

保医発0831第2号
令和5年8月31日

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

） 殿

厚生労働省保険局医療課長
（ 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、別紙のとおり令和5年9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

(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:令和5年9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 |
|------------------|---------------------------|--|----------------|-------------------------------------|-----------------|
| 231ACBZX00008000 | トロフィーパン スープリーム3D | トロフィーパン スープリーム3D | 4548178318108 | 株式会社 エム・ディ・インストルメンツ | CT撮影装置(I) |
| 302ADBZX00011000 | 医療用画像処理ソフトウェア Holoeyes MD | 医療用画像処理ソフトウェア Holoeyes MD | 4595319468017 | Holoeyes株式会社 | 検査用位置情報表示装置 |
| 303ACBZX00012000 | 汎用超音波画像診断装置 Vscan Air | CLプローブ | 00195278286918 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 超音波検査装置(II) |
| | | SLプローブ | 00195278660701 | | |
| 304AABZI00045000 | PET/MR装置 uPMR 790 | PET/MR装置 uPMR 790 | 4571579090182 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | ポジロンMR I装置 |
| 304AABZI00045000 | PET/MR装置 uPMR 790 | PET/MR装置 uPMR 790 | 4571579090182 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | MRI装置 |
| 304AFBZX00012000 | パッチ式脳波計 HARU-2 | パッチ式脳波計 HARU-2 | 4580770920037 | PGV株式会社 | 脳波計 |
| 304AFBZX00114000 | 無線式脳波計 intercross-610 | 無線式脳波計 intercross-610 | 0457342423024 | インタークロス株式会社 | 脳波計 |
| 30500BZX00181000 | A9 麻酔システム | TypeS | 4544753160001 | 泉工医科工業株式会社 | 麻酔器(II) |
| | | TypeG | 4544753160025 | | |
| 305AABZX00035000 | 超音波内視鏡 EG-840UR | 超音波内視鏡 EG-840UR | 4547410472356 | 富士フィルム株式会社 | 内視鏡 |
| 305AFBZX00059000 | ホルタ心電計 Cardio Book | ホルタ心電計 Cardio Book | 4562368780018 | 株式会社SKY | ホルタ心電計 |
| 305AFBZX00064000 | SPY ラパロスコープ | SPY ラパロスコープ 5.4MM 0 DEGREE 30CM | 7613327575224 | 日本ストライカー株式会社 | 内視鏡 |
| | | SPY ラパロスコープ 5.4MM 30 DEGREE 30CM | 7613327575231 | | |
| | | SPY ラパロスコープ 5.4MM 45 DEGREE 30CM | 7613327575361 | | |
| | | SPY バリアトリック ラパロスコープ 5.4MM 0 DEGREE 45CM | 7613327575408 | | |
| | | SPY バリアトリック ラパロスコープ 5.4MM 30 DEGREE 45CM | 7613327575378 | | |
| | | SPY バリアトリック ラパロスコープ 5.4MM 45 DEGREE 45CM | 7613327575422 | | |
| | | SPY ラパロスコープ 10MM 0 DEGREE 33CM | 7613327575354 | | |
| | | SPY ラパロスコープ 10MM 30 DEGREE 33CM | 7613327575347 | | |
| | | SPY ラパロスコープ 10MM 45 DEGREE 33CM | 7613327575415 | | |
| | | SPY バリアトリック ラパロスコープ 10MM 0 DEGREE 45CM | 7613327575392 | | |
| | | SPY バリアトリック ラパロスコープ 10MM 30 DEGREE 45CM | 7613327575385 | | |
| | | SPY バリアトリック ラパロスコープ 10MM 45 DEGREE 45CM | 7613327575439 | | |

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:令和5年9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 |
|------------------|-------------------------|----------------------------|---------------|---------------|-----------------|
| 305AGBZX00037000 | 携帯型X線撮影装置 PX-30BT light | 携帯型X線撮影装置 PX-30BT light | 4961607609774 | 株式会社ケンコー・トキナー | 診断用X線装置 |
| | | | 4961607609767 | | |
| | | 携帯型X線撮影装置 PX-30BT light LW | 4961607609811 | | |
| | | | 4961607609804 | | |

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:令和5年9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 |
|------------------|-----------------|----------------------------|---------------|-----------------|-----------------|
| 22400BZI00010000 | サーモガードシステム | サーモガード HQ | 0849111075817 | 旭化成ゾールメディカル株式会社 | 経皮的体温調節装置システム |
| | | TGHQスタートアップキット | 0849111075992 | | |
| 228AFBZI00050000 | フィラピー | フィラピー TY-101 | 4719873220069 | 株式会社パラマ・テック | 光線治療器(Ⅰ) |
| 228AFBZI00050000 | フィラピー | フィラピー TY-101 | 4719873220069 | 株式会社パラマ・テック | 光線治療器(Ⅱ) |
| 229AABZX00054000 | スリープロファイラー-PSG2 | スリープロファイラー-PSG2(LE) SNLピエゾ | 4580274065425 | アイ・エム・アイ株式会社 | 終夜睡眠診断装置(Ⅱ) |
| 229AABZX00054000 | スリープロファイラー-PSG2 | スリープロファイラー-PSG2(LE) SNLピエゾ | 4580274065425 | アイ・エム・アイ株式会社 | 終夜睡眠診断装置(Ⅰ) |
| 229AABZX00054000 | スリープロファイラー-PSG2 | スリープロファイラー-PSG2(LE) SNLピエゾ | 4580274065425 | アイ・エム・アイ株式会社 | 脳波計 |
| 229AABZX00054000 | スリープロファイラー-PSG2 | スリープロファイラー-PSG2(LE) SNLピエゾ | 4580274065425 | アイ・エム・アイ株式会社 | パルスオキシメータ |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミー-PCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 麻酔用精密持続注入器 |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミー-PCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 注入ポンプ(Ⅲ) |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミー-PCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 携帯型注入ポンプ |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミー-PCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 精密持続点滴装置 |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------|-------------------------|--|-------------------|
| 21800BZY10227000 | ユーシンフィーディングチューブ | N1201-10 | 8809157677668 | 株式会社ユーシンメディカル | 006 在宅寝たきり患者処置用栄養用デイスホーザブルカテーテル(1)経鼻用 ①一般用 | ¥183 |
| | | N1201-12 | 8809157677675 | | | |
| | | N1201-14 | 8809157677682 | | | |
| | | N1201-16 | 8809157677699 | | | |
| | | N1203-10 | 8809157677705 | | | |
| | | N1203-12 | 8809157677712 | | | |
| | | N1203-14 | 8809157677729 | | | |
| | | N1203-16 | 8809157677736 | | | |
| 22400BZX00222A02 | キュアボーン フィット | キュアボーン フィット MCF-101010 (1.0ML) | 4582428456028 | HOYA Technosurgical株式会社 | 078 人工骨(1)汎用型 ②吸収型 i 多孔体 ii 蛋白質配合型 | 1mL当たり ¥14,800 |
| | | キュアボーン フィット MCF-102010 (2.0ML) | 4582428456035 | | | |
| | | キュアボーン フィット MCF-103020 (6.0ML) | 4582428456042 | | | |
| | | キュアボーン フィット MCF-306H1H (2.0ML) | 4582428456059 | | | |
| 22900BZX00049000 | シルバーCAPDカテーテル | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123723 | 富士システムズ株式会社 | 052 腹膜透析用カテーテル(1)長期留置型 ②補強部なし | ¥48,600 |
| 30200BZX00283000 | BioBladeレーザーシステム | BioBladeニードルカテーテル S1 | 4987950002215 | 楽天メディカル株式会社 | 216 レーザ光照射用ニードルカテーテル | ¥1,990 |
| | | BioBladeニードルカテーテル S1 | 4987950002222 | | | |
| | | BioBladeニードルカテーテル S1 | 4987950002239 | | | |
| 30400BZX00013000 | RFNA レトログレードフェモラルネイルアドバンスド(滅菌) | サイドロッキングプレート | 7612334207876 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 061 固定用内副子(プレート)(8)骨端用プレート(生体用合金Ⅱ) | ¥30,000 |
| | | サイドロッキングプレート | 7612334207890 | | | |
| | | サイドロッキングプレート | 7612334207913 | | | |
| | | サイドロッキングプレート | 7612334207937 | | | |
| 30400BZX00013000 | RFNA レトログレードフェモラルネイルアドバンスド(滅菌) | 別表1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)(2)一般スクリュー(生体用合金Ⅱ) | ¥1,530 |
| 30400BZX00013000 | RFNA レトログレードフェモラルネイルアドバンスド(滅菌) | 別表2のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 073 髄内釘(2)横止めスクリュー ①標準型 | ¥15,000 |
| 30500BZX00121000 | ダブルルーメンカテーテル RX/OTW2 | SASUKE MC | 4547327151481 | 朝日インテック株式会社 | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーザワイヤー ①選択的アプローチ型 アプレートあり | ¥36,900 |
| 30500BZX00137000 | SPスタッドカテーテルⅡ | SPスタッドカテーテルⅡ | 4544050123389 | 富士システムズ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(6)オクルージョンカテーテル ①標準型 | ¥18,400 |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|--------------------|-----------------------------------|---------------|--------------|---|-------------|
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123396 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123402 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123419 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123426 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123433 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123440 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123457 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123464 | | | |
| | | SPスタッドカテーテル II | 4544050123471 | | | |
| 30500BZX00166000 | Penumbraシステム3 | Penumbraアスピレーション システム RED072 | 0815948023932 | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル(9)血栓除去用カテーテル ④脳血栓除去用 イ 破砕吸引型 | ¥448,000 |
| | | セパレーター 5MAX | 0814548010434 | | | |
| 30500BZX00166000 | Penumbraシステム3 | Penumbraアスピレーション システム RED072 | 0815948023932 | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル(9)血栓除去用カテーテル ④脳血栓除去用 エ 直接吸引型 | ¥273,000 |
| 30500BZX00168000 | 胆道用BONASTENT カバー付き | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408400 | 株式会社メディコスヒラタ | 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 アカバーあり | ¥227,000 |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408424 | | | |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408448 | | | |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408462 | | | |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408486 | | | |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408509 | | | |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408523 | | | |
| | | BONA-SHIMSTENT Biliary with Lasso | 8806369408547 | | | |
| 30500BZX00170000 | ハイレゾウルトラ3D | ハイレゾウルトラ3D MS電極 | 4931921033982 | 日本光電工業株式会社 | 090 人工内耳用材料(1)人工内耳用インプラント(電極及び受信-刺激器) | ¥1,650,000 |
| | | ハイレゾウルトラ3D SlimJ電極 | 4931921034002 | | | |
| 30500BZX00170000 | ハイレゾウルトラ3D | ユニバーサルヘッドピース(UHP) 3D用 | 4931921034064 | 日本光電工業株式会社 | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット ①マイクロホン | ¥38,700 |
| | | ユニバーサルヘッドピースプラス3D用 | 4931921034071 | | | |
| | | アクアマイクヘッドピース3D用 | 4931921034088 | | | |
| 30500BZX00170000 | ハイレゾウルトラ3D | 3D用マグネット | 4931921034170 | 日本光電工業株式会社 | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット ④マグネット | ¥7,840 |
| | | 3D用マグネット | 4931921034187 | | | |
| | | 3D用マグネット | 4931921034194 | | | |
| | | 3D用マグネット | 4931921034200 | | | |
| | | 3D用マグネット | 4931921034217 | | | |
| | | 3D用マグネット | 4931921034224 | | | |
| 30500BZX00170000 | ハイレゾウルトラ3D | ユニバーサルヘッドピース(UHP) 3D用 | 4931921034064 | 日本光電工業株式会社 | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット ③送信ケーブル | ¥2,740 |
| | | ユニバーサルヘッドピースプラス3D用 | 4931921034071 | | | |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------|-------------------------|--|----------|
| | | アクアマイクヘッドピース3D用 | 4931921034088 | | | |
| 30500BZX00170000 | ハイレゾウルトラ3D | ユニバーサルヘッドピース(UHP) 3D用 | 4931921034064 | 日本光電工業株式会社 | 090 人工内耳用材料 (3)人工内耳用ヘッドセット ②送信コイル | ¥10,700 |
| | | ユニバーサルヘッドピースプラス3D用 | 4931921034071 | | | |
| | | アクアマイクヘッドピース3D用 | 4931921034088 | | | |
| 30500BZX00171000 | HTS ユニコーンネイル2 | ST-0621-025 U2 デイスタールスクリュー 25mm | 4589800756134 | HOYA Technosurgical株式会社 | 073 髄内釘 (2)横止めスクリュー ①標準型 | ¥15,000 |
| | | ST-0621-026 U2 デイスタールスクリュー 26mm | 4589800756141 | | | |
| | | ST-0621-028 U2 デイスタールスクリュー 28mm | 4589800756158 | | | |
| | | ST-0621-030 U2 デイスタールスクリュー 30mm | 4589800756165 | | | |
| | | ST-0621-032 U2 デイスタールスクリュー 32mm | 4589800756172 | | | |
| | | ST-0621-034 U2 デイスタールスクリュー 34mm | 4589800756189 | | | |
| | | ST-0621-035 U2 デイスタールスクリュー 35mm | 4589800756196 | | | |
| | | ST-0621-036 U2 デイスタールスクリュー 36mm | 4589800756202 | | | |
| | | ST-0621-038 U2 デイスタールスクリュー 38mm | 4589800756219 | | | |
| | | ST-0621-040 U2 デイスタールスクリュー 40mm | 4589800756226 | | | |
| | | ST-0621-042 U2 デイスタールスクリュー 42mm | 4589800756233 | | | |
| | | ST-0621-044 U2 デイスタールスクリュー 44mm | 4589800756240 | | | |
| | | ST-0621-045 U2 デイスタールスクリュー 45mm | 4589800756257 | | | |
| | | ST-0621-046 U2 デイスタールスクリュー 46mm | 4589800756264 | | | |
| | | ST-0621-048 U2 デイスタールスクリュー 48mm | 4589800756271 | | | |
| | | ST-0621-050 U2 デイスタールスクリュー 50mm | 4589800756288 | | | |
| 30500BZX00171000 | HTS ユニコーンネイル2 | 別表3のとおり | | HOYA Technosurgical株式会社 | 073 髄内釘 (2)横止めスクリュー ②大腿骨頸部型 A 標準型 | ¥34,000 |
| 30500BZX00171000 | HTS ユニコーンネイル2 | 別表4のとおり | | HOYA Technosurgical株式会社 | 073 髄内釘 (1)髄内釘 ②大腿骨頸部型 A 標準型 | ¥151,000 |
| 30500BZX00172000 | ペリフェラルガイドワイヤーPNS | CROSSLEAD Tracker | 4547327149860 | 朝日インテック株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤー (2)微細血管用 | ¥13,100 |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149877 | | | |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149884 | | | |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149891 | | | |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149907 | | | |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149914 | | | |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149921 | | | |
| | | CROSSLEAD Tracker | 4547327149938 | | | |
| 30500BZX00173000 | ATTUNE セメントレスFIXED人工膝関節システム | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780550 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 058 人工膝関節用材料 (2)脛骨側材料 ①全置換用材料(直接固定型)イ特殊型 | ¥204,000 |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780567 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780574 | | | |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|----------------------|------------------------------|---------------|------------------|--|-------------|
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780581 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780598 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780604 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780611 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780628 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780635 | | | |
| | | ATTUNE セメントレスFIXED脛骨トレイ | 4545652780642 | | | |
| 30500BZX00174000 | ニューロガイドワイヤー7 | CHIKAI X 014 200cm | 4547327153362 | 朝日インテック株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2)微細血管用 | ¥13,100 |
| | | CHIKAI X 014 300cm | 4547327153379 | | | |
| | | CHIKAI X 014 Pre-shape 200cm | 4547327153386 | | | |
| | | CHIKAI X 014 Pre-shape 300cm | 4547327153393 | | | |
| 30500BZX00176000 | タンデム クイック | タンデム クイック パイポラー | 4580443855024 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 057 人工関節用材料(2)大腿骨側材料 ④人工骨頭用 イハイポ-ラ カップ(I) | ¥104,000 |
| | | | 4580443855031 | | | |
| | | | 4580443855048 | | | |
| | | | 4580443855055 | | | |
| | | | 4580443855062 | | | |
| | | | 4580443855079 | | | |
| | | | 4580443855086 | | | |
| | | | 4580443855093 | | | |
| | | | 4580443855109 | | | |
| | | | 4580443855116 | | | |
| | | | 4580443855123 | | | |
| | | | 4580443855130 | | | |
| | | | 4580443855147 | | | |
| | | | 4580443855154 | | | |
| | | | 4580443855161 | | | |
| | 4580443855178 | | | | | |
| | 4580443855185 | | | | | |
| | 4580443855192 | | | | | |
| | 4580443855208 | | | | | |
| | 4580443855215 | | | | | |
| 30500BZX00179000 | PTCA バルーンカテーテル GM103 | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023720 | 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 | ¥32,000 |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023737 | | | |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|------------------|------------------------------|---------------|---------|--|-------------|
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023751 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023812 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023744 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023768 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023799 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023829 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023867 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023775 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023805 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023836 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023850 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023874 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023898 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023904 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023782 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023843 | | | |
| | | PTCA バルーンカテーテル GM103 Thouzer | 4543660023881 | | | |
| 30500BZX00180000 | カネカPTAカテーテルPE-R6 | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184756 | 株式会社カネカ | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル①一般型A標準型 | ¥35,300 |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184763 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184800 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184817 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184855 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184862 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184879 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184886 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184893 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184909 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184916 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184923 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184930 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184947 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184954 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184961 | | | |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|------------------|------------------|---------------|-------------------|---|-------------|
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184978 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184985 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184992 | | | |
| | | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778185005 | | | |
| 30500BZX00180000 | カネカPTAカテーテルPE-R6 | 別表5のとおり | | 株式会社カネカ | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル①一般型イ特殊型 | ¥50,900 |
| 30500BZX00182000 | ASP下肢骨端プレート | 別表6のとおり | | AUSPICIOUS株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(4)中空スクリュー・L | ¥24,400 |
| 30500BZX00182000 | ASP下肢骨端プレート | ASP下肢骨端プレート | 4595123928073 | AUSPICIOUS株式会社 | 061 固定用内副子(プレート)(7)骨端用プレート(生体用合金I)①標準型 | ¥68,700 |
| | | ASP下肢骨端プレート | 4595123928080 | | | |
| | | ASP下肢骨端プレート | 4595123928097 | | | |
| | | ASP下肢骨端プレート | 4595123928103 | | | |
| 30500BZX00183000 | ロケーター 3D | ロケーター 3D | 0810024670130 | アボットメディカルジャパン合同会社 | 001 血管造影用シースイントロドゥーサーセット(3)選択的導入用(カテーティングカテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| | | | 0810024670178 | | | |
| | | | 0810024670123 | | | |
| | | | 0810024670192 | | | |
| | | | 0810024670116 | | | |
| | | | 0810024670215 | | | |
| | | | 0810024670154 | | | |
| | | | 0810024670239 | | | |
| | | | 0810024670147 | | | |
| | | | 0810024670253 | | | |
| 30500BZX00185000 | m-cage SR2 システム | 別表7のとおり | | 株式会社アムテック | 078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用ア1椎体用 | ¥149,000 |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|---------------|--------------------------------|---------------|-----------------|--|----------------------------|
| 14900BZZ00566000 | サフィード延長チューブ | サフィード延長チューブ | 4987892154683 | 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 | ¥1,520 |
| 14B1X00004000129 | アルミスプリント | アルミスプリントフィンガーコット2" | 4582195671181 | ガデリウス・メディカル株式会社 | 056 副木(2)形状賦形型 ①手指・足指用 | ¥118 |
| 20400BZZ00688000 | クラウンジュンフェルト | クラウンジュンフェルト | 4946585353635 | 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¥1,070 |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585353642 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585353697 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585353703 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585353710 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585353727 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585353680 | | | |
| 21200BZZ00459000 | ナデシコ | ナデシコ | 4987494362240 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーザワイヤー ②造影能強化型 | ¥30,300 |
| 21600BZZ00031A01 | ダイヤモンドステントセット | ERB-USRT-60-120-200-SH3-MK-025 | 4573561593596 | シルルクス株式会社 | 034 胆道ステントセット(2)自動装着システム付 ②一時留置型 | ¥45,600 |
| | | ERB-USRT-60-150-200-SH5-MK-025 | 4573561593602 | | | |
| | | ERB-USRT-70-120-200-SH3-MK-025 | 4573561593619 | | | |
| | | ERB-USRT-70-150-200-SH5-MK-025 | 4573561593626 | | | |
| | | ERB-RF-70-50-200-SH10-T | 4573561592902 | | | |
| | | ERB-RF-70-120-200-SH24-T | 4573561592919 | | | |
| | | ERB-RF-70-150-200-SH30-T | 4573561592926 | | | |
| | | ERB-RF-85-30-200-SH6 | 4573561593831 | | | |
| | | ERB-RF-85-50-200-SH10 | 4573561593848 | | | |
| | | ERB-RF-85-70-200-SH14 | 4573561593855 | | | |
| | | ERB-RF-85-90-200-SH18 | 4573561593862 | | | |
| | | ERB-RF-85-120-200-SH24 | 4573561593879 | | | |
| | | ERB-RF-85-150-200-SH30 | 4573561593886 | | | |
| | | P-0718MA | 4573561593954 | | | |
| 21600BZZ00598000 | キャリー | キャリー | 4562150378829 | 株式会社ユー・ティ・エム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーザワイヤー ③テッチャブルコイル用 | ¥50,900 |
| | | キャリー | 4562150378836 | | | |
| | | キャリー | 4562150378843 | | | |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|--------------------|---------------------|---------------|------------------|--|-------------|
| 21800BZY10227000 | ユーシンフィーディングチューブ | N1201-10 | 8809157677668 | 株式会社ユーシンメディカル | 005 在宅寝たきり患者処置用栄養用ディスプレイカテーテル(1)経鼻用 ①一般用 | ¥183 |
| | | N1201-12 | 8809157677675 | | | |
| | | N1201-14 | 8809157677682 | | | |
| | | N1201-16 | 8809157677699 | | | |
| | | N1203-10 | 8809157677705 | | | |
| | | N1203-12 | 8809157677712 | | | |
| | | N1203-14 | 8809157677729 | | | |
| | | N1203-16 | 8809157677736 | | | |
| 21800BZY10227000 | ユーシンフィーディングチューブ | N1201-10 | 8809157677668 | 株式会社ユーシンメディカル | 026 栄養カテーテル(1)経鼻用 ①一般用 | ¥183 |
| | | N1201-12 | 8809157677675 | | | |
| | | N1201-14 | 8809157677682 | | | |
| | | N1201-16 | 8809157677699 | | | |
| | | N1203-10 | 8809157677705 | | | |
| | | N1203-12 | 8809157677712 | | | |
| | | N1203-14 | 8809157677729 | | | |
| | | N1203-16 | 8809157677736 | | | |
| 22200BZX00939000 | 植込み型補助人工心臓EVAHEART | クールシールユニット(小型軽量型) | 4562272471941 | 株式会社サンメディカル技術研究所 | 010 水循環回路セット | ¥1,100,000 |
| 22200BZX00939000 | 植込み型補助人工心臓EVAHEART | クールシールユニット(小型軽量型) | 4562272471941 | 株式会社サンメディカル技術研究所 | 129 補助人工心臓セット(3)水循環回路セット | ¥1,100,000 |
| 22200BZX00939000 | 植込み型補助人工心臓EVAHEART | コントローラ(小型軽量型) | 4562272471910 | 株式会社サンメディカル技術研究所 | 129 補助人工心臓セット(2)植込型(非拍動流型) ②水循環型 | ¥18,900,000 |
| | | コントローラ接続キット(小型軽量型) | 4562272471927 | | | |
| | | バッテリー(小型軽量型) | 4562272471965 | | | |
| | | 非常用バッテリー(小型軽量型) | 4562272471972 | | | |
| | | バックアップコントローラ(小型軽量型) | 4562272471934 | | | |
| | | 外部モニタ(小型軽量型) | 4562272472009 | | | |
| | | 外部モニタ接続ケーブル(小型軽量型) | 4562272472016 | | | |
| | | 充電器(小型軽量型) | 4562272471996 | | | |
| | | AC/DCアダプタ(小型軽量型) | 4562272471989 | | | |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|--|------------------------------|---------------|----------------------|-------------------------------------|-------------|
| | | クールシールチューブ切断ガイド | 4562272472030 | | | |
| 22400BZX00373000 | CDH SOLERA 5.5/6.0 スパイナルシステム | 5.5 CCM+ Z-ロッド 11.4MM OFFSET | 0763000723354 | 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(1)脊椎ロッド | ¥36,500 |
| | | 6.0 CCM+ Z-ロッド 11.4MM OFFSET | 0763000723446 | | | |
| | | 5.5 CCM+ Z-ロッド 13.5MM OFFSET | 0763000723361 | | | |
| | | 6.0 CCM+ Z-ロッド 13.5MM OFFSET | 0763000723439 | | | |
| | | 6.0 CCM+ Z-ロッド 14.2MM OFFSET | 0763000723408 | | | |
| 22400BZX00374000 | CDH SOLERA 5.5/6.0 スパイナルシステム Ti ロッド | 5.5 TI Z-ロッド 11.4MM OFFSET | 0763000723415 | 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(1)脊椎ロッド | ¥36,500 |
| | | 6.0 TI Z-ロッド 11.4MM OFFSET | 0763000723453 | | | |
| | | 5.5 TI Z-ロッド 13.5MM OFFSET | 0763000723484 | | | |
| | | 6.0 TI Z-ロッド 13.5MM OFFSET | 0763000723460 | | | |
| | | 6.0 TI Z-ロッド 14.2MM OFFSET | 0763000723385 | | | |
| 22500BZX00378000 | JOURNEY II CR ニー システム | 別表8のとおり | | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(4)インサート(I) | ¥52,600 |
| 225AABZX00143000 | シユアプラグAD延長チューブ | シユアプラグAD 延長チューブ | 4987892154676 | 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 | ¥1,520 |
| 225AABZX00143000 | シユアプラグAD延長チューブ | シユアプラグAD 延長チューブ | 4987892154676 | テルモ株式会社 | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,520 |
| 22700BZX00344000 | MectaLIF-TiPEEK Oblique ケージ | 別表9のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 078 人工骨(2)専用型 ⑤椎体固定用 7 椎体用 | ¥149,000 |
| 228AFBZX00052000 | TRS非血管用ガイドワイヤ | TRS非血管用ガイドワイヤ | 4580472782230 | 株式会社ティーアールエス | 033 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料(4)経鼻法用ワイヤ | ¥18,800 |
| | | TRS非血管用ガイドワイヤ | 4580472782247 | | | |
| 22900BZX00049000 | シルバーCAPDカテーテル | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123686 | 富士システムズ株式会社 | 052 腹膜透析用カテーテル(1)長期留置型 ①補強部あり | ¥96,100 |
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123693 | | | |
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123709 | | | |
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123716 | | | |
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123730 | | | |
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123747 | | | |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|---|----------------------------|---------------|------------------|--|-------------|
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123754 | | | |
| | | シルバーCAPDカテーテル | 4544050123761 | | | |
| 23000BZX00327000 | バンダーダイバージョンステントセット/SOF-FLEX | バンダーダイバージョンステントセット | 0827002171855 | クックメディカルジャパン合同会社 | 035 尿管ステントセット(2)外瘻用 ①腎盂留置型 A 標準型 | ¥7,900 |
| | | バンダーダイバージョンステントセット | 0827002169951 | | | |
| | | バンダーダイバージョンステントセット | 0827002161870 | | | |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミーPCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(4)特殊型 | ¥3,240 |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミーPCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 008 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(4)特殊型 | ¥3,240 |
| 30100BZX00245000 | クーデックエイミーPCA | AMU-100-LM | 4582106552875 | 大研医器株式会社 | 019 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(4)特殊型 | ¥3,240 |
| 30200BZX00085000 | SeQuent Please Neo ドラッグ イルレーティング バルーンカテーテル | SQP N 5023250 2.0X35 | 4987458484599 | ニプロ株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(1)経皮的冠動脈形成術用カテーテル ⑥再狭窄抑制型 | ¥173,000 |
| | | SQP N 5023251 2.25X35 | 4987458484605 | | | |
| | | SQP N 5023252 2.5X35 | 4987458484612 | | | |
| | | SQP N 5023253 2.75X35 | 4987458484629 | | | |
| | | SQP N 5023254 3.0X35 | 4987458484636 | | | |
| | | SQP N 5023256 3.5X35 | 4987458484643 | | | |
| | | SQP N 5023257 4.0X35 | 4987458484650 | | | |
| | | SQP N 5023260 2.0X40 | 4987458484667 | | | |
| | | SQP N 5023261 2.25X40 | 4987458484674 | | | |
| | | SQP N 5023262 2.5X40 | 4987458484681 | | | |
| | | SQP N 5023263 2.75X40 | 4987458484698 | | | |
| | | SQP N 5023264 3.0X40 | 4987458484704 | | | |
| | | SQP N 5023266 3.5X40 | 4987458484711 | | | |
| | | SQP N 5023267 4.0X40 | 4987458484728 | | | |
| 30200BZX00253000 | デタッチャブルコイルシステム IMPAX Ω | デタッチャブルコイルシステム IMPAX Versa | 0813185005117 | 株式会社グッドマン | 133 血管内手術用カテーテル(10)塞栓用コイル ①コイル E 水圧式・ワイヤー式デタッチャブル型 | ¥82,900 |
| | | | 0813185005124 | | | |
| | | | 0813185005131 | | | |
| | | | 0813185005148 | | | |
| | | | 0813185005155 | | | |
| | | | 0813185005162 | | | |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|---------------------|--------------------------|--|----------------|--|-------------|
| | | | 0813185005179 0813185005186 0813185005193 0813185005209 0813185005216 0813185005223 0813185005230 0813185005247 0813185005254 0813185005070 0813185005087 0813185005094 0813185005100 | | | |
| 30300BZX00136000 | Promontory ヒップ システム | 別表10のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ⑤大腿骨ネック | ¥96,400 |
| 30300BZX00136000 | Promontory ヒップ システム | 別表11のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 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 | ¥266,000 |
| 30300BZX00218000 | Wing プレートシステム | M4.0 スクリュー M4.6 スクリュー | 4582556896604 4582556896611 4582556896628 4582556896635 4582556896642 4582556896659 4582556896666 4582556896673 4582556896680 4582556896697 4582556896703 4582556896710 4582556896727 4582556896734 4582556896741 4582556896758 | 株式会社アムテック | 064 脊椎固定用材料 (4)脊椎スクリュー(固定型) | ¥63,100 |
| 30300BZX00218000 | Wing プレートシステム | L Wingプレート 2 | 4582556896406 | 株式会社アムテック | 064 脊椎固定用材料 (2)脊椎プレート ①標準型 | ¥37,000 |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|------------------|--|---|---------------------|---|-------------|
| | | | 4582556896413 4582556896420 4582556896437 4582556896444 L Wingプレート 3 4582556896451 4582556896468 4582556896475 4582556896482 4582556896499 L Wingプレート 4 4582556896505 4582556896512 4582556896529 4582556896536 4582556896543 L Wingプレート 5 4582556896550 4582556896567 4582556896574 4582556896581 4582556896598 | | | |
| 30400BZX00041000 | HLマイクロカテーテル3 | エストリームT3 EST155T3-CSS エストリームT3 EST160T3-CSS | 4560249952752 4560249952769 | 株式会社ハイレックスコーポレーション | 010 血管造影用マイクロカテーテル (1)オーバーサワイヤー ①選択的アプローチ型 アプローチあり | ¥36,900 |
| 30400BZX00047000 | オプトレル | D142901 D142902 | 4987482142038 4987482142045 | 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 ④心房内・心室内全域型 | ¥403,000 |
| 304ACBZX00003000 | BIOTEQ 尿管ステントセット | BIOTEQ 尿管ステントセット BIOTEQ 尿管ステントセット BIOTEQ 尿管ステントセット BIOTEQ 尿管ステントセット | 4719882640964 4719882640971 4719882640988 4719882640995 | ガデリウス・メディカル株式会社 | 035 尿管ステントセット (1)一般型 ①標準型 | ¥15,200 |

新たな保険適用 区分B2(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(機能区分の定義等の変更を伴う)) 保険適用開始年月日:令和5年9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) |
|------------------|-------------------------------|-------------------------|---------------|------------------|----------------------------------|-------------|
| 23000BZX00381000 | ネスキープ | NSK05SA | 4987274132360 | アルフレッサ ファーマ株式会社 | 200 放射線治療用合成吸収性材料(2)シート型 | ¥516,000 |
| | | NSK10SA | 4987274132377 | | | |
| | | NSK15SA | 4987274132384 | | | |
| | | NSK05BA | 4987274140518 | | | |
| | | NSK10BA | 4987274140525 | | | |
| 30500BZX00081000 | LEGION CONCELOC セメントレスTKAシステム | CONCELOC ポーラスパテラコンポーネント | 4580443853228 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(3)膝蓋骨材料②膝蓋骨置換用材料(Ⅲ) | ¥47,600 |
| | | | 4580443853235 | | | |
| | | | 4580443853242 | | | |
| | | | 4580443853259 | | | |
| | | | 4580443853266 | | | |
| | | | 4580443853273 | | | |
| | | | 4580443853280 | | | |
| | | | 4580443853297 | | | |
| | | | 4580443853303 | | | |
| | | | 4580443853310 | | | |
| | 4580443853327 | | | | | |

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:令和5年9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) |
|------------------|-------------------------|-----------------|---------------|------------------|---|-------------|
| 30500BZI00017000 | INDIGO システム | CAT3KIT | 0815948020535 | EPJメディカルサービス株式会社 | 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 イ 破砕吸引型 | ¥448,000 |
| | | CAT5KIT | 0815948020542 | | | |
| | | CAT6KIT | 0815948020405 | | | |
| | | CAT8STR85KIT | 0815948022263 | | | |
| | | CAT8TORQ85KIT | 0815948022294 | | | |
| | | CAT8XTORQ115KIT | 0815948022324 | | | |
| | | CATD | 0815948022348 | | | |
| 22500BZX00427000 | ゴアCTAG胸部大動脈ステントグラフトシステム | 別表12のとおり | | 日本ゴア合同会社 | 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)② 中枢端可動型 | ¥1,490,000 |

新たな保険適用 区分C2(新機能・新技術))(新たな技術料で評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和5年9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) |
|------------------|-----------------------|-----------------------|-------|----------------|--------|-------------|
| 30300BZX00220000 | オンコタイプDX乳がん再発スコアプログラム | オンコタイプDX乳がん再発スコアプログラム | - | エグザクトサイエンス株式会社 | - | - |

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: 令和5年9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 |
|------------------|--------------|--------------|---------------|------------------|-----------------------|
| 305ACBZX00015000 | ビスタヴォックスS II | ビスタヴォックスS II | 4595641966090 | デュールデンタルジャパン株式会社 | 歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| 305ACBZX00015000 | ビスタヴォックスS II | ビスタヴォックスS II | 4595641966090 | デュールデンタルジャパン株式会社 | デンタルX線撮影装置 |
| 305ACBZX00015000 | ビスタヴォックスS II | ビスタヴォックスS II | 4595641966090 | デュールデンタルジャパン株式会社 | パノラマ断層撮影装置 |
| 305ACBZX00015000 | ビスタヴォックスS II | ビスタヴォックスS II | 4595641966090 | デュールデンタルジャパン株式会社 | 歯科 CT 撮影装置 |
| 305ACBZX00015000 | ビスタヴォックスS II | ビスタヴォックスS II | 4595641966090 | デュールデンタルジャパン株式会社 | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |

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: 令和5年9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 |
|------------------|------------------|------------------|---------------|---------------------|-------------------------|
| 231ACBZX00008000 | トロフィーパン スープリーム3D | トロフィーパン スープリーム3D | 4548178318108 | 株式会社 エム・ディ・インスツルメンツ | 歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| 231ACBZX00008000 | トロフィーパン スープリーム3D | トロフィーパン スープリーム3D | 4548178318108 | 株式会社 エム・ディ・インスツルメンツ | 歯科部分パノラマ断層撮影装置 |

新たな保険適用 区分B1(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:令和5年9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) |
|------------------|--------|----------|-------|-----------|-----------------------|-------------|
| 305AFBZX00060000 | カメル2 | 別表13のとおり | | 株式会社 クエスト | 032 レジン歯 臼歯用 (JIS適合品) | 8本1組¥235 |
| 305AFBZX00061000 | クリスタル2 | 別表14のとおり | | 株式会社 クエスト | 032 レジン歯 臼歯用 (JIS適合品) | 8本1組¥235 |

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B1)(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:令和5年9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) |
|------------------|-------------|-----------|---------------|---------------|----------------------------------|-------------|
| 21500BZY00512000 | サーマルアーチワイヤー | SETFU3616 | 4571261443944 | 株式会社 JM Ortho | 020 超弾性矯正用線(丸型及び角型) | 1本当たり¥533 |
| 229AIBZI00003000 | プリリアントクリオス | 別表15のとおり | | AJMD株式会社 | 058 CAD/CAM冠用材料(2)CAD/CAM冠用材料(Ⅱ) | 1個当たり¥1,810 |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| VAロッキングスクリュウ 3.5mm | 7611819490901 |
| | 7611819490918 |
| | 7611819490925 |
| | 7611819490932 |
| | 7611819490949 |
| | 7611819490956 |
| | 7611819490963 |
| | 7611819490970 |
| | 7611819490987 |
| | 7611819503113 |
| | 7611819503120 |
| | 7611819503137 |
| | 7611819491007 |
| | 7611819491014 |
| | 7611819491021 |
| | 7611819491038 |
| | 7611819491052 |
| | 7611819491069 |
| | 7611819491076 |
| | 7612334174703 |
| | 7612334174710 |
| | 7612334174727 |
| | 7612334174734 |
| | 7612334174741 |
| | 7612334174758 |
| | 7612334174765 |
| | 7612334174772 |
| | 7612334174789 |
| | 7612334174796 |
| | 7612334174802 |
| | 7612334208095 |
| | 7612334192837 |
| | 7612334192844 |
| | 7612334206954 |
| | 7612334206961 |
| | 7612334206978 |
| | 7612334206985 |
| | 7612334206992 |
| | 7612334207005 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| OPTILINK VA ロッキングスクリュウ 5.0mm | 7612334100696 |
| | 7612334100702 |
| | 7612334100719 |
| | 7612334100726 |
| | 7612334100733 |
| | 7612334100740 |
| | 7612334100757 |
| | 7612334100764 |
| | 7612334100771 |
| | 7612334100788 |
| | 7612334100795 |
| | 7612334189851 |
| | 7612334189868 |
| | 7612334189875 |
| | 7612334189882 |
| | 7612334189889 |
| | 7612334189905 |
| | 7612334189912 |
| | 7612334189929 |
| | 7612334189936 |
| | 7612334189943 |
| | 7612334189950 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------------------|---------------|
| ST-0613-070-2 U2 クラウド ラグスクリュー 70mm | 4589800755823 |
| ST-0613-075-2 U2 クラウド ラグスクリュー 75mm | 4589800755830 |
| ST-0613-080-2 U2 クラウド ラグスクリュー 80mm | 4589800755847 |
| ST-0613-085-2 U2 クラウド ラグスクリュー 85mm | 4589800755854 |
| ST-0613-090-2 U2 クラウド ラグスクリュー 90mm | 4589800755861 |
| ST-0613-095-2 U2 クラウド ラグスクリュー 95mm | 4589800755878 |
| ST-0613-100-2 U2 クラウド ラグスクリュー 100mm | 4589800755885 |
| ST-0613-105-2 U2 クラウド ラグスクリュー 105mm | 4589800755892 |
| ST-0613-110-2 U2 クラウド ラグスクリュー 110mm | 4589800755908 |
| ST-0633-050 U2 ARSクリュー 50mm | 4589800755915 |
| ST-0633-055 U2 ARSクリュー 55mm | 4589800755922 |
| ST-0633-060 U2 ARSクリュー 60mm | 4589800755939 |
| ST-0633-065 U2 ARSクリュー 65mm | 4589800755946 |
| ST-0633-070 U2 ARSクリュー 70mm | 4589800755953 |
| ST-0633-075 U2 ARSクリュー 75mm | 4589800755960 |
| ST-0633-080 U2 ARSクリュー 80mm | 4589800755977 |
| ST-0633-085 U2 ARSクリュー 85mm | 4589800755984 |
| ST-0633-090 U2 ARSクリュー 90mm | 4589800755991 |
| ST-0633-095 U2 ARSクリュー 95mm | 4589800756004 |
| ST-0633-100 U2 ARSクリュー 100mm | 4589800756011 |
| ST-0634-050 U2 ARC'ン 50mm | 4589800756028 |
| ST-0634-055 U2 ARC'ン 55mm | 4589800756035 |
| ST-0634-060 U2 ARC'ン 60mm | 4589800756042 |
| ST-0634-065 U2 ARC'ン 65mm | 4589800756059 |
| ST-0634-070 U2 ARC'ン 70mm | 4589800756066 |
| ST-0634-075 U2 ARC'ン 75mm | 4589800756073 |
| ST-0634-080 U2 ARC'ン 80mm | 4589800756080 |
| ST-0634-085 U2 ARC'ン 85mm | 4589800756097 |
| ST-0634-090 U2 ARC'ン 90mm | 4589800756103 |
| ST-0634-095 U2 ARC'ン 95mm | 4589800756110 |
| ST-0634-100 U2 ARC'ン 100mm | 4589800756127 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|---|---------------|
| ST-0631-1609 HTSユニオン2 ショートネイル 125° 160mm φ9 | 4589800755540 |
| ST-0631-1610 HTSユニオン2 ショートネイル 125° 160mm φ | 4589800755557 |
| ST-0631-1611 HTSユニオン2 ショートネイル 125° 160mm φ | 4589800755564 |
| ST-0631-1612 HTSユニオン2 ショートネイル 125° 160mm φ | 4589800755571 |
| ST-0631-1613 HTSユニオン2 ショートネイル 125° 160mm φ | 4589800755588 |
| ST-0631-1614 HTSユニオン2 ショートネイル 125° 160mm φ | 4589800755595 |
| ST-0632-1609 HTSユニオン2 ショートネイル 130° 160mm φ9 | 4589800755601 |
| ST-0632-1610 HTSユニオン2 ショートネイル 130° 160mm φ | 4589800755618 |
| ST-0632-1611 HTSユニオン2 ショートネイル 130° 160mm φ | 4589800755625 |
| ST-0632-1612 HTSユニオン2 ショートネイル 130° 160mm φ | 4589800755632 |
| ST-0632-1613 HTSユニオン2 ショートネイル 130° 160mm φ | 4589800755649 |
| ST-0632-1614 HTSユニオン2 ショートネイル 130° 160mm φ | 4589800755656 |
| ST-0631-2310L HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755663 |
| ST-0631-2311L HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755670 |
| ST-0631-2312L HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755687 |
| ST-0631-2313L HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755694 |
| ST-0631-2310R HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755700 |
| ST-0631-2311R HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755717 |
| ST-0631-2312R HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755724 |
| ST-0631-2313R HTSユニオン2 ミドルネイル 125° 230mm φ | 4589800755731 |
| ST-0632-2310L HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755748 |
| ST-0632-2311L HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755755 |
| ST-0632-2312L HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755762 |
| ST-0632-2313L HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755779 |
| ST-0632-2310R HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755786 |
| ST-0632-2311R HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755793 |
| ST-0632-2312R HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755809 |
| ST-0632-2313R HTSユニオン2 ミドルネイル 130° 230mm φ | 4589800755816 |

別表5

| 製品名 | 製品コード |
|------------------|---------------|
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184183 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184190 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184206 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184213 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184220 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184237 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184244 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184251 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184268 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184275 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184282 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184299 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184305 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184312 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184329 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184336 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184343 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184350 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184367 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184374 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184381 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184398 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184404 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184411 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184428 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184435 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184442 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184459 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184466 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184473 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184480 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184497 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184503 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184510 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184527 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184534 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184541 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184558 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184565 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184572 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184589 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184596 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184602 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184619 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184626 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184633 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184640 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184657 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184664 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184671 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184688 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184695 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184701 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184718 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184725 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184732 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184749 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184756 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184787 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184794 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184824 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184831 |
| カネカPTAカテーテルPE-R6 | 4540778184848 |

別表9

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|---------------|---------------|
| MectaLIF-TIPEEK Oblique ケージ | 7630971260047 | | 7630971290754 |
| | 7630971260054 | | 7630971290761 |
| | 7630971260061 | | 7630971290778 |
| | 7630971260078 | | 7630971290785 |
| | 7630971260085 | | 7630971290792 |
| | 7630971260092 | | 7630971290808 |
| | 7630971260108 | | 7630971290815 |
| | 7630971260115 | | 7630971290822 |
| | 7630971260122 | | 7630971290839 |
| | 7630971290037 | | 7630971290846 |
| | 7630971290044 | | 7630971290853 |
| | 7630971290051 | | 7630971290860 |
| | 7630971290068 | | 7630971290877 |
| | 7630971290075 | | 7630971290884 |
| | 7630971290082 | | 7630971290891 |
| | 7630971290099 | | 7630971290907 |
| | 7630971290105 | | 7630971290914 |
| | 7630971290112 | | 7630971290921 |
| | 7630971290129 | | 7630971290938 |
| | 7630971290136 | | 7630971290945 |
| | 7630971290143 | | 7630971290952 |
| | 7630971290150 | | 7630971290969 |
| | 7630971290167 | | 7630971290976 |
| | 7630971290174 | | 7630971290983 |
| | 7630971290181 | | 7630971260207 |
| | 7630971290198 | | 7630971260214 |
| | 7630971290204 | | 7630971260221 |
| | 7630971290211 | | 7630971260238 |
| | 7630971290228 | | 7630971260245 |
| | 7630971290235 | | 7630971290990 |
| | 7630971290242 | | 7630971291003 |
| | 7630971290259 | | 7630971291010 |
| | 7630971290266 | | 7630971291027 |
| | 7630971290273 | | 7630971291034 |
| | 7630971290280 | | 7630971291041 |
| | 7630971290297 | | 7630971291058 |
| | 7630971290303 | | 7630971291065 |
| | 7630971290310 | | 7630971291072 |
| | 7630971290327 | | 7630971291089 |
| | 7630971290334 | | 7630971291096 |
| | 7630971290341 | | 7630971291102 |
| | 7630971290358 | | 7630971291119 |
| | 7630971290365 | | 7630971291126 |
| | 7630971290372 | | 7630971291133 |
| | 7630971290389 | | 7630971291140 |
| | 7630971290396 | | 7630971291157 |
| | 7630971290402 | | 7630971291164 |
| | 7630971290419 | | 7630971291171 |
| | 7630971290426 | | 7630971291188 |
| | 7630971290433 | | 7630971291195 |
| | 7630971290440 | | 7630971291201 |
| | 7630971290457 | | 7630971291218 |
| | 7630971290464 | | 7630971291225 |
| | 7630971290471 | | 7630971291232 |
| | 7630971290488 | | 7630971291249 |
| | 7630971290495 | | 7630971291256 |
| | 7630971290501 | | 7630971291263 |
| | 7630971290518 | | 7630971291270 |
| | 7630971290525 | | 7630971291287 |
| | 7630971290532 | | 7630971291294 |
| | 7630971290549 | | 7630971291300 |
| | 7630971290556 | | 7630971291317 |
| | 7630971290563 | | 7630971291324 |
| | 7630971260139 | | 7630971291331 |
| | 7630971260146 | | 7630971291348 |
| | 7630971260153 | | 7630971291355 |
| | 7630971260160 | | 7630971291362 |
| | 7630971260177 | | 7630971291379 |
| | 7630971260184 | | 7630971291386 |
| 7630971260191 | | 7630971291393 | |
| 7630971290570 | | 7630971291409 | |
| 7630971290587 | | 7630971291416 | |
| 7630971290594 | | 7630971291423 | |
| 7630971290600 | | | |
| 7630971290617 | | | |
| 7630971290624 | | | |
| 7630971290631 | | | |
| 7630971290648 | | | |
| 7630971290655 | | | |
| 7630971290662 | | | |
| 7630971290679 | | | |
| 7630971290686 | | | |
| 7630971290693 | | | |
| 7630971290709 | | | |
| 7630971290716 | | | |
| 7630971290723 | | | |
| 7630971290730 | | | |
| 7630971290747 | | | |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| Promontory ヒップ システム | 4546937150914 |
| | 4546937150921 |
| | 4546937150938 |
| | 4546937150945 |
| | 4546937150952 |
| | 4546937150969 |
| | 4546937150976 |
| | 4546937150983 |
| | 4546937150990 |
| | 4546937151003 |
| | 4546937151010 |
| | 4546937151027 |
| | 4546937151034 |
| | 4546937151041 |
| | 4546937151058 |
| | 4546937151065 |
| | 4546937151072 |
| | 4546937151089 |
| | 4546937151096 |
| | 4546937151102 |
| 4546937151119 | |
| 4546937151126 | |

別表11

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| Promontory ヒップ システム | 4546937150914 |
| | 4546937150921 |
| | 4546937150938 |
| | 4546937150945 |
| | 4546937150952 |
| | 4546937150969 |
| | 4546937150976 |
| | 4546937150983 |
| | 4546937150990 |
| | 4546937151003 |
| | 4546937151010 |
| | 4546937151027 |
| | 4546937151034 |
| | 4546937151041 |
| | 4546937151058 |
| | 4546937151065 |
| | 4546937151072 |
| | 4546937151089 |
| | 4546937151096 |
| | 4546937151102 |
| 4546937151119 | |
| 4546937151126 | |

別表12

| 製品名 | 製品コード |
|-------------|---------------|
| TGM212110J | 0733132645596 |
| TGM212115J | 0733132645602 |
| TGM262110J | 0733132645619 |
| TGM262610J | 0733132645626 |
| TGM262615J | 0733132645655 |
| TGM262620J | 0733132645572 |
| TGM282810J | 0733132645633 |
| TGM282815J | 0733132645640 |
| TGM282820J | 0733132645589 |
| TGM343410J | 0733132645657 |
| TGM343415J | 0733132645664 |
| TGM343420J | 0733132645671 |
| TGM454510J | 0733132645688 |
| TGM454515J | 0733132645695 |
| TGM454520J | 0733132645701 |
| TGMR312610J | 0733132645466 |
| TGMR313110J | 0733132645473 |
| TGMR313115J | 0733132645480 |
| TGMR313120J | 0733132645497 |
| TGMR373710J | 0733132645503 |
| TGMR373715J | 0733132645510 |
| TGMR373720J | 0733132645527 |
| TGMR404010J | 0733132645534 |
| TGMR404015J | 0733132645541 |
| TGMR404020J | 0733132645558 |

別表13

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M28 上顎 | 4530381281652 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M28 下顎 | 4530381281669 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M28 上顎 | 4530381281676 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M28 下顎 | 4530381281683 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M30 上顎 | 4530381281690 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M30 下顎 | 4530381281706 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M30 上顎 | 4530381281713 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M30 下顎 | 4530381281720 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M32 上顎 | 4530381281737 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M32 下顎 | 4530381281744 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M32 上顎 | 4530381281751 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M32 下顎 | 4530381281768 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M34 上顎 | 4530381283816 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S55 M34 下顎 | 4530381283823 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M34 上顎 | 4530381283830 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M34 下顎 | 4530381283847 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S58 M28 上顎 | 4530381283854 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S58 M28 下顎 | 4530381283861 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M30 上顎 | 4530381283878 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M30 下顎 | 4530381283885 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S58 M32 上顎 | 4530381283892 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S58 M32 下顎 | 4530381283908 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M34 上顎 | 4530381283915 |
| カトル2 臼歯 8歯組 S56 M34 下顎 | 4530381283922 |

別表14

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|---------------|
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S55 M28 上顎 | 4530381282734 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S55 M28 下顎 | 4530381282741 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S56 M28 上顎 | 4530381282758 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S56 M28 下顎 | 4530381282765 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S55 M30 上顎 | 4530381282772 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S55 M30 下顎 | 4530381282789 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S56 M30 上顎 | 4530381282796 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S56 M30 下顎 | 4530381282802 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S55 M32 上顎 | 4530381282819 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S55 M32 下顎 | 4530381282826 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S56 M32 上顎 | 4530381282833 |
| クリスタル2 臼歯 8歯組 S56 M32 下顎 | 4530381282840 |

別表15

| 製品名 | 製品コード |
|--|----------------|
| BRILLIANT CriosBL LT 12 | 04580762421993 |
| BRILLIANT CriosA1 LT 12 | 04580762422006 |
| BRILLIANT CriosA2 LT 12 | 04580762422013 |
| BRILLIANT CriosA3 LT 12 | 04580762422020 |
| BRILLIANT CriosA3.5 LT 12 | 04580762422037 |
| BRILLIANT CriosB1 LT 12 | 04580762422044 |
| BRILLIANT CriosB2 LT 12 | 04580762422051 |
| BRILLIANT CriosB3 LT 12 | 04580762422068 |
| BRILLIANT CriosC2 LT 12 | 04580762422075 |
| BRILLIANT CriosA1 HT 12 | 04580762422082 |
| BRILLIANT CriosA2 HT 12 | 04580762422099 |
| BRILLIANT CriosA3 HT 12 | 04580762422105 |
| BRILLIANT CriosB1 HT 12 | 04580762422112 |
| BRILLIANT CriosBL LT 14 | 04580762422129 |
| BRILLIANT CriosA1 LT 14 | 04580762422136 |
| BRILLIANT CriosA2 LT 14 | 04580762422143 |
| BRILLIANT CriosA3 LT 14 | 04580762422150 |
| BRILLIANT CriosA3.5 LT 14 | 04580762422167 |
| BRILLIANT CriosB1 LT 14 | 04580762422174 |
| BRILLIANT CriosB2 LT 14 | 04580762422181 |
| BRILLIANT CriosB3 LT 14 | 04580762422198 |
| BRILLIANT CriosC2 LT 14 | 04580762422204 |
| BRILLIANT CriosA1 HT 14 | 04580762422211 |
| BRILLIANT CriosA2 HT 14 | 04580762422228 |
| BRILLIANT CriosA3 HT 14 | 04580762422235 |
| BRILLIANT CriosB1 HT 14 | 04580762422242 |
| BRILLIANT Crios A3.5 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422273 |
| BRILLIANT Crios B1 HT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422730 |
| BRILLIANT Crios A3 HT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422747 |
| BRILLIANT Crios A2 HT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422754 |
| BRILLIANT Crios A1 HT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422761 |
| BRILLIANT Crios C2 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422778 |
| BRILLIANT Crios B3 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422785 |
| BRILLIANT Crios B2 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422792 |
| BRILLIANT Crios B1 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422808 |
| BRILLIANT Crios A3 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422815 |
| BRILLIANT Crios A2 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422822 |
| BRILLIANT Crios A1 LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422839 |
| BRILLIANT Crios Bleach LT 14 Planmill, 5 pcs | 04580762422846 |