060549 |
| Eso FC C type 18mm, 80mm | 8806367015778 |
| Eso FC C type 18mm, 100mm | 8806367015792 |
| Eso FC C type 18mm, 120mm | 8806367015815 |
| Eso FC C type 18mm, 150mm | 8806367027054 |
| Eso FC C type V1ue 18mm, 80mm | 8806367043429 |
| Eso FC C type V1ue 18mm, 100mm | 8806367028907 |
| Eso FC C type V1ue 18mm, 120mm | 8806367016096 |
| Eso FC C type V1ue 18mm, 150mm | 8806367046918 |
| Eso FC C-T type 18mm, 60mm | 8806367015945 |
| Eso FC C-T type 18mm, 80mm | 8806367015969 |
| Eso FC C-T type 18mm, 100mm | 8806367015983 |
| Eso PC C type 18mm, 80mm | 8806367019578 |
| Eso PC C type 18mm, 100mm | 8806367021892 |
| Eso PC C type 18mm, 120mm | 8806367019592 |
| Eso PC C type 18mm, 150mm | 8806367027061 |
| Eso PC C type V1ue 18mm, 80mm | 8806367027023 |
| Eso PC C type V1ue 18mm, 100mm | 8806367027030 |
| Eso PC C type V1ue 18mm, 120mm | 8806367019660 |
| Eso PC C type V1ue 18mm, 150mm | 8806367027047 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------|---------------|
| Biliary FC 8mm, 40mm | 8806367017116 |
| Biliary FC 8mm, 60mm | 8806367017130 |
| Biliary FC 8mm, 70mm | 8806367017147 |
| Biliary FC 8mm, 80mm | 8806367017154 |
| Biliary FC 8mm, 100mm | 8806367017178 |
| Biliary FC 10mm, 40mm | 8806367017024 |
| Biliary FC 10mm, 60mm | 8806367017048 |
| Biliary FC 10mm, 70mm | 8806367017055 |
| Biliary FC 10mm, 80mm | 8806367017062 |
| Biliary FC 10mm, 100mm | 8806367017086 |
| Biliary FC 1-lasso 8mm, 40mm | 8806367017208 |
| Biliary FC 1-lasso 8mm, 60mm | 8806367017222 |
| Biliary FC 1-lasso 8mm, 70mm | 8806367017239 |
| Biliary FC 1-lasso 8mm, 80mm | 8806367017246 |
| Biliary FC 1-lasso 10mm, 40mm | 8806367017291 |
| Biliary FC 1-lasso 10mm, 60mm | 8806367017314 |
| Biliary FC 1-lasso 10mm, 70mm | 8806367017321 |
| Biliary FC 1-lasso 10mm, 80mm | 8806367017338 |
| Biliary FC 1-lasso 6mm, 60mm | 8806367044020 |
| Biliary FC 1-lasso 6mm, 80mm | 8806367044044 |
| Biliary FC 1-lasso 6mm, 100mm | 8806367044068 |
| Biliary FC 1-lasso 6mm, 120mm | 8806367044082 |
| Biliary FC 1-lasso 6mm, 130mm | 8806367044907 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| O28S 後部尿道拡張型 | 5708500000098 |
| | 5708500000135 |
| | 5708500000173 |
| | 5708500000197 |
| | 5708500000210 |
| O28SW 後部尿道拡張型 | 5708500000241 |
| | 5708500000289 |
| | 5708500000302 |
| | 5708500000326 |
| | 5708500000340 |
| O28T 後部尿道拡張型 | 5708500000388 |
| | 5708500000104 |
| | 5708500000142 |
| | 5708500000180 |
| | 5708500000203 |
| O28TW 後部尿道拡張型 | 5708500000227 |
| | 5708500000258 |
| | 5708500001576 |
| | 5708500000296 |
| | 5708500000319 |
| O44T 前部尿道拡張型 | 5708500000333 |
| | 5708500000357 |
| | 5708500000371 |
| | 5708500000500 |
| | 5708500000517 |
| O44TW 前部尿道拡張型 | 5708500000524 |
| | 5708500000531 |
| | 5708500000548 |
| | 5708500000562 |
| | 5708500000579 |
| 5708500000586 | |

別表5①

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| Uロッド | 4562316430000 |
| | 4562316430001 |
| | 4562316430002 |
| | 4562316430003 |
| | 4562316430004 |
| | 4562316430005 |
| | 4562316430006 |
| | 4562316430007 |
| | 4562316430008 |
| | 4562316430009 |
| | 4562316430010 |
| | 4562316430011 |
| | 4562316430012 |
| | 4562316430013 |
| | 4562316430014 |
| | 4562316430015 |
| | 4562316430016 |
| | 4562316430017 |
| | 4562316430018 |
| | 4562316430019 |
| | 4562316430020 |
| | 4562316430021 |
| | 4562316430022 |
| | 4562316430023 |
| | 4562316430024 |
| | 4562316430025 |
| | 4562316430026 |
| | 4562316430027 |
| | 4562316430028 |
| | 4562316430029 |
| | 4562316430030 |
| | 4562316430031 |
| | 4562316430032 |
| | 4562316430033 |
| | 4562316430034 |
| | 4562316430035 |
| | 4562316430036 |
| | 4562316430037 |
| | 4562316430038 |
| | 4562316430039 |
| 4562316430040 | |
| 4562316430041 | |
| 4562316430042 | |
| 4562316430043 | |
| 4562316430044 | |
| 4562316430045 | |
| 4562316430046 | |
| 4562316430047 | |
| 4562316430048 | |
| 4562316430049 | |
| 4562316430050 | |
| 4562316430051 | |
| 4562316430052 | |
| 4562316430053 | |
| 4562316430054 | |
| 4562316430055 | |
| 4562316430056 | |
| 4562316430057 | |
| 4562316430058 | |
| 4562316430059 | |
| 4562316430060 | |
| 4562316430061 | |
| 4562316430062 | |
| 4562316430063 | |
| 4562316430064 | |
| 4562316430065 | |
| 4562316430066 | |
| 4562316430067 | |
| 4562316430068 | |
| 4562316430069 | |
| 4562316430070 | |
| 4562316430071 | |
| 4562316430072 | |
| 4562316430073 | |
| 4562316430074 | |
| 4562316430075 | |
| 4562316430076 | |
| 4562316430077 | |
| 4562316430078 | |
| 4562316430079 | |
| 4562316430080 | |
| 4562316430081 | |
| 4562316430082 | |
| 4562316430083 | |
| 4562316430084 | |
| 4562316430085 | |
| 4562316430086 | |
| 4562316430087 | |

別表7

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| マスター SL 1 | 4560276654940 |
| マスター SL 2 | 4560276654957 |
| マスター SL 3 | 4560276654964 |
| マスター SL 4 | 4560276654971 |
| マスター SL 5 | 4560276654988 |
| マスター SL 6 | 4560276654995 |
| マスター SL 7 | 4560276655008 |
| マスター SL 8 | 4560276655015 |
| マスター SL 9 | 4560276655022 |
| マスター SL 10 | 4560276655039 |
| マスター SL 11 | 4560276655046 |
| マスター SL 12 | 4560276655053 |
| マスター SL 13 | 4560276655060 |
| マスター SLラテラライズド 1 | 4560276655077 |
| マスター SLラテラライズド 2 | 4560276655084 |
| マスター SLラテラライズド 3 | 4560276655091 |
| マスター SLラテラライズド 4 | 4560276655107 |
| マスター SLラテラライズド 5 | 4560276655114 |
| マスター SLラテラライズド 6 | 4560276655121 |
| マスター SLラテラライズド 7 | 4560276655138 |
| マスター SLラテラライズド 8 | 4560276655145 |
| マスター SLラテラライズド 9 | 4560276655152 |
| マスター SLラテラライズド 10 | 4560276655169 |
| マスター SLラテラライズド 11 | 4560276655176 |
| マスター SLラテラライズド 12 | 4560276655183 |
| マスター SLラテラライズド 13 | 4560276655190 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| Mecta-C Cervical プレート | 7630030840715 |
| | 7630030840722 |
| | 7630030840739 |
| | 7630030840746 |
| | 7630030840753 |
| | 7630030840760 |
| | 7630030840777 |
| | 7630030840784 |
| | 7630030841125 |
| | 7630030841132 |
| | 7630030841149 |
| | 7630030841156 |
| | 7630030841163 |
| | 7630030841170 |
| | 7630030841187 |
| | 7630030841521 |
| | 7630030841538 |
| | 7630030841545 |
| | 7630030841552 |
| | 7630030841569 |
| | 7630030841576 |
| | 7630030841583 |
| | 7630030841590 |
| | 7630030841606 |
| | 7630030841798 |
| | 7630030841804 |
| | 7630030841811 |
| | 7630030841828 |
| | 7630030841835 |
| | 7630030841842 |
| | 7630030841859 |

別表9

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------|---------------|-------------------------------|---------------|
| Mecta-C バリアブル セルフドリリングスクリュー | 7630030839870 | Mecta-C バリアブル セルフタッピング スクリュー | 7630030840388 |
| | 7630030839986 | | 7630030840494 |
| | 7630030840098 | | 7630030840289 |
| | 7630030839887 | | 7630030840395 |
| | 7630030839993 | | 7630030840500 |
| | 7630030840104 | | 7630030840296 |
| | 7630030839894 | | 7630030840401 |
| | 7630030840005 | | 7630030840517 |
| | 7630030840111 | | 7630030840302 |
| | 7630030839900 | | 7630030840418 |
| | 7630030840012 | | 7630030840524 |
| | 7630030840128 | | 7630030840531 |
| | 7630030839917 | | 7630030840593 |
| | 7630030840029 | | 7630030840654 |
| | 7630030840135 | | 7630030840548 |
| | 7630030839924 | | 7630030840609 |
| | 7630030840036 | | 7630030840661 |
| | 7630030840142 | | 7630030840555 |
| | 7630030839931 | | 7630030840616 |
| | 7630030840043 | | 7630030840678 |
| | 7630030840159 | | 7630030840562 |
| | 7630030839948 | | 7630030840623 |
| | 7630030840050 | | 7630030840685 |
| | 7630030840166 | | 7630030840579 |
| | 7630030839955 | | 7630030840630 |
| | 7630030840067 | | 7630030840692 |
| | 7630030840173 | | 7630030840586 |
| | 7630030839962 | | 7630030840647 |
| | 7630030840074 | | 7630030840708 |
| | 7630030840180 | Mecta-C フィックスド セルフタッピング スクリュー | 7630030841194 |
| | 7630030839979 | | 7630030841309 |
| | 7630030840081 | | 7630030841415 |
| | 7630030840197 | | 7630030841200 |
| Mecta-C フィックスド セルフドリリング スクリュー | 7630030840791 | | 7630030841316 |
| | 7630030840906 | | 7630030841422 |
| | 7630030841019 | | 7630030841217 |
| | 7630030840807 | | 7630030841323 |
| | 7630030840913 | | 7630030841439 |
| | 7630030841026 | | 7630030841224 |
| | 7630030840814 | | 7630030841330 |
| | 7630030840920 | | 7630030841446 |
| | 7630030841033 | | 7630030841231 |
| | 7630030840821 | | 7630030841347 |
| | 7630030840937 | | 7630030841453 |
| | 7630030841040 | | 7630030841248 |
| | 7630030840838 | | 7630030841354 |
| | 7630030840944 | | 7630030841460 |
| | 7630030841057 | | 7630030841255 |
| | 7630030840845 | | 7630030841361 |
| | 7630030840951 | | 7630030841477 |
| | 7630030841064 | | 7630030841262 |
| | 7630030840852 | | 7630030841378 |
| | 7630030840968 | | 7630030841484 |
| | 7630030841071 | | 7630030841279 |
| | 7630030840869 | | 7630030841385 |
| | 7630030840975 | | 7630030841491 |
| | 7630030841088 | | 7630030841286 |
| | 7630030840876 | | 7630030841392 |
| | 7630030840982 | | 7630030841507 |
| | 7630030841095 | | 7630030841293 |
| | 7630030840883 | | 7630030841408 |
| | 7630030840999 | | 7630030841514 |
| | 7630030841101 | | 7630030841613 |
| | 7630030840890 | | 7630030841675 |
| | 7630030841002 | | 7630030841736 |
| | 7630030841118 | | 7630030841620 |
| Mecta-C バリアブル セルフタッピング スクリュー | 7630030840203 | | 7630030841682 |
| | 7630030840319 | | 7630030841743 |
| | 7630030840425 | | 7630030841637 |
| | 7630030840210 | | 7630030841699 |
| | 7630030840326 | | 7630030841750 |
| | 7630030840432 | | 7630030841644 |
| | 7630030840227 | | 7630030841705 |
| | 7630030840333 | | 7630030841767 |
| | 7630030840449 | | 7630030841651 |
| | 7630030840234 | | 7630030841712 |
| | 7630030840340 | | 7630030841774 |
| | 7630030840456 | | 7630030841668 |
| | 7630030840241 | | 7630030841729 |
| | 7630030840357 | | 7630030841781 |
| | 7630030840463 | | |
| | 7630030840258 | | |
| | 7630030840364 | | |
| | 7630030840470 | | |
| | 7630030840265 | | |
| | 7630030840371 | | |
| | 7630030840487 | | |
| | 7630030840272 | | |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| NP パラレル 5MMX15MMX12MM | 0643169627390 |
| NP パラレル 5MMX15MMX14MM | 0643169627406 |
| NP パラレル 6MMX15MMX12MM | 0643169627413 |
| NP パラレル 6MMX15MMX14MM | 0643169627420 |
| NP パラレル 7MMX15MMX12MM | 0643169627437 |
| NP パラレル 7MMX15MMX14MM | 0643169627444 |
| NP パラレル 8MMX15MMX12MM | 0643169627451 |
| NP パラレル 8MMX15MMX14MM | 0643169627468 |
| NP パラレル 9MMX15MMX12MM | 0643169627475 |
| NP パラレル 9MMX15MMX14MM | 0643169627482 |
| NP パラレル 10MMX15MMX12MM | 0643169627499 |
| NP パラレル 10MMX15MMX14MM | 0643169627505 |
| NP パラレル 11MMX15MMX12MM | 0643169627512 |
| NP パラレル 11MMX15MMX14MM | 0643169627529 |
| NP パラレル 12MMX15MMX12MM | 0643169627536 |
| NP パラレル 12MMX15MMX14MM | 0643169627543 |
| NP ロードティック 5MMX15MMX12MM | 0643169627550 |
| NP ロードティック 5MMX15MMX14MM | 0643169627567 |
| NP ロードティック 6MMX15MMX12MM | 0643169627574 |
| NP ロードティック 6MMX15MMX14MM | 0643169627581 |
| NP ロードティック 7MMX15MMX12MM | 0643169627598 |
| NP ロードティック 7MMX15MMX14MM | 0643169627604 |
| NP ロードティック 8MMX15MMX12MM | 0643169627611 |
| NP ロードティック 8MMX15MMX14MM | 0643169627628 |
| NP ロードティック 9MMX15MMX12MM | 0643169627635 |
| NP ロードティック 9MMX15MMX14MM | 0643169627642 |
| NP ロードティック 10MMX15MMX12MM | 0643169627659 |
| NP ロードティック 10MMX15MMX14MM | 0643169627666 |
| NP ロードティック 11MMX15MMX12MM | 0643169627673 |
| NP ロードティック 11MMX15MMX14MM | 0643169627680 |
| NP ロードティック 12MMX15MMX12MM | 0643169627697 |
| NP ロードティック 12MMX15MMX14MM | 0643169627704 |

別表11

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------|---------------|
| Synergy OUS MR 8 x 2. 25 | 8714729840923 |
| Synergy OUS MR 8 x 2. 50 | 8714729840930 |
| Synergy OUS MR 8 x 2. 75 | 8714729840947 |
| Synergy OUS MR 8 x 3. 00 | 8714729840954 |
| Synergy OUS MR 8 x 3. 50 | 8714729840961 |
| Synergy OUS MR 8 x 4. 00 | 8714729840978 |
| Synergy OUS MR 12 x 2. 25 | 8714729840985 |
| Synergy OUS MR 12 x 2. 50 | 8714729840992 |
| Synergy OUS MR 12 x 2. 75 | 8714729841005 |
| Synergy OUS MR 12 x 3. 00 | 8714729841012 |
| Synergy OUS MR 12 x 3. 50 | 8714729841029 |
| Synergy OUS MR 12 x 4. 00 | 8714729841036 |
| Synergy OUS MR 16 x 2. 25 | 8714729841043 |
| Synergy OUS MR 16 x 2. 50 | 8714729841050 |
| Synergy OUS MR 16 x 2. 75 | 8714729841067 |
| Synergy OUS MR 16 x 3. 00 | 8714729841074 |
| Synergy OUS MR 16 x 3. 50 | 8714729841081 |
| Synergy OUS MR 16 x 4. 00 | 8714729841098 |
| Synergy OUS MR 20 x 2. 25 | 8714729841104 |
| Synergy OUS MR 20 x 2. 50 | 8714729841111 |
| Synergy OUS MR 20 x 2. 75 | 8714729841128 |
| Synergy OUS MR 20 x 3. 00 | 8714729841135 |
| Synergy OUS MR 20 x 3. 50 | 8714729841142 |
| Synergy OUS MR 20 x 4. 00 | 8714729841159 |
| Synergy OUS MR 24 x 2. 25 | 8714729841166 |
| Synergy OUS MR 24 x 2. 50 | 8714729841173 |
| Synergy OUS MR 24 x 2. 75 | 8714729841180 |
| Synergy OUS MR 24 x 3. 00 | 8714729841197 |
| Synergy OUS MR 24 x 3. 50 | 8714729841203 |
| Synergy OUS MR 24 x 4. 00 | 8714729841210 |
| Synergy OUS MR 28 x 2. 25 | 8714729841227 |
| Synergy OUS MR 28 x 2. 50 | 8714729841234 |
| Synergy OUS MR 28 x 2. 75 | 8714729841241 |
| Synergy OUS MR 28 x 3. 00 | 8714729841258 |
| Synergy OUS MR 28 x 3. 50 | 8714729841265 |
| Synergy OUS MR 28 x 4. 00 | 8714729841272 |
| Synergy OUS MR 32 x 2. 25 | 8714729841289 |
| Synergy OUS MR 32 x 2. 50 | 8714729841296 |
| Synergy OUS MR 32 x 2. 75 | 8714729841302 |
| Synergy OUS MR 32 x 3. 00 | 8714729841319 |
| Synergy OUS MR 32 x 3. 50 | 8714729841326 |
| Synergy OUS MR 32 x 4. 00 | 8714729841333 |
| Synergy OUS MR 38 x 2. 25 | 8714729841340 |
| Synergy OUS MR 38 x 2. 50 | 8714729841357 |
| Synergy OUS MR 38 x 2. 75 | 8714729841364 |
| Synergy OUS MR 38 x 3. 00 | 8714729841371 |
| Synergy OUS MR 38 x 3. 50 | 8714729841388 |
| Synergy OUS MR 38 x 4. 00 | 8714729841395 |

別表12

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| PROFEMUR Z Classic ステム | 4582454712273 |
| | 4582454712280 |
| | 4582454712297 |
| | 4582454712303 |
| | 4582454712310 |
| | 4582454712327 |
| | 4582454712334 |
| | 4582454712341 |
| | 4582454712358 |
| | 4582454712181 |
| | 4582454712198 |
| | 4582454712204 |
| | 4582454712211 |
| | 4582454712228 |
| | 4582454712235 |
| | 4582454712242 |
| | 4582454712259 |
| | 4582454712266 |
| | 4582454712457 |
| | 4582454712464 |
| | 4582454712471 |
| | 4582454712488 |
| | 4582454712495 |
| | 4582454712501 |
| | 4582454712518 |
| | 4582454712525 |
| | 4582454712532 |
| | 4582454712365 |
| | 4582454712372 |
| | 4582454712389 |
| | 4582454712396 |
| | 4582454712402 |
| | 4582454712419 |
| | 4582454712426 |
| | 4582454712433 |
| | 4582454712440 |

別表13

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| CeスペースXP | 4046964509650 |
| | 4046964021251 |
| | 4046964021268 |
| | 4046964021275 |
| | 4046964021282 |
| | 4046964021398 |
| | 4046964021299 |
| | 4046964021305 |
| | 4046964021749 |
| | 4046964021046 |
| | 4046964021053 |
| | 4046964021060 |
| | 4046964021121 |
| | 4046964021138 |
| | 4046964021145 |
| | 4046964021152 |
| | 4046964021169 |
| | 4046964021176 |
| | 4046964509667 |
| | 4046964021312 |
| | 4046964021329 |
| | 4046964021336 |
| | 4046964021343 |
| | 4046964021350 |
| | 4046964021367 |
| | 4046964021374 |
| | 4046964021381 |
| | 4046964021183 |
| | 4046964021077 |
| | 4046964021084 |
| | 4046964021091 |
| | 4046964021206 |
| | 4046964021213 |
| | 4046964021220 |
| | 4046964021237 |
| | 4046964021244 |

別表14

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------------|---------------|
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-60/113-40 | 0818009010131 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-80/113-40 | 0818009010162 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-100/113-40 | 0818009011305 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-60/116-40 | 0818009010193 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-80/116-40 | 0818009010124 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-100/116-40 | 0818009011336 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-60/113-40 | 0818009010148 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-80/113-40 | 0818009010179 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-100/113-40 | 0818009011312 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-60/116-40 | 0818009010209 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-80/116-40 | 0818009010018 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-80/116-55 | 0818009010070 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-100/116-40 | 0818009010032 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-100/116-55 | 0818009010056 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-80/113-40 | 0818009010155 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-80/113-40 | 0818009010186 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-100/113-40 | 0818009011329 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-60/116-40 | 0818009010216 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-80/116-40 | 0818009010025 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-80/116-55 | 0818009010087 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-100/116-40 | 0818009010049 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-100/116-55 | 0818009010063 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-70/116-30 | 0818009010094 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA22-90/116-30 | 0818009010223 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-70/116-30 | 0818009010100 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA25-90/116-30 | 0818009010230 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-70/116-30 | 0818009010117 |
| AFX Y型ステントグラフトシステム BA28-90/116-30 | 0818009010247 |

別表15

| 製品名 | 製品コード |
|--|---------------|
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A22-22/C55 | 0818009011230 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A22-22/C75 | 0818009011227 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A25-25/C55 | 0818009010261 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A25-25/C75 | 0818009010285 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A25-25/C95 | 0818009010315 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A28-28/C55 | 0818009010278 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A28-28/C75 | 0818009010292 |
| AFXインフラリナルカフエクステンションシステム A28-28/C95 | 0818009010322 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A22-22/C55-020 | 0818009011244 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A22-22/C75-020 | 0818009011251 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A25-25/C55-020 | 0818009010339 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A25-25/C75-020 | 0818009010353 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A25-25/C95-020 | 0818009010384 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A28-28/C55-020 | 0818009010346 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A28-28/C75-020 | 0818009010360 |
| AFXスブラリナルカフエクステンションシステム A28-28/C95-020 | 0818009010391 |
| AFX Stand-Alone ストレートリムエクステンションシステム I16-16/C55 SA | 0818009011398 |
| AFX Stand-Alone ストレートリムエクステンションシステム I16-16/C88 SA | 0818009011404 |
| AFX Stand-Alone ストレートリムエクステンションシステム I20-20/C55 SA | 0818009011428 |
| AFX Stand-Alone ストレートリムエクステンションシステム I16-16/C55F SA | 0818009011411 |
| AFX Stand-Alone ストレートリムエクステンションシステム I20-20/C55F SA | 0818009011435 |
| AFX Stand-Alone フレアリムエクステンションシステム I20-13/C70F SA | 0818009011442 |
| AFX Stand-Alone フレアリムエクステンションシステム I20-13/C88F SA | 0818009011459 |

別表16

| 製品名 | 製品コード |
|-------|---------------|
| EDコイル | 4540778165359 |
| | 4540778165366 |
| | 4540778165373 |
| | 4540778165380 |
| | 4540778165397 |
| | 4540778165403 |
| | 4540778165410 |
| | 4540778165427 |
| | 4540778165434 |
| | 4540778165441 |
| | 4540778165458 |
| | 4540778165465 |
| | 4540778165472 |
| | 4540778165489 |
| | 4540778165496 |
| | 4540778165502 |
| | 4540778165519 |
| | 4540778165526 |
| | 4540778165533 |
| | 4540778165540 |
| | 4540778165557 |
| | 4540778165564 |
| | 4540778165571 |
| | 4540778165588 |
| | 4540778165595 |
| | 4540778165601 |
| | 4540778165618 |
| | 4540778165625 |
| | 4540778165632 |
| | 4540778165649 |
| | 4540778165656 |
| | 4540778165663 |
| | 4540778165670 |
| | 4540778165687 |
| | 4540778165694 |
| | 4540778165700 |
| | 4540778165717 |
| | 4540778165724 |
| | 4540778165731 |
| | 4540778165748 |
| | 4540778165755 |
| | 4540778165762 |
| | 4540778165779 |
| | 4540778165786 |
| | 4540778165793 |
| | 4540778165809 |
| | 4540778165816 |
| | 4540778165823 |
| | 4540778165830 |
| | 4540778165847 |
| | 4540778165854 |
| | 4540778165861 |
| | 4540778165878 |
| | 4540778165885 |
| | 4540778165892 |
| | 4540778165908 |
| | 4540778165915 |
| | 4540778165922 |
| | 4540778165939 |
| | 4540778165946 |
| | 4540778165953 |
| | 4540778165960 |
| | 4540778165977 |
| | 4540778165984 |
| | 4540778165991 |
| | 4540778166004 |

別表17

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| キャピオックスカスタムバック | 4987892030772 |
| | 4987892030710 |
| | 4987892030734 |
| | 4987892030758 |
| | 4987892030796 |
| | 4987892032370 |
| | 4987892032639 |
| | 4987892032974 |
| | 4987892033018 |
| | 4987892032998 |
| | 4987892033056 |
| | 4987892033179 |
| | 4987892033155 |
| | 4987892033131 |
| | 4987892033575 |
| | 4987892033513 |
| | 4987892033551 |
| | 4987892033537 |
| | 4987892033674 |
| | 4987892033711 |
| | 4987892033759 |
| | 4987892033773 |

別表18

| 製品名 | 製品コード |
|------------|---------------|
| オキシア人工心肺回路 | 4987494048663 |
| | 4987494053506 |
| | 4987494053803 |
| | 4987494053810 |
| | 4987494081127 |
| | 4987494255689 |
| | 4987494262649 |
| | 4987494262700 |
| | 4987494262885 |
| | 4987494262915 |
| | 4987494262939 |
| | 4987494263387 |
| | 4987494263417 |
| | 4987494263493 |
| | 4987494263547 |
| | 4987494263660 |
| | 4987494264155 |
| | 4987494264223 |
| | 4987494264322 |
| | 4987494265046 |

別表19

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------|---------------|
| SQRUM AGHA シェル 44-NH | 4547898298189 |
| SQRUM AGHA シェル 46-NH | 4547898298196 |
| SQRUM AGHA シェル 48-NH | 4547898298202 |
| SQRUM AGHA シェル 50-NH | 4547898298219 |
| SQRUM AGHA シェル 52-NH | 4547898298226 |
| SQRUM AGHA シェル 54-NH | 4547898298233 |
| SQRUM AGHA シェル 56-NH | 4547898298240 |
| SQRUM AGHA シェル 58-NH | 4547898298257 |
| SQRUM AGHA シェル 60-NH | 4547898298264 |
| SQRUM AGHA シェル 62-NH | 4547898298271 |
| SQRUM AGHA シェル 64-NH | 4547898298288 |
| SQRUM AGHA シェル 66-NH | 4547898298295 |
| SQRUM AGHA シェル 42-3H | 4547898298431 |
| SQRUM AGHA シェル 44-3H | 4547898298448 |
| SQRUM AGHA シェル 46-3H | 4547898298455 |
| SQRUM AGHA シェル 48-3H | 4547898298462 |
| SQRUM AGHA シェル 50-3H | 4547898298479 |
| SQRUM AGHA シェル 52-3H | 4547898298486 |
| SQRUM AGHA シェル 54-3H | 4547898298493 |
| SQRUM AGHA シェル 56-3H | 4547898298509 |
| SQRUM AGHA シェル 58-3H | 4547898298516 |
| SQRUM AGHA シェル 60-3H | 4547898298523 |
| SQRUM AGHA シェル 62-3H | 4547898298530 |
| SQRUM AGHA シェル 64-3H | 4547898298738 |
| SQRUM AGHA シェル 66-3H | 4547898298745 |
| SQRUM AGHA シェル 42-5H | 4547898298301 |
| SQRUM AGHA シェル 44-5H | 4547898298318 |
| SQRUM AGHA シェル 46-7H | 4547898298325 |
| SQRUM AGHA シェル 48-7H | 4547898298332 |
| SQRUM AGHA シェル 50-7H | 4547898298349 |
| SQRUM AGHA シェル 52-7H | 4547898298356 |
| SQRUM AGHA シェル 54-7H | 4547898298363 |
| SQRUM AGHA シェル 56-7H | 4547898298370 |
| SQRUM AGHA シェル 58-7H | 4547898298387 |
| SQRUM AGHA シェル 60-7H | 4547898298394 |
| SQRUM AGHA シェル 62-7H | 4547898298401 |
| SQRUM AGHA シェル 64-7H | 4547898298417 |
| SQRUM AGHA シェル 66-7H | 4547898298424 |

別表20

| 製品名 | 製品コード |
|--|---------------|
| NCセメンテーション アバットメント D3. 5mm GH1mm AH4mm | 4571269941732 |
| NCセメンテーション アバットメント D3. 5mm GH2mm AH4mm | 4571269941749 |
| NCセメンテーション アバットメント D3. 5mm GH3mm AH4mm | 4571269941756 |
| NCセメンテーション アバットメント D3. 5mm GH1mm AH5. 5mm | 4571269941763 |
| NCセメンテーション アバットメント D3. 5mm GH2mm AH5. 5mm | 4571269941770 |
| NCセメンテーション アバットメント D3. 5mm GH3mm AH5. 5mm | 4571269941787 |
| NCセメンテーション アバットメント D5mm GH1mm AH4mm | 4571269941794 |
| NCセメンテーション アバットメント D5mm GH2mm AH4mm | 4571269941800 |
| NCセメンテーション アバットメント D5mm GH3mm AH4mm | 4571269941817 |
| NCセメンテーション アバットメント D5mm GH1mm AH5. 5mm | 4571269941824 |
| NCセメンテーション アバットメント D5mm GH2mm AH5. 5mm | 4571269941831 |
| NCセメンテーション アバットメント D5mm GH3mm AH5. 5mm | 4571269941848 |
| RC セメンテーション アバットメント D5mm GH1mm AH4mm | 4571269941893 |
| RC セメンテーション アバットメント D5mm GH2mm AH4mm | 4571269941909 |
| RC セメンテーション アバットメント D5mm GH3mm AH4mm | 4571269941916 |
| RC セメンテーション アバットメント D5mm GH1mm AH5. 5mm | 4571269941923 |
| RC セメンテーション アバットメント D5mm GH2mm AH5. 5mm | 4571269941930 |
| RC セメンテーション アバットメント D5mm GH3mm AH5. 5mm | 4571269941947 |
| RC セメンテーション アバットメント D6. 5mm GH1mm AH4mm | 4571269941954 |
| RC セメンテーション アバットメント D6. 5mm GH2mm AH4mm | 4571269941961 |
| RC セメンテーション アバットメント D6. 5mm GH3mm AH4mm | 4571269941978 |
| RC セメンテーション アバットメント D6. 5mm GH1mm AH5. 5mm | 4571269941985 |
| RC セメンテーション アバットメント D6. 5mm GH2mm AH5. 5mm | 4571269941992 |
| RC セメンテーション アバットメント D6. 5mm GH3mm AH5. 5mm | 4571269942005 |

別表23

| 製品名 | 製品コード | 製品コード | 製品コード |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| チューブ(接着剤なし) | 4549395450268 | 4549395451081 | 4549395451760 |
| | 4549395450275 | 4549395451098 | 4549395454747 |
| | 4549395450282 | 4549395451104 | 4549395451777 |
| | 4549395450299 | 4549395454549 | 4549395454754 |
| | 4549395450305 | 4549395451111 | 4549395451784 |
| | 4549395450312 | 4549395454556 | 4549395451791 |
| | 4549395450329 | 4549395451128 | 4549395451807 |
| | 4549395450336 | 4549395454563 | 4549395451814 |
| | 4549395450343 | 4549395451135 | 4549395451821 |
| | 4549395450350 | 4549395454570 | 4549395451838 |
| | 4549395450367 | 4549395451142 | |
| | 4549395450374 | 4549395451159 | |
| | 4549395450381 | 4549395451166 | |
| | 4549395450398 | 4549395451173 | |
| | 4549395450404 | 4549395451180 | |
| | 4549395450411 | 4549395451197 | |
| | 4549395450428 | 4549395451203 | |
| | 4549395450435 | 4549395451210 | |
| | 4549395450442 | 4549395451227 | |
| | 4549395450459 | 4549395454587 | |
| | 4549395450466 | 4549395451234 | |
| | 4549395450473 | 4549395454594 | |
| | 4549395450480 | 4549395451241 | |
| | 4549395450497 | 4549395451258 | |
| | 4549395450503 | 4549395451265 | |
| | 4549395450510 | 4549395451272 | |
| | 4549395450527 | 4549395454600 | |
| | 4549395450534 | 4549395454617 | |
| | 4549395450541 | 4549395451289 | |
| | 4549395450558 | 4549395454624 | |
| | 4549395450565 | 4549395451296 | |
| | 4549395450572 | 4549395454631 | |
| | 4549395450589 | 4549395451302 | |
| | 4549395450596 | 4549395454648 | |
| | 4549395450602 | 4549395451319 | |
| | 4549395450619 | 4549395454655 | |
| | 4549395450626 | 4549395454662 | |
| | 4549395450633 | 4549395454679 | |
| | 4549395450640 | 4549395454686 | |
| | 4549395450657 | 4549395454693 | |
| | 4549395450664 | 4549395451326 | |
| | 4549395450671 | 4549395451333 | |
| | 4549395450688 | 4549395451340 | |
| | 4549395450695 | 4549395451357 | |
| | 4549395450701 | 4549395451364 | |
| | 4549395450718 | 4549395451371 | |
| | 4549395450725 | 4549395451388 | |
| | 4549395450732 | 4549395451395 | |
| | 4549395454488 | 4549395451401 | |
| | 4549395454495 | 4549395451418 | |
| 4549395450749 | 4549395451425 | | |
| 4549395450756 | 4549395451432 | | |
| 4549395450763 | 4549395451449 | | |
| 4549395450770 | 4549395451456 | | |
| 4549395450787 | 4549395451463 | | |
| 4549395450794 | 4549395451470 | | |
| 4549395454501 | 4549395451487 | | |
| 4549395454518 | 4549395451494 | | |
| 4549395450800 | 4549395451500 | | |
| 4549395450817 | 4549395451517 | | |
| 4549395450824 | 4549395451524 | | |
| 4549395450831 | 4549395451531 | | |
| 4549395450848 | 4549395451548 | | |
| 4549395450855 | 4549395451555 | | |
| 4549395450862 | 4549395451562 | | |
| 4549395450879 | 4549395451579 | | |
| 4549395450886 | 4549395451586 | | |
| 4549395454525 | 4549395451593 | | |
| 4549395450893 | 4549395451609 | | |
| 4549395454532 | 4549395451616 | | |
| 4549395450909 | 4549395451623 | | |
| 4549395450916 | 4549395451630 | | |
| 4549395450923 | 4549395451647 | | |
| 4549395450930 | 4549395451654 | | |
| 4549395450947 | 4549395451661 | | |
| 4549395450954 | 4549395451678 | | |
| 4549395450961 | 4549395451685 | | |
| 4549395450978 | 4549395451692 | | |
| 4549395450985 | 4549395451708 | | |
| 4549395450992 | 4549395451715 | | |
| 4549395451005 | 4549395451722 | | |
| 4549395451012 | 4549395454709 | | |
| 4549395451029 | 4549395451739 | | |
| 4549395451036 | 4549395454716 | | |
| 4549395451043 | 4549395451746 | | |
| 4549395451050 | 4549395454723 | | |
| 4549395451067 | 4549395451753 | | |
| 4549395451074 | 4549395454730 | | |