

保医発0430第2号
令和6年4月30日

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

） 殿

厚生労働省保険局医療課長
（ 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6年5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6年5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 |
|------------------|--|----------------------------------|----------------|--------------------|------------------|
| 22000BZX00379000 | AZE パーチャルプレイス AVP-001A | AZE パーチャルプレイス AVP-001A | 04987670104138 | キヤノンメディカルシステムズ株式会社 | 検査用位置情報表示装置 |
| 22700BZI00017000 | Renishawニューロメート | Renishawニューロメート | 3662724000383 | 株式会社エムビーエス | 手術用ロボット手術ユニット(Ⅲ) |
| 23000BZX00176000 | 超音波診断装置 Aplio i700 TUS-AI700E | 超音波診断装置 Aplio i700 TUS-AI700E | 04987670103407 | キヤノンメディカルシステムズ株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 30500BZI00035000 | Dexcom G7 CGMシステム | G7 iOS | 4595986293127 | 株式会社コーブリッジ | グルコースモニタシステム(Ⅰ) |
| | | G7 Android | 4595986293134 | | |
| | | G7 CGM システム センサー パック1 | 4595986293073 | | |
| | | G7 CGM システムモニタ | 4595986293097 | | |
| 306AABZX00013000 | マンモマート B. プリリアント | マンモマート B. プリリアント | 04056869987187 | シーメンスヘルスケア株式会社 | 診断用X線装置 |
| 306AABZX00019000 | 電子内視鏡 EC-860ZP/L | 電子内視鏡 EC-860ZP/L | 4547410520873 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 306AABZX00020000 | 電子内視鏡 EC-860ZP/M | 電子内視鏡 EC-860ZP/M | 4547410520866 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 306ACBZX00010000 | 汎用超音波画像診断装置 LOGIQ Totus | LOGIQ Totus LCDモニタタイプ | 00195278664600 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| | | LOGIQ Totus HDUモニタタイプ | 00195278724342 | | |
| 306AFBZX00006000 | トライレクト HV | トライレクト HV | 4562189050598 | 株式会社テクノリンク | 低周波治療器 |
| 306AFBZX00013000 | 全身用 X 線 CT 装置 CT 5300 | CT 5300 | - | 株式会社フィリップス・ジャパン | CT撮影装置(Ⅰ) |
| 306AGBZX00025000 | PENTAX Medical ビデオ大腸スコープ EC34-i20c シリーズ | EC34-i20cL | 4961333254514 | HOYA株式会社 | 内視鏡 |
| | | EC34-i20cM | 4961333254552 | | |
| 306AGBZX00026000 | PENTAX Medical ビデオ上部消化管スコープ EG27-i20c | EG27-i20c | 4961333254491 | HOYA株式会社 | 内視鏡 |
| 306AIBZX00009000 | Sleep PROCORDER(スリープ プロコーダー) | スリープ プロコーダー60 | 4582391250012 | 株式会社MFCメディカル | 終夜睡眠診断装置(Ⅰ) |
| | | スリープ プロコーダー30 | 4582391250029 | | |
| 306AIBZX00009000 | Sleep PROCORDER(スリープ プロコーダー) | スリープ プロコーダー60 | 4582391250012 | 株式会社MFCメディカル | パルスオキシメータ |
| | | スリープ プロコーダー30 | 4582391250029 | | |
| 306AIBZX00009000 | Sleep PROCORDER(スリープ プロコーダー) | スリープ プロコーダー60 | 4582391250012 | 株式会社MFCメディカル | 脳波計 |

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6年5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 |
|------------------|------------------------------|---------------|---------------|--------------|-----------------|
| 306AIBZX00009000 | Sleep PROCORDER(スリープ プロコーダー) | スリープ プロコーダー60 | 4582391250012 | 株式会社MFCメディカル | 終夜睡眠診断装置(Ⅱ) |
| 306AIBZX00009000 | Sleep PROCORDER(スリープ プロコーダー) | スリープ プロコーダー60 | 4582391250012 | 株式会社MFCメディカル | 筋電計(Ⅰ) |

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6年5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 |
|------------------|----------------------|------------------|----------------|-------------------|-----------------|
| 21500BZY00327000 | 多目的X線撮影システム INNOVA | Allia IGS5 Pulse | 00195278719263 | GE ヘルスケア・ジャパン株式会社 | 診断用X線装置 |
| 21500BZY00327000 | 多目的X線撮影システム INNOVA | Allia IGS5 Pulse | 00195278719263 | GE ヘルスケア・ジャパン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 221ABBZX00210000 | 診断用X線装置 RADspeed Pro | RADspeed Pro | 4540217071210 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | RADspeed Pro | 4540217071227 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071234 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071241 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071258 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071265 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071272 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071289 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071296 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071302 | | |
| 221ABBZX00210000 | 診断用X線装置 RADspeed Pro | RADspeed Pro | 4540217071210 | 株式会社島津製作所 | デジタル撮影装置 |
| | | RADspeed Pro | 4540217071227 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071234 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071241 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071258 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071265 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071272 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071289 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071296 | | |
| | | RADspeed Pro | 4540217071302 | | |

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6年5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 |
|------------------|---|------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| 221ABBZX00210A01 | 診断用X線装置 DR-XD 101 | DR-XD 101 | 4540217071401 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | DR-XD 101 | 4540217071418 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071425 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071432 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071449 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071456 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071463 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071470 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071487 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071494 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071500 | | |
| | | DR-XD 101 | 4540217071517 | | |
| | | 221ABBZX00210A01 | 診断用X線装置 DR-XD 101 | | |
| DR-XD 101 | 4540217071418 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071425 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071432 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071449 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071456 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071463 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071470 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071487 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071494 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071500 | | | | |
| DR-XD 101 | 4540217071517 | | | | |
| 221ACBZX00029000 | X線CT組合せ型ポジトロンCT装置 Optima PET/CT 500, Discovery PET/CT 600 | | | Omni Legend 21 | 00195278454218 |
| 221ACBZX00029000 | X線CT組合せ型ポジトロンCT装置 Optima PET/CT 500, Discovery PET/CT 600 | Omni Legend 21 | 00195278454218 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | ポジトロンCT装置(Ⅱ) |
| 221ACBZX00029000 | X線CT組合せ型ポジトロンCT装置 Optima PET/CT 500, Discovery PET/CT 600 | Omni Legend 21 | 00195278454218 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | CT撮影装置(Ⅰ) |
| 221ACBZX00029000 | X線CT組合せ型ポジトロンCT装置 Optima PET/CT 500, Discovery PET/CT 600 | Omni Legend 21 | 00195278792822 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | ポジトロンCT装置(Ⅰ) |
| 221ACBZX00029000 | X線CT組合せ型ポジトロンCT装置 Optima PET/CT 500, Discovery PET/CT 600 | Omni Legend 21 | 00195278792822 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | ポジトロンCT装置(Ⅱ) |

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6年5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 |
|------------------|--|--|----------------|-------------------|-----------------|
| 221ACBZX00029000 | X線CT組合せ型ポジトロンCT装置 Optima PET/CT 500_Discovery PET/CT 600 | Omni Legend 21 | 00195278792822 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | CT撮影装置(I) |
| 225ACBZX00006000 | 多目的X線撮影システム Discovery | Allia IGS7 Pulse | 00195278719720 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 診断用X線装置 |
| 225ACBZX00006000 | 多目的X線撮影システム Discovery | Allia IGS7 OR Pulse | 00195278719744 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 診断用X線装置 |
| 225ACBZX00006000 | 多目的X線撮影システム Discovery | Allia IGS7 Pulse | 00195278719720 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 225ACBZX00006000 | 多目的X線撮影システム Discovery | Allia IGS7 OR Pulse | 00195278719744 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 225ADBZX00175000 | Synergy ラパロスコープ | 4Kラパロスコープ 5.5mm 0° x 300mm Hi-Mag | 0888867216754 | Arthrex Japan合同会社 | 内視鏡 |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 0° x 300mm NIR/Hi-Mag | 0888867346611 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 30° x 300mm Hi-Mag | 0888867216761 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 30° x 300mm NIR/Hi-Mag | 0888867346628 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 45° x 302mm Hi-Mag | 0888867216778 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 45° x 302mm NIR/Hi-Mag | 0888867346635 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 0° x 424MM Hi-Mag | 0888867216785 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 30° x 424MM Hi-Mag | 0888867216792 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 5.5mm 45° x 425MM Hi-Mag | 0888867216808 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 10mm 0° x 330mm NIR | 0888867161115 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 10mm 30° x 330mm NIR | 0888867161122 | | |
| | | 4Kラパロスコープ 10mm 45° x 333mm NIR | 0888867161139 | | |
| 226ABBZX00145000 | 診断用X線装置 FUJIFILM DR BENE0-Fx | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071524 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071531 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071548 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071555 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071562 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071579 | | |
| 226ABBZX00145000 | 診断用X線装置 FUJIFILM DR BENE0-Fx | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071524 | 株式会社島津製作所 | デジタル撮影装置 |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071531 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071548 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071555 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071562 | | |
| | | FUJIFILM DR BENE0-Fx | 4540217071579 | | |

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6年5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 |
|------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|----------------------|------------------|
| 23000BZX00065000 | 超音波手術器 CUSA Clarity | 23kHzシングルサイドポーンチップ°5本入り/1箱 | 0381780536362 | Integra Japan株式会社 | 超音波吸引器 |
| 23000BZX00065000 | 超音波手術器 CUSA Clarity | 23kHzシングルサイドポーンチップ°1本入り | 0381780536355 | Integra Japan株式会社 | 超音波吸引器 |
| 230ABBZX00025000 | 汎用超音波画像診断装置 LOGIQ E10 | LOGIQ E10 装置本体B | 00195278680938 | GEヘルスケア・ジャパン株式会社 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 23100BZX00060000 | ROSA One ロボットシステム | ROSA One ロボットシステム | 6942748940467 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット(Ⅲ) |
| 23100BZX00060000 | ROSA One ロボットシステム | ROSA One ロボットシステム | 6942748940474 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット(Ⅲ) |
| 23100BZX00060000 | ROSA One ロボットシステム | ROSA One ロボットシステム | 6942748940481 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット(Ⅲ) |
| 23100BZX00060000 | ROSA One ロボットシステム | ROSA One ロボットシステム | 6942748940498 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 手術用ロボット手術ユニット(Ⅲ) |
| 301AFBZX00026000 | Zenition シリーズ | Zenition 90 | 4580761517987 | 株式会社フィリップス・ジャパン | 診断用X線装置 |
| 30200BZI00004000 | Dexcom G6 CGMシステム | G6 CGMシステムセンサー(1個入り) | 4595986293011 | 株式会社コーブリッジ | グルコースモニタシステム(Ⅰ) |
| | | G6 CGMシステムセンサー(3個入り) | 4595986293028 | | |
| | | G6 CGMシステムトランスミッター | 4595986293035 | | |
| | | G6 CGMシステムモニター | 4595986293042 | | |
| | | デクスコムG6 Androidアプリ | 4595986293110 | | |
| | | デクスコムG6 iOSアプリ | 4595986293103 | | |
| 30200BZX00088000 | One Plannerガイド | ワンプランナー ローテーションRSAガイド | 4547038282818 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 患者適合型手術支援ガイド |
| 30200BZX00088000 | One Plannerガイド | ワンプランナー コンプリRSA AUGモデル付 | 0887868554391 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 患者適合型手術支援ガイド |
| 30200BZX00088000 | One Plannerガイド | ワンプランナー コンプリRSA AUGモデル付 | 0887868554407 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 患者適合型手術支援ガイド |
| 30200BZX00264000 | 超音波骨密度測定装置EchoSシステム | EchoS PLUS | 4573160046707 | 東洋メディック株式会社 | 超音波骨密度測定装置(Ⅰ) |
| | | ECHOHYBRID PLUS | 4573160046714 | | |
| 302AOBZX00003Z00 | 画像診断ソフトウェア Extage | Extage DIP for CXDI | 4540985100013 | 日本ポラデジタル株式会社 | X線骨密度測定装置(Ⅰ) |
| 304AFBZI00033000 | Ambu aScope ガストロ | Ambu aScope ガストロ | 5707480154777 | ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社 | 内視鏡 |
| 304AFBZI00033000 | Ambu aScope ガストロ | Ambu aScope ガストロ | 5707480154784 | ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社 | 内視鏡 |

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6年5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 |
|------------------|------------------|----------------------|---------------|----------------------|-----------------|
| 304AFBZI00033000 | Ambu aScope ガストロ | Ambu aScope ガストロ ラージ | 5707480161874 | ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社 | 内視鏡 |

新たな保険適用 区分A3(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(留意事項等の変更を伴う)) 保険適用開始年月日:令和6年5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 |
|--------------------------|------------------------------------|--|---------------|--------------------|-----------------|
| 23000BZX00403000 | FoundationOne CDx がんゲノムプロファイル | FoundationOne CDx がんゲノムプロファイル | - | 中外製薬株式会社 | - |
| 23000BZX00089000 | オンコマイン™ Dx Target Test マルチ CDxシステム | Ion PGM™ Dx Library Reagents | 4987837210061 | ライフテクノロジーズジャパン株式会社 | - |
| | | Ion PGM™ Dx Library Equalizer | 4987837210054 | | |
| | | Ion OneTouch™ Template Reagents | 4987837210078 | | |
| | | Ion OneTouch™ Template ES Beads | 4987837210092 | | |
| | | Ion OneTouch™ Template Solutions | 4987837210085 | | |
| | | Ion PGM™ Dx Sequencing Reagents | 4987837210108 | | |
| | | Ion PGM™ Dx Sequencing Solutions | 4987837210115 | | |
| | | Ion PGM™ Dx 318 Chip Kit | 4987837210122 | | |
| | | Kit, ION PGM DX TS V5.14 | 4987837220015 | | |
| | | Oncomine™ Dx Target Test DNA and RNA Panel | 4987837210030 | | |
| | | Oncomine™ Dx Target DNA Control v2.0 | 4987837210146 | | |
| | | Oncomine™ Dx Target RNA Control | 4987837210023 | | |
| | | Oncomine™ Dx Target RNA Control Diluent | 4987837210139 | | |
| | | Ion Torrent Dx NTC Kit | 4987837210047 | | |
| Ion PGM Dx Sequencer(本体) | 4987837200048 | | | | |

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6年5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) |
|------------------|-----------------------|---|---|----------------------|---------------------------------|----------|
| 21800BZY10059A01 | Alexa トロキャンテリックネイル | 別表1のとおり | | 株式会社イーピーメディック | 073 髄内釘(1)髄内釘②大腿骨頸部型 A 標準型 | ¥151,000 |
| 21800BZY10059A01 | Alexa トロキャンテリックネイル | 別表2のとおり | | 株式会社イーピーメディック | 073 髄内釘(2)横止めスクリュー①標準型 | ¥15,000 |
| 21800BZY10059A01 | Alexa トロキャンテリックネイル | 別表3のとおり | | 株式会社イーピーメディック | 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 |
| 22600BZX00275000 | OTB 下肢用骨端プレート | OTB 下肢用骨端プレート | 4560245664833 | オリンパステルモバイオマテリアル株式会社 | 063 固定用内副子用ワッシャー、ナット類(1)ワッシャー | ¥2,970 |
| 30400BZX00052000 | BC SwiveLock スクリュー II | BioComposite SwiveLockスクリュー C 4.75mm w/ Tape Loop 白青 BioComposite SwiveLockスクリュー C 4.75mm w/ Tape Loop 白青 BioComposite SwiveLockスクリュー C 4.75mm w/ Tape Loop 白黒 BioComposite SwiveLockスクリュー C 4.75mm w/ Tape Loop 白黒 SpeedBridge キット w/ BioComposite SwiveLockスクリュー C 4.75mm SpeedBridge キット w/ BioComposite SwiveLockスクリュー SP 5.5mm BioComposite アキレスSpeedBridge キット BioComposite InternalBrace キット BC Knotless SwiveLock C 4.75mm w/ Tape Loop 白青 BC Knotless SwiveLock C 4.75mm w/ Tape Loop 白青 BC Knotless SwiveLock C 4.75mm w/ Tape Loop 白黒 BC Knotless SwiveLock C 4.75mm w/ Tape Loop 白黒 MCL InternalBrace w/ BC SwiveLock キット | 0888867026841 0888867098022 0888867026858 0888867283510 0888867027312 0888867027329 0888867049123 0888867020887 0888867351127 0888867351813 0888867351134 0888867351820 0888867109698 | Arthrex Japan 合同会社 | 077 人工靭帯 | ¥57,600 |
| 30400BZX00190000 | Balance カスタムパック | メイン回路小児用(抗血栓性あり) | 承認番号単位の収載 | 日本メドトロニック株式会社 | 127 人工心肺回路(1)メイン回路①抗血栓性あり イ小児用 | ¥134,000 |
| 30400BZX00190000 | Balance カスタムパック | メイン回路成人用(抗血栓性あり) | 承認番号単位の収載 | 日本メドトロニック株式会社 | 127 人工心肺回路(1)メイン回路①抗血栓性あり A成人用 | ¥117,000 |
| 30400BZX00190000 | Balance カスタムパック | 補助循環回路小児用(抗血栓性あり) | 承認番号単位の収載 | 日本メドトロニック株式会社 | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路①抗血栓性あり イ小児用 | ¥70,900 |
| 30400BZX00190000 | Balance カスタムパック | 補助循環回路成人用(抗血栓性あり) | 承認番号単位の収載 | 日本メドトロニック株式会社 | 127 人工心肺回路(2)補助循環回路①抗血栓性あり A成人用 | ¥69,600 |

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6年5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) |
|------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------|------------------|--|----------|
| 30400BZX00295000 | トップシリンジMV インスリン用 | トップシリンジMVインスリン用 27G1mL/100U目盛1単位 | 4996404031114 | 株式会社トップ | 001 インスリン製剤等注射用デイスホーサブル注射器(1)標準型 | ¥17 |
| | | トップシリンジMVインスリン用 27G1mL/100U目盛2単位 | 4996404031121 | | | |
| | | トップシリンジMVインスリン用 29G1mL/100U目盛1単位 | 4996404031138 | | | |
| | | トップシリンジMVインスリン用 29G1mL/100U目盛2単位 | 4996404031145 | | | |
| 30500BZ100035000 | Dexcom G7 CGMシステム | G7 CGM システム センサー パック1 | 4595986293073 | 株式会社コーブリッジ | 158 皮下グルコース測定用電極 | ¥6,390 |
| 30500BZX00195000 | ヴァイライフ | VLf-13 | 4537693007475 | 旭化成メディカル株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(4)持続緩徐式血液濾過器①標準型 一般用 | ¥27,000 |
| 30600BZ100006000 | NaviEaseイントロデューサキット | NaviEaseイントロデューサキット | 4580176773183 | ジェイソル・メディカル株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(3)選択的導入用(カテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| | | NaviEaseイントロデューサキット | 4580176773190 | | | |
| | | NaviEaseイントロデューサキット | 4580176773206 | | | |
| | | NaviEaseイントロデューサキット | 4580176773213 | | | |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 4.75 MT青 MT白青 | 4580387598698 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 077 人工靭帯 | ¥57,600 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 4.75 MT青 MT白青 MT青白 | 4580387598704 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 077 人工靭帯 | ¥57,600 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 5.5 MT青 MT白青 | 4580387598711 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 077 人工靭帯 | ¥57,600 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 5.5 MT青 MT白青 MT青白 | 4580387598728 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 077 人工靭帯 | ¥57,600 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 4.75 MT青 MT白青 | 4580387598698 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(5)骨・軟部組織固定用アンカー | ¥42,300 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 4.75 MT青 MT白青 MT青白 | 4580387598704 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(5)骨・軟部組織固定用アンカー | ¥42,300 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 5.5 MT青 MT白青 | 4580387598711 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(5)骨・軟部組織固定用アンカー | ¥42,300 |
| 30600BZX00032000 | HEALICOIL RG スーチャーアンカー MINITAPE付 | HEALICOIL RG 5.5 MT青 MT白青 MT青白 | 4580387598728 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(5)骨・軟部組織固定用アンカー | ¥42,300 |
| 30600BZX00036000 | Physica ZUK LimaVit サーフェイス | 別表4のとおり | | 日本リマ株式会社 | 058 人工膝関節用材料(5)インサート(Ⅱ) | ¥71,500 |
| 30600BZX00037000 | カネカ心腔内除細動電極カテーテル | カネカ心腔内除細動電極カテーテル | 4540778185845 | 株式会社カネカ | 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⑥除細動機能付き | ¥214,000 |
| | | カネカ心腔内除細動電極カテーテル | 4540778185852 | | | |
| 30600BZX00039000 | テルモPTCAガイドワイヤー2 | テルモPTCAガイドワイヤー2 | 4987892103391 | テルモ株式会社 | 013 経皮的冠動脈形成術用カテーテル用ガイドワイヤー(2)複合・高度狭窄部位用 | ¥15,500 |
| 30600BZX00039000 | テルモPTCAガイドワイヤー2 | テルモPTCAガイドワイヤー2 | 4987892103414 | テルモ株式会社 | 013 経皮的冠動脈形成術用カテーテル用ガイドワイヤー(2)複合・高度狭窄部位用 | ¥15,500 |
| 30600BZX00040000 | ラクセプトブレードイントロデューサ | ラクセプトブレードイントロデューサ | 4544043122443 | 株式会社グッドマン | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(3)選択的導入用(カテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| 30600BZX00040000 | ラクセプトブレードイントロデューサ | ラクセプトブレードイントロデューサ | 4544043122467 | 株式会社グッドマン | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(3)選択的導入用(カテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| 30600BZX00040000 | ラクセプトブレードイントロデューサ | ラクセプトブレードイントロデューサ | 4544043122450 | 株式会社グッドマン | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(3)選択的導入用(カテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| 30600BZX00040000 | ラクセプトブレードイントロデューサ | ラクセプトブレードイントロデューサ | 4544043122474 | 株式会社グッドマン | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(3)選択的導入用(カテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |

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6年5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) |
|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|---------------------|--|----------|
| 30600BZX00041000 | アプリール BEG | アプリールBEG ラージ98 | 4589981773302 | 株式会社ニューロシューティカルズ | 177 心房中隔穿刺針(1)高周波型 | ¥54,100 |
| | | アプリールBEG ラージ89 | 4589981773319 | | | |
| | | アプリールBEG ラージ71 | 4589981773326 | | | |
| | | アプリールBEG スタンダード98 | 4589981773333 | | | |
| | | アプリールBEG スタンダード89 | 4589981773340 | | | |
| | | アプリールBEG スタンダード71 | 4589981773357 | | | |
| 30600BZX00047000 | HB-IVRガイドワイヤ3 | VGW1423FLOF | 4562102700036 | フィルメック株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤ(2)微細血管用 | ¥13,100 |
| | | VGW1430FLOF | 4562102700043 | | | |
| | | VGT1823FLOF | 4562102700012 | | | |
| | | VGT1830FLOF | 4562102700029 | | | |
| 30600BZX00048000 | FlexCath Contourステアラブルシース | FlexCath Contourステアラブルシース | 0763000918835 | 日本メトロニック株式会社 | 001 血管造影用シースイントロドゥーサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| | | FlexCath Contourステアラブルシース | 0763000918842 | | | |
| | | FlexCath Contourステアラブルシース | 0763000918859 | | | |
| | | FlexCath Contourステアラブルシース | 0763000918866 | | | |
| 30600BZX00051000 | VA LCP パテラプレート | VA LCP パテラ Anterior プレート | 7612334150646 | 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)(7)骨端用プレート(生体用合金I)①標準型 | ¥68,700 |
| | | | 7612334150653 | | | |
| | | | 7612334150677 | | | |
| | | | 7612334152077 | | | |
| 30600BZX00052000 | Alexa キルシュナー鋼線 | 別表5のとおり | | 株式会社イービーメディック | 076 固定用金属ピン(2)一般用①標準型 | ¥505 |
| 306ACBZX00001000 | 腎瘻用ダイレーター | 腎瘻用ダイレーター | 3600040911099 | コロプラスト株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター①シースあり | ¥2,490 |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040911082 | | | |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040911068 | | | |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040911051 | | | |
| 306ACBZX00001000 | 腎瘻用ダイレーター | 腎瘻用ダイレーター | 3600040953686 | コロプラスト株式会社 | 031 腎瘻又は膀胱瘻用材料(3)ダイレーター②シースなし | ¥2,140 |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040953716 | | | |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040953747 | | | |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040953778 | | | |
| | | 腎瘻用ダイレーター | 3600040953808 | | | |

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6年5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) |
|------------------|------------------|---------------------------------|---------------|------------|--|---------|
| 306ADBZX00011000 | デュープルドレーンSP | デュープルドレーンSP No.5 | 4974007801051 | 信越ポリマー株式会社 | 029 吸引留置カテーテル(2)受動吸引型 ①フィルム・チューブドレーン イ チューブ型 | ¥897 |
| | | デュープルドレーンSP No.6 | 4974007801068 | | | |
| | | デュープルドレーンSP No.7 | 4974007801075 | | | |
| | | デュープルドレーンSP No.8 | 4974007801082 | | | |
| | | デュープルドレーンSP No.9 | 4974007801099 | | | |
| | | デュープルドレーンSP No.10 | 4974007801105 | | | |
| | | デュープルドレーンSP(接続タイプ) No.6 | 4974007801112 | | | |
| | | デュープルドレーンSP(接続タイプ) No.8 | 4974007801129 | | | |
| | | デュープルドレーンSP(接続タイプ) No.10 | 4974007801136 | | | |
| | | デュープルドレーンSP(ソフトタイプ) No.6 | 4974007801143 | | | |
| | | デュープルドレーンSP(ソフトタイプ) No.8 | 4974007801150 | | | |
| | | デュープルドレーンSP(ソフトタイプ) No.10 | 4974007801167 | | | |
| 306ADBZX00013000 | ベンローズドレーンSP | ベンローズドレーンSP No.4 | 4974007801006 | 信越ポリマー株式会社 | 029 吸引留置カテーテル(2)受動吸引型 ①フィルム・チューブドレーン ア フィルム型 | ¥264 |
| | | ベンローズドレーンSP No.6 | 4974007801013 | | | |
| | | ベンローズドレーンSP No.8 | 4974007801020 | | | |
| | | ベンローズドレーンSP No.10 | 4974007801037 | | | |
| | | ベンローズドレーンSP No.12 | 4974007801044 | | | |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697302 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697319 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697326 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697333 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697340 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697357 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697364 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697371 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697388 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697395 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697401 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697418 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697425 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697432 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアベトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697449 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |

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6年5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) |
|------------------|------------------|---------------------------------|---------------|---------|-------------------------|-------------|
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアペトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697456 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアペトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697463 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアペトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697470 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアペトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697487 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| 306ALBZX00012000 | 尿管用アクセスシース Flexi | クリアペトラ 尿管用アクセスシース Flexi(ダイレーター) | 4580161697494 | 株式会社アダチ | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |

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6年5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) |
|------------------|-----------------|-----------------|---------------|---------------|--|----------------------------|
| 20100BZZ00880000 | CAPDバッグフリー交換セット | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494368587 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 001 腹膜透析液交換セット(2)回路①Yセット | ¥884 |
| 20100BZZ00880000 | CAPDバッグフリー交換セット | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494368587 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 053 腹膜透析液交換セット(2)回路①Yセット | ¥884 |
| 20100BZZ00880000 | CAPDバッグフリー交換セット | CAPDバッグフリー交換セット | 4987494368587 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 004 腹膜透析液交換セット(2)回路①Yセット | ¥884 |
| 20400BZZ00688000 | クラウンジュンフェルト | クラウンジュンフェルト | 4946585356476 | 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心血管修復パッチー一般用 | 1cm ² 当たり¥1,070 |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585356490 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585356339 | | | |
| 21000BZY00591000 | ボルジェス 尿管ステント | ボルジェス 尿管ステント | 3600040962220 | コロプラスト株式会社 | 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 |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040962299 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040962367 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040965221 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040965290 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040965368 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040965436 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040965504 | | | |
| | | ボルジェス 尿管ステント | 3600040965573 | | | |
| 21000BZZ00218000 | APD回路 PD-Mini | APD回路 PD-Mini | 4987494368563 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 001 腹膜透析液交換セット(2)回路②APDセット | ¥5,470 |
| | | | 4987494368570 | | | |
| 21000BZZ00218000 | APD回路 PD-Mini | APD回路 PD-Mini | 4987494368563 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 053 腹膜透析液交換セット(2)回路②APDセット | ¥5,470 |
| | | | 4987494368570 | | | |
| 21000BZZ00218000 | APD回路 PD-Mini | APD回路 PD-Mini | 4987494368563 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 004 腹膜透析液交換セット(2)回路②APDセット | ¥5,470 |
| | | | 4987494368570 | | | |
| 21500BZZ00272000 | 骨延長プレート | AA2D-74-55-SAST | 4544607466631 | 株式会社ベアーメディック | 061 固定用内副子(プレート)(10)その他のプレート②特殊 A 骨延長用 | ¥116,000 |

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6年5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) |
|------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|---|-------------|
| 21600BZY00054000 | ソフィー CSF シャンティング システム | CSFレザボワ サイドインレットタイプ(小) | 4582110649585 | 株式会社TKB | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ①標準機能ア 近位カテーテル i 標準型 | ¥22,400 |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプB(小) | 4582110649608 | | | |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプF(小) | 4582110649646 | | | |
| | | CSFレザボワ インラインモデルS | 4582110649660 | | | |
| | | CSFレザボワ インラインモデルD | 4582110649677 | | | |
| | | CSFレザボワ バーホールタイプ(小) | 4582110649561 | | | |
| | | CSFレザボワ フラットボトムタイプ(大) | 4582110649578 | | | |
| | | CSFレザボワ サイドインレットタイプ(大) | 4582110649592 | | | |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプB(大) | 4582110649639 | | | |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプF(大) | 4582110649653 | | | |
| | | 21600BZY00054000 | ソフィー CSF シャンティング システム | | | |
| CSFレザボワ コンバーチブルタイプB(小) | 4582110649608 | | | | | |
| CSFレザボワ コンバーチブルタイプF(小) | 4582110649646 | | | | | |
| CSFレザボワ インラインモデルS | 4582110649660 | | | | | |
| CSFレザボワ インラインモデルD | 4582110649677 | | | | | |
| CSFレザボワ バーホールタイプ(小) | 4582110649561 | | | | | |
| CSFレザボワ フラットボトムタイプ(大) | 4582110649578 | | | | | |
| CSFレザボワ サイドインレットタイプ(大) | 4582110649592 | | | | | |
| CSFレザボワ コンバーチブルタイプB(大) | 4582110649639 | | | | | |
| CSFレザボワ コンバーチブルタイプF(大) | 4582110649653 | | | | | |
| 21600BZY00054000 | ソフィー CSF シャンティング システム | | | CSFレザボワ サイドインレットタイプ(小) | 4582110649585 | 株式会社TKB |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプB(小) | 4582110649608 | | | |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプF(小) | 4582110649646 | | | |
| | | CSFレザボワ インラインモデルS | 4582110649660 | | | |
| | | CSFレザボワ インラインモデルD | 4582110649677 | | | |
| | | CSFレザボワ バーホールタイプ(小) | 4582110649561 | | | |
| | | CSFレザボワ フラットボトムタイプ(大) | 4582110649578 | | | |
| | | CSFレザボワ サイドインレットタイプ(大) | 4582110649592 | | | |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプB(大) | 4582110649639 | | | |
| | | CSFレザボワ コンバーチブルタイプF(大) | 4582110649653 | | | |
| | | 21600BZZ00349000 | JMS 輸液セット | JMS 輸液セット | 4987494369744 | |

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6年5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) |
|------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------|-------------------------|--|-------------|
| 21600BZZ00349000 | JMS 輸液セット | JMS 輸液セット | 4987494369744 | 株式会社ジェイ・エム・エス | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,520 |
| 21700BZY00590000 | CSF・シャンティング・カテーテル | ストレートコネクタ(チタン製) | 4582110649615 | 株式会社TKB | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ①標準機能 オコネクタ i ス トレート | ¥7,630 |
| 21700BZY00590000 | CSF・シャンティング・カテーテル | スリーウェイコネクタ(ポリプロピレン製) | 4582110649622 | 株式会社TKB | 108 頭・静脈、腹腔シャントバルブ(1)標準型 ①標準機能 オコネクタ ii ス リーウェイ | ¥12,400 |
| 21800BZZ10063000 | スーパーフィクソープMX40 | スーパーフィクソープMX40 | 4550052851731 | 帝人メディカルテクノロジー株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(4)その他のプレート | ¥54,200 |
| 21800BZZ10063000 | スーパーフィクソープMX40 | スーパーフィクソープMX40 | 4550052854077 | 帝人メディカルテクノロジー株式会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(9)シート・メッシュ型(25cm ² 以上) | ¥108,000 |
| 22200BZX00810000 | アパセラム-L3 | アパセラム-L3 L3-050-AW-243-1420 | 4582428457124 | HOYA Technosurgical株式会社 | 078 人工骨(2)専用型 ④椎弓・棘間用 | ¥30,200 |
| | | アパセラム-L3 L3-050-AW-244-1424 | 4582428457131 | | | |
| 22400BZX00137000 | SNXガイドワイヤー | SNXガイドワイヤー | 4580472782308 | 株式会社ティールエス | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2)微細血管用 | ¥13,100 |
| | | SNXガイドワイヤー | 4580472782315 | | | |
| 22500BZI00006000 | Situs LDS2キット | AL3モデル | 00884450483763 | 日本マイクロポートCRM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(3)選択的導入用(ガイドリング カテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| | | CSモデル | 00884450483770 | | | |
| | | MPAモデル | 00884450483794 | | | |
| | | 90°モデル | 00884450483787 | | | |
| 225AABZX00142000 | シュアプラグAD輸液セット | シュアプラグAD輸液セット | 4987350971487 | 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 |
| 225AABZX00142000 | シュアプラグAD輸液セット | シュアプラグAD輸液セット | 4987350971487 | 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 |
| 225AABZX00143000 | シュアプラグAD延長チューブ | シュアプラグAD延長チューブ | 4987892158230 | 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 | シュアプラグAD延長チューブ | シュアプラグAD延長チューブ | 4987892158247 | 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 | シュアプラグAD延長チューブ | シュアプラグAD延長チューブ | 4987892158230 | 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 |
| 225AABZX00143000 | シュアプラグAD延長チューブ | シュアプラグAD延長チューブ | 4987892158230 | 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 |
| 225ADBZX00091000 | ドルミヤ No-Tip, N. stone | N-Stoneカテーテル | 3600040955659 | コロプラスト株式会社 | 137 腎・尿管結石除去用カテーテルセット | ¥32,300 |
| | | N-Stoneカテーテル | 3600040955710 | | | |
| | | N-Stoneカテーテル | 3600040955741 | | | |
| | | No-Tipカテーテル | 3600040955475 | | | |
| | | No-Tipカテーテル | 3600040955536 | | | |
| | | No-Tipカテーテル | 3600040955598 | | | |

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6年5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) |
|------------------|------------------------|------------------------|---------------|--------------------|---------------------------------|---------------|
| 225ADBZX00186000 | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040954706 | コロプラスト株式会社 | 135 尿路拡張用カテーテル(1)尿管・尿道用 | ¥39,000 |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040955291 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040954737 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040955321 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040955154 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040955185 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040954911 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040954942 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040975329 | | | |
| | | 尿管アクセスシース リトレース/ダイレーター | 3600040975350 | | | |
| 22600BZX00065000 | AERO気管・気管支用ハイブリッドステント | 90129-207EU | 0884450689813 | メリットメディカル・ジャパン株式会社 | 094 気管・気管支・大動脈ステント(2)永久留置型 ②特殊型 | ¥151,000 |
| | | 90129-208EU | 0884450689820 | | | |
| | | 90129-209EU | 0884450689837 | | | |
| | | 90129-210EU | 0884450689844 | | | |
| | | 90129-211EU | 0884450689851 | | | |
| | | 90129-212EU | 0884450689868 | | | |
| | | 90129-213EU | 0884450690703 | | | |
| | | 90129-214EU | 0884450690710 | | | |
| | | 90129-215EU | 0884450690727 | | | |
| 22600BZX00297000 | SIKスパイナルシステム | RSコネクター | 4571650841658 | 昭和医科工業株式会社 | 064 脊椎固定用材料(8)脊椎コネクター | ¥37,800 |
| | | RSコネクター | 4571650841665 | | | |
| 22600BZX00536000 | アフィノス | アフィノス(略円柱) MC17 | 4560111554626 | 株式会社クラレ | 078 人工骨(1)汎用型 ②吸収型 i 多孔体 i 一般型 | 1mL当たり¥14,000 |
| | | アフィノス(略円柱) MC19 | 4560111554633 | | | |
| 22900BZX00287000 | Avalus大動脈弁 | Avalus Ultra 19mm | 0763000897253 | 日本メドトロニック株式会社 | 120 生体弁(2)異種心膜弁(Ⅱ) ①期限付改良加算なし | ¥953,000 |
| | | Avalus Ultra 21mm | 0763000897239 | | | |
| | | Avalus Ultra 23mm | 0763000897277 | | | |
| | | Avalus Ultra 25mm | 0763000897284 | | | |
| | | Avalus Ultra 27mm | 0763000897222 | | | |

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6年5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) |
|------------------|-----------------------------------|----------------------|---------------|--------------|--|-------------|
| 22900BZX00295000 | IN.PACT Admiral 薬剤コーティングバルーンカテーテル | IN.PACT Admiral | 0763000883737 | 日本メトロニック株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル ⑥再狭窄抑制型 | ¥173,000 |
| | | IN.PACT Admiral | 0763000883980 | | | |
| | | IN.PACT Admiral | 0763000883898 | | | |
| 23000BZX00394000 | PTCAガイドワイヤー11 | Gladius EX SR | 4547327153416 | 朝日インテック株式会社 | 013 経皮的冠動脈形成術用カテーテル用ガイドワイヤー(2)複合・高度狭窄部位用 | ¥15,500 |
| | | Gladius EX SR | 4547327153423 | | | |
| 231ADBZX00018000 | セルディンガーガイドワイヤー | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040926383 | コロプラスト株式会社 | 197 ガイドワイヤー | ¥1,880 |
| | | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040926413 | | | |
| | | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040926444 | | | |
| | | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040968079 | | | |
| | | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040968109 | | | |
| | | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040926628 | | | |
| | | セルディンガーガイドワイヤー | 3600040926567 | | | |
| 30200BZI00004000 | Dexcom G6 CGMシステム | G6 CGMシステムセンサー(1個入り) | 4595986293011 | 株式会社コーブリッジ | 158 皮下グルコース測定用電極 | ¥6,390 |
| | | G6 CGMシステムセンサー(3個入り) | 4595986293028 | | | |
| 30200BZX00177000 | 耳管ピン | 耳管ピン | 4544050124393 | 富士システムズ株式会社 | 208 耳管用補綴剤 | ¥43,500 |
| 30200BZX00177000 | 耳管ピン | 耳管ピン | 4544050124409 | 富士システムズ株式会社 | 208 耳管用補綴剤 | ¥43,500 |
| 30200BZX00177000 | 耳管ピン | 耳管ピン | 4544050124416 | 富士システムズ株式会社 | 208 耳管用補綴剤 | ¥43,500 |
| 30200BZX00207000 | マツダ心外セット | A MT724Q | 4944287912198 | 松田医科工業株式会社 | 099 組織代用人工繊維布(5)プレジエット・チューブ | ¥179 |
| | | A MTM693B | 4944287912181 | | | |

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6年5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) |
|------------------|--------------------------|------------------|----------------|----------------------|------------------------------------|-------------|
| 302AGBZI00008000 | メッドファイン | メッドファイン29G×12mm | 04582658291017 | ディーマー・メディカル・ジャパン株式会社 | 007 万年筆型注入器用注射針(1)標準型 | ¥17 |
| | | メッドファイン30G×6mm | 04582658291024 | | | |
| | | メッドファイン30G×8mm | 04582658291031 | | | |
| | | メッドファイン31G×4mm | 04582658291048 | | | |
| | | メッドファイン31G×5mm | 04582658291055 | | | |
| | | メッドファイン31G×6mm | 04582658291062 | | | |
| | | メッドファイン31G×8mm | 04582658291079 | | | |
| | | メッドファイン32G×4mm | 04582658291086 | | | |
| | | メッドファイン32G×5mm | 04582658291093 | | | |
| | | メッドファイン32G×6mm | 04582658291109 | | | |
| | | 30300BZX00009000 | 東レDGシース | | | |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSSD-16CS | 4960685272115 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSST-16CS1 | 4960685272122 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSSD-16CS1 | 4960685272139 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSST-16CS2 | 4960685272146 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSSD-16CS2 | 4960685272153 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSST-16CS3 | 4960685272160 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30300BZX00009000 | 東レDGシース | GSSD-16CS3 | 4960685272177 | 東レ株式会社 | 001 血管造影用シースイントロデューサーセット(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| 30400BZI00004000 | AQUABEAM ロボットシステム | AQUABEAM ハンドピース | 0850055427006 | ヴァーパル・テクノロジーズ株式会社 | 224 前立腺組織用高圧水噴射システム | ¥344,000 |
| 30400BZX00052000 | BC SwiveLock スクリュー II | 別表6のとおり | | Arthrex Japan 合同会社 | 080 合成吸収性骨片接合材料(5)骨・軟部組織固定用アンカー | ¥42,300 |
| 30500BZX00060000 | マイテック DYNATAPE | DYNATAPE 2.5 | 4987482120630 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 077 人工靭帯 | ¥57,600 |
| | | | 4987482120647 | | | |
| 30500BZX00142000 | SMR リパース HP | リパースHP グレノスフィア | 4560276663225 | 日本リマ株式会社 | 065 人工肩関節用材料(1)肩甲骨側材料(2)関節窩ヘッドA標準型 | ¥158,000 |
| 30500BZX00142000 | SMR リパース HP | リパースHP ライナー | 4560276663270 | 日本リマ株式会社 | 065 人工肩関節用材料(2)上腕骨側材料(4)インサートA標準型 | ¥33,100 |
| | | | 4560276663287 | | | |
| | | | 4560276663294 | | | |
| | | | 4560276663324 | | | |
| | | | 4560276663331 | | | |
| 30500BZX00298000 | Kabuki Laminoplasty システム | 別表7のとおり | | 昭和医科工業株式会社 | 064 脊椎固定用材料(2)脊椎プレート①標準型 | ¥37,000 |

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:令和6年5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 |
|------------------|-------------------|----------------------|----------------|---------------|-------------------------|
| 228AABZX00061000 | ソリオ エックスシリーズ | SOLIO XZ | 4560217094989 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | SOLIO XZ MAXIM(L) | 4560217096327 | | |
| | | SOLIO XZ MAXIM(R) | 4560217096334 | | |
| | | SOLIO XZ II | 4560217098871 | | |
| | | SOLIO XZ II MAXIM(L) | 4560217098888 | | |
| | | SOLIO XZ II MAXIM(R) | 4560217098895 | | |
| 228AABZX00061000 | ソリオ エックスシリーズ | SOLIO XZ | 4560217094989 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影装置 |
| | | SOLIO XZ MAXIM(L) | 4560217096327 | | |
| | | SOLIO XZ MAXIM(R) | 4560217096334 | | |
| | | SOLIO XZ II | 4560217098871 | | |
| | | SOLIO XZ II MAXIM(L) | 4560217098888 | | |
| | | SOLIO XZ II MAXIM(R) | 4560217098895 | | |
| 305AGBZX00075000 | ビスタスキャン ミニ ビュー2.0 | ビスタスキャン ミニ ビュー2.0 | 04547937819375 | 株式会社ヨシダ | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |
| 306AIBZX00001000 | ボンデントNiTi ファイル | 別表8のとおり | | 株式会社茂久田商会 | Ni-Tiロータリーファイル |

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6年5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) | | | | | |
|------------------|----------------------|--|---------------|--------------------|--|-----------|----------------------------|---------------|-------------|-----------------------------|-----------|
| 20600BZZ00822000 | ジーシー ユニファストⅡ | ジーシー ユニファストⅡ スタータセット3-1P | 4548161059025 | 株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ | 044 義歯床用アクリック即時硬化樹脂(液) | 1mL当たり¥18 | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 液250g | 4548161059247 | | | | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 液100g | 4548161059230 | | | | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 液10g | 4548161142031 | | | | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 液 50g | 4548161142048 | | | | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 2-1 粉35g A3 #3 液100g | 4548161142093 | | | | | | | | |
| 20600BZZ00822000 | ジーシー ユニファストⅡ | 別表9のとおり | | 株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ | 043 義歯床用アクリック即時硬化樹脂(粉末) | 1g当たり¥28 | | | | | |
| 20600BZZ01128000 | ジーシー ユニファストⅡ クリアー | ジーシー ユニファストⅡ 粉35g クリアー | 4548161059094 | 株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ | 043 義歯床用アクリック即時硬化樹脂(粉末) | 1g当たり¥28 | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 粉100g クリアー | 4548161059162 | | | | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ 粉250g クリアー | 4548161059254 | | | | | | | | |
| 20800BZZ00464000 | ジーシー ユニファストⅡ スローリキッド | ジーシー ユニファストⅡ スローリキッド 液100g | 4548161059308 | 株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ | 044 義歯床用アクリック即時硬化樹脂(液) | 1mL当たり¥18 | | | | | |
| | | ジーシー ユニファストⅡ スローリキッド 液250g | 4548161059292 | | | | | | | | |
| 304ALBZX00008A01 | クエスト ピュアシルバーNEO | クエスト ピュアシルバーNEO | 4560230043056 | 石福金属興業株式会社 | 012 歯科鑄造用銀合金 第2種(銀60%以上インジウム5%以上 JIS適合品) | 1g当たり¥192 | | | | | |
| 306AKBZX00009000 | i-TFCルミナスファイバーⅡ | i-TFCルミナスⅡ スターターセット | 4560227802932 | サンメディカル株式会社 | 059 ファイバーホスト 支台築造用 | 1本当たり¥613 | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.0 mmφ×18mm 10本 | 4560227803021 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.2 mmφ×18mm 10本 | 4560227803045 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.4 mmφ×18mm 10本 | 4560227803069 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.6 mmφ×18mm 10本 | 4560227803083 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.8 mmφ×18mm 10本 | 4560227803106 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.0 mmφ×18mm 20本 | 4560227803038 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.2 mmφ×18mm 20本 | 4560227803052 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.4 mmφ×18mm 20本 | 4560227803076 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.6 mmφ×18mm 20本 | 4560227803090 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.8 mmφ×18mm 20本 | 4560227803113 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.0 mmφ×18mm 60本 | 4560227802949 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.2 mmφ×18mm 60本 | 4560227802956 | | | | | | | | |
| | | i-TFCルミナスファイバーⅡ 光ファイバーポスト 1.4 mmφ×18mm 60本 | 4560227802963 | | | | | | | | |
| | | 306AKBZX00010000 | i-TFCルミナスコアⅡ | | | | i-TFCルミナスコアⅡ LCフローS ユニバーサル | 4560227803007 | 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当たり¥280 |
| | | | | | | | i-TFCルミナスコアⅡ LCフローS ブルー | 4560227803014 | | | |

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6年5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) |
|------------------|---------------------------|------------------|---------------|------------|--------------------------|-----------|
| 21100BZZ00066000 | マイテイスアタッチメント | 別表10のとおり | | 株式会社ブレンベース | 026 スクリュー | ¥2,800 |
| 21100BZZ00066000 | マイテイスアタッチメント | 別表11のとおり | | 株式会社ブレンベース | 027 アパットメント(1)アパットメント(I) | ¥14,100 |
| 21400BZY00169000 | ニッケルチタンアーチワイヤー スーパーエラスチック | 別表12のとおり | | 株式会社モリムラ | 020 超弾性矯正用線(丸型及び角型) | 1本当たり¥533 |
| 21400BZY00170000 | タイタンモリー | タイタンモリー STTM016 | 4979256022851 | 株式会社モリムラ | 018 矯正用線(特殊丸型) | 1本当たり¥387 |
| | | タイタンモリー STTM018 | 4979256022868 | | | |
| | | タイタンモリー STTM028 | 4979256022875 | | | |
| | | タイタンモリー STTM032 | 4979256022882 | | | |
| | | タイタンモリー STTM036 | 4979256022899 | | | |
| | | タイタンモリー TMSFL016 | 4979256025753 | | | |
| | | タイタンモリー TMSFL018 | 4979256025760 | | | |
| | | タイタンモリー TMSFU016 | 4979256025845 | | | |
| | | タイタンモリー TMSFU018 | 4979256025852 | | | |
| | | タイタンモリー TMTFL016 | 4979256025937 | | | |
| | | タイタンモリー TMTFL018 | 4979256025944 | | | |
| | | タイタンモリー TMTFU016 | 4979256026026 | | | |
| | | タイタンモリー TMTFU018 | 4979256026033 | | | |
| | | 21400BZY00170000 | タイタンモリー | | | |
| 21400BZY00341000 | ニッケルチタンアーチワイヤー サーマルアクチベイト | 別表14のとおり | | 株式会社モリムラ | 018 矯正用線(特殊丸型) | 1本当たり¥387 |
| 21400BZY00341000 | ニッケルチタンアーチワイヤー サーマルアクチベイト | 別表15のとおり | | 株式会社モリムラ | 019 矯正用線(特殊角型) | 1本当たり¥452 |

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6年5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) |
|------------------|------------------|----------------------|---------------|------------------------|--------------------|-----------|
| 21500BZY00463000 | ペータチタニウムワイヤー | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671678 | 株式会社バイオデント | 019 矯正用線(特殊角型) | 1本当たり¥452 |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671708 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671760 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4582416294311 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671739 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671784 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671807 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671821 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671845 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671883 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4582416294328 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671869 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671906 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671920 | | | |
| 21500BZY00463000 | ペータチタニウムワイヤー | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671579 | 株式会社バイオデント | 018 矯正用線(特殊丸型) | 1本当たり¥387 |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671609 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671630 | | | |
| | | ペータチタニウムワイヤー | 4560231671654 | | | |
| 219AFBZX00171000 | ステンレスアーチワイヤー | 別表16のとおり | | 株式会社モリムラ | 016 矯正用線(丸型) | 1本当たり¥232 |
| 219AFBZX00171000 | ステンレスアーチワイヤー | 別表17のとおり | | 株式会社モリムラ | 017 矯正用線(角型) | 1本当たり¥246 |
| 220AKBZX00138000 | ケタック セム イージーミックス | 56906ケタックセムEMトリプルバック | 4987580144194 | スリーエム ジャパン イノベーション株式会社 | 047 歯科用合着・接着材料Ⅱ | 1g当たり¥103 |
| 223AFBZX00053000 | GHスプリングコイル | 別表18のとおり | | 株式会社モリムラ | 039 超弾性コイルスプリング | 1個当たり¥420 |
| 228AKBZX00013000 | リライエックス ファイバーポスト | 56872JB ファイバーポストサイズ0 | 4549395772148 | スリーエム ジャパン イノベーション株式会社 | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本当たり¥613 |
| 228AKBZX00013000 | リライエックス ファイバーポスト | 56861JB ファイバーポストサイズ1 | 4549395772155 | スリーエム ジャパン イノベーション株式会社 | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本当たり¥613 |
| 228AKBZX00013000 | リライエックス ファイバーポスト | 56862JB ファイバーポストサイズ2 | 4549395772162 | スリーエム ジャパン イノベーション株式会社 | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本当たり¥613 |
| 228AKBZX00013000 | リライエックス ファイバーポスト | 56863JB ファイバーポストサイズ3 | 4549395772179 | スリーエム ジャパン イノベーション株式会社 | 059 ファイバーポスト 支台築造用 | 1本当たり¥613 |
| 302AGBZX00002000 | SR サクラール | 別表19のとおり | | Ivoclar Vivadent 株式会社 | 036 硬質レジン歯 白歯用 | 8本1組¥733 |

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6年5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) |
|------------------|----------|----------|-------|-----------------------|----------------|-------------|
| 302AGBZX00002000 | SR サクラール | 別表20のとおり | | Ivoclar Vivadent 株式会社 | 035 硬質レジン歯 前歯用 | 6本1組¥582 |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|---------------|---------------|
| ネイル135° φ9mm | 4582253622018 |
| ネイル135° φ10mm | 4582253622025 |
| ネイル135° φ11mm | 4582253622032 |
| ネイル135° φ12mm | 4582253622049 |
| ネイル135° φ13mm | 4582253622056 |
| ネイル135° φ14mm | 4582253622063 |
| ネイル130° φ9mm | 4582253622070 |
| ネイル130° φ10mm | 4582253622087 |
| ネイル130° φ11mm | 4582253622094 |
| ネイル130° φ12mm | 4582253622100 |
| ネイル130° φ13mm | 4582253622117 |
| ネイル130° φ14mm | 4582253622124 |
| ネイル125° φ9mm | 4582253622131 |
| ネイル125° φ10mm | 4582253622148 |
| ネイル125° φ11mm | 4582253622155 |
| ネイル125° φ12mm | 4582253622162 |
| ネイル125° φ13mm | 4582253622179 |
| ネイル125° φ14mm | 4582253622186 |
| ネイル120° φ9mm | 4582253622193 |
| ネイル120° φ10mm | 4582253622209 |
| ネイル120° φ11mm | 4582253622216 |
| ネイル120° φ12mm | 4582253622223 |
| ネイル120° φ13mm | 4582253622230 |
| ネイル120° φ14mm | 4582253622247 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|----------------|---------------|
| ロッキングスクリュー20mm | 4582253622629 |
| ロッキングスクリュー22mm | 4582253622636 |
| ロッキングスクリュー25mm | 4582253622643 |
| ロッキングスクリュー27mm | 4582253622650 |
| ロッキングスクリュー30mm | 4582253622667 |
| ロッキングスクリュー32mm | 4582253622674 |
| ロッキングスクリュー35mm | 4582253622681 |
| ロッキングスクリュー37mm | 4582253622698 |
| ロッキングスクリュー40mm | 4582253622704 |
| ロッキングスクリュー42mm | 4582253622711 |
| ロッキングスクリュー45mm | 4582253622728 |
| ロッキングスクリュー47mm | 4582253622735 |
| ロッキングスクリュー50mm | 4582253622742 |
| ロッキングスクリュー52mm | 4582253622759 |
| ロッキングスクリュー55mm | 4582253622766 |
| ロッキングスクリュー57mm | 4582253622773 |
| ロッキングスクリュー60mm | 4582253622780 |
| ロッキングスクリュー62mm | 4582253622797 |
| ロッキングスクリュー65mm | 4582253622803 |
| ロッキングスクリュー67mm | 4582253622810 |
| ロッキングスクリュー70mm | 4582253622827 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| ラグスクリュー70mm | 4582253622254 |
| ラグスクリュー75mm | 4582253622261 |
| ラグスクリュー80mm | 4582253622278 |
| ラグスクリュー85mm | 4582253622285 |
| ラグスクリュー90mm | 4582253622292 |
| ラグスクリュー95mm | 4582253622308 |
| ラグスクリュー100mm | 4582253622315 |
| ラグスクリュー105mm | 4582253622322 |
| ラグスクリュー110mm | 4582253622339 |
| ラグスクリュー115mm | 4582253622346 |
| ラグスクリュー120mm | 4582253622353 |
| ラグスクリュー125mm | 4582253622360 |
| ラグスクリュー130mm | 4582253622377 |
| セカンダリーラグスクリュー50mm | 4582253622384 |
| セカンダリーラグスクリュー55mm | 4582253622391 |
| セカンダリーラグスクリュー60mm | 4582253622407 |
| セカンダリーラグスクリュー65mm | 4582253622414 |
| セカンダリーラグスクリュー70mm | 4582253622421 |
| セカンダリーラグスクリュー75mm | 4582253622438 |
| セカンダリーラグスクリュー80mm | 4582253622445 |
| セカンダリーラグスクリュー85mm | 4582253622452 |
| セカンダリーラグスクリュー90mm | 4582253622469 |
| セカンダリーラグスクリュー95mm | 4582253622476 |
| セカンダリーラグスクリュー100mm | 4582253622483 |
| セカンダリーラグスクリュー105mm | 4582253622490 |
| セカンダリーラグスクリューS50mm | 4582253622506 |
| セカンダリーラグスクリューS55mm | 4582253622513 |
| セカンダリーラグスクリューS60mm | 4582253622520 |
| セカンダリーラグスクリューS65mm | 4582253622537 |
| セカンダリーラグスクリューS70mm | 4582253622544 |
| セカンダリーラグスクリューS75mm | 4582253622551 |
| セカンダリーラグスクリューS80mm | 4582253622568 |
| セカンダリーラグスクリューS85mm | 4582253622575 |
| セカンダリーラグスクリューS90mm | 4582253622582 |
| セカンダリーラグスクリューS95mm | 4582253622599 |
| セカンダリーラグスクリューS100mm | 4582253622605 |
| セカンダリーラグスクリューS105mm | 4582253622612 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------|---------------|
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663348 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663355 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663362 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663379 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663386 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663393 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663409 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663416 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663423 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663430 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663447 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663454 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663461 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663478 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663485 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663492 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663508 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663515 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663522 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663539 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663546 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663553 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663560 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663577 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663584 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663591 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663607 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663614 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663621 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663638 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663645 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663652 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663669 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663676 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663683 |
| ZUK LimaVit サフフェイス | 4560276663690 |

別表5

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| 片尖 φ1.0mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624012 |
| 片尖 φ1.0mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624029 |
| 片尖 φ1.25mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624036 |
| 片尖 φ1.25mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624043 |
| 片尖 φ1.4mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624050 |
| 片尖 φ1.4mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624067 |
| 片尖 φ1.6mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624074 |
| 片尖 φ1.6mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624081 |
| 片尖 φ1.8mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624098 |
| 片尖 φ1.8mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624104 |
| 片尖 φ2.0mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624111 |
| 片尖 φ2.0mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624128 |
| 片尖 φ2.5mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624135 |
| 片尖 φ2.5mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624142 |
| 片尖 φ3.0mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624159 |
| 片尖 φ3.0mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624166 |
| 片尖 φ1.0mm 150mm トロカール | 4582253624173 |
| 片尖 φ1.0mm 280mm トロカール | 4582253624180 |
| 片尖 φ1.25mm 150mm トロカール | 4582253624197 |
| 片尖 φ1.25mm 280mm トロカール | 4582253624203 |
| 片尖 φ1.4mm 150mm トロカール | 4582253624210 |
| 片尖 φ1.4mm 280mm トロカール | 4582253624227 |
| 片尖 φ1.6mm 150mm トロカール | 4582253624234 |
| 片尖 φ1.6mm 280mm トロカール | 4582253624241 |
| 片尖 φ1.8mm 150mm トロカール | 4582253624258 |
| 片尖 φ1.8mm 280mm トロカール | 4582253624265 |
| 片尖 φ2.0mm 150mm トロカール | 4582253624272 |
| 片尖 φ2.0mm 280mm トロカール | 4582253624289 |
| 片尖 φ2.5mm 150mm トロカール | 4582253624296 |
| 片尖 φ2.5mm 280mm トロカール | 4582253624302 |
| 片尖 φ3.0mm 150mm トロカール | 4582253624319 |
| 片尖 φ3.0mm 280mm トロカール | 4582253624326 |
| 両尖 φ1.0mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624333 |
| 両尖 φ1.0mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624340 |
| 両尖 φ1.25mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624357 |
| 両尖 φ1.25mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624364 |
| 両尖 φ1.4mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624371 |
| 両尖 φ1.4mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624388 |
| 両尖 φ1.6mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624395 |
| 両尖 φ1.6mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624401 |
| 両尖 φ1.8mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624418 |
| 両尖 φ1.8mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624425 |
| 両尖 φ2.0mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624432 |
| 両尖 φ2.0mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624449 |
| 両尖 φ2.5mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624456 |
| 両尖 φ2.5mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624463 |
| 両尖 φ3.0mm 150mm ダイヤモンド | 4582253624470 |
| 両尖 φ3.0mm 280mm ダイヤモンド | 4582253624487 |
| 両尖 φ1.0mm 150mm トロカール | 4582253624494 |
| 両尖 φ1.0mm 280mm トロカール | 4582253624500 |
| 両尖 φ1.25mm 150mm トロカール | 4582253624517 |
| 両尖 φ1.25mm 280mm トロカール | 4582253624524 |
| 両尖 φ1.4mm 150mm トロカール | 4582253624531 |
| 両尖 φ1.4mm 280mm トロカール | 4582253624548 |
| 両尖 φ1.6mm 150mm トロカール | 4582253624555 |
| 両尖 φ1.6mm 280mm トロカール | 4582253624562 |
| 両尖 φ1.8mm 150mm トロカール | 4582253624579 |
| 両尖 φ1.8mm 280mm トロカール | 4582253624586 |
| 両尖 φ2.0mm 150mm トロカール | 4582253624593 |
| 両尖 φ2.0mm 280mm トロカール | 4582253624609 |
| 両尖 φ2.5mm 150mm トロカール | 4582253624616 |
| 両尖 φ2.5mm 280mm トロカール | 4582253624623 |
| 両尖 φ3.0mm 150mm トロカール | 4582253624630 |
| 両尖 φ3.0mm 280mm トロカール | 4582253624647 |

| 製品名 | 製品コード |
|--------|---------------|
| 脊椎プレート | 4571650840859 |
| 脊椎プレート | 4571650840866 |
| 脊椎プレート | 4571650840873 |
| 脊椎プレート | 4571650840880 |
| 脊椎プレート | 4571650840897 |
| 脊椎プレート | 4571650840903 |
| 脊椎プレート | 4571650840910 |
| 脊椎プレート | 4571650840927 |
| 脊椎プレート | 4571650840934 |
| 脊椎プレート | 4571650840941 |
| 脊椎プレート | 4571650840958 |
| 脊椎プレート | 4571650840965 |
| 脊椎プレート | 4571650840972 |
| 脊椎プレート | 4571650840989 |
| 脊椎プレート | 4571650840996 |
| 脊椎プレート | 4571650841009 |
| 脊椎プレート | 4571650841016 |
| 脊椎プレート | 4571650841023 |
| 脊椎プレート | 4571650841030 |
| 脊椎プレート | 4571650841047 |
| 脊椎プレート | 4571650841054 |
| 脊椎プレート | 4571650841061 |
| 脊椎プレート | 4571650841078 |
| 脊椎プレート | 4571650841085 |
| 脊椎プレート | 4571650841092 |
| 脊椎プレート | 4571650841108 |
| 脊椎プレート | 4571650841115 |
| 脊椎プレート | 4571650841122 |
| 脊椎プレート | 4571650841139 |
| 脊椎プレート | 4571650841146 |
| 脊椎プレート | 4571650841153 |
| 脊椎プレート | 4571650841160 |
| 脊椎プレート | 4571650841177 |
| 脊椎プレート | 4571650841184 |
| 脊椎プレート | 4571650841191 |
| 脊椎プレート | 4571650841207 |
| 脊椎プレート | 4571650841214 |
| 脊椎プレート | 4571650841221 |
| 脊椎プレート | 4571650841238 |
| 脊椎プレート | 4571650841245 |
| 脊椎プレート | 4571650841252 |
| 脊椎プレート | 4571650841269 |
| 脊椎プレート | 4571650841276 |
| 脊椎プレート | 4571650841283 |
| 脊椎プレート | 4571650841290 |
| 脊椎プレート | 4571650841306 |
| 脊椎プレート | 4571650841313 |
| 脊椎プレート | 4571650841320 |
| 脊椎プレート | 4571650841337 |
| 脊椎プレート | 4571650841344 |
| 脊椎プレート | 4571650841351 |
| 脊椎プレート | 4571650841368 |
| 脊椎プレート | 4571650841375 |
| 脊椎プレート | 4571650841382 |
| 脊椎プレート | 4571650841399 |
| 脊椎プレート | 4571650841405 |
| 脊椎プレート | 4571650841412 |
| 脊椎プレート | 4571650841429 |
| 脊椎プレート | 4571650841436 |
| 脊椎プレート | 4571650841443 |
| 脊椎プレート | 4571650841450 |
| 脊椎プレート | 4571650841467 |
| 脊椎プレート | 4571650841474 |
| 脊椎プレート | 4571650841481 |
| 脊椎プレート | 4571650841498 |
| 脊椎プレート | 4571650841504 |
| 脊椎プレート | 4571650841511 |
| 脊椎プレート | 4571650841528 |
| 脊椎プレート | 4571650841535 |
| 脊椎プレート | 4571650841542 |
| 脊椎プレート | 4571650841559 |
| 脊椎プレート | 4571650841566 |
| 脊椎プレート | 4571650841573 |
| 脊椎プレート | 4571650841580 |
| 脊椎プレート | 4571650841597 |
| 脊椎プレート | 4571650841603 |
| 脊椎プレート | 4571650841610 |
| 脊椎プレート | 4571650841627 |
| 脊椎プレート | 4571650841634 |
| 脊椎プレート | 4571650841641 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| サイドカット 19mm #17/12 | 4580195060752 |
| サイドカット 21mm #15/04 | 4580195060769 |
| サイドカット 21mm #20/05 | 4580195060776 |
| サイドカット 21mm #25/04 | 4580195060783 |
| サイドカット 21mm #25/06 | 4580195060790 |
| サイドカット 21mm #30/04 | 4580195060806 |
| サイドカット 21mm アソート | 4580195060813 |
| サイドカット 25mm #15/04 | 4580195060820 |
| サイドカット 25mm #20/05 | 4580195060837 |
| サイドカット 25mm #25/04 | 4580195060844 |
| サイドカット 25mm #25/06 | 4580195060851 |
| サイドカット 25mm #30/04 | 4580195060868 |
| サイドカット 25mm アソート | 4580195060875 |
| サイドカット 31mm #15/04 | 4580195060882 |
| サイドカット 31mm #20/05 | 4580195060899 |
| サイドカット 31mm #25/04 | 4580195060905 |
| サイドカット 31mm #25/06 | 4580195060912 |
| サイドカット 31mm #30/04 | 4580195060929 |
| サイドカット 31mm アソート | 4580195060936 |
| クイック 19mm #17/12 | 4580195060943 |
| クイック 21mm #15/04 | 4580195060950 |
| クイック 21mm #20/05 | 4580195060967 |
| クイック 21mm #25/04 | 4580195060974 |
| クイック 21mm #25/06 | 4580195060981 |
| クイック 21mm #30/04 | 4580195060998 |
| クイック 21mm アソート | 4580195061001 |
| クイック 25mm #15/04 | 4580195061018 |
| クイック 25mm #20/05 | 4580195061025 |
| クイック 25mm #25/04 | 4580195061032 |
| クイック 25mm #25/06 | 4580195061049 |
| クイック 25mm #30/04 | 4580195061056 |
| クイック 25mm アソート | 4580195061063 |
| クイック 31mm #15/04 | 4580195061070 |
| クイック 31mm #20/05 | 4580195061087 |
| クイック 31mm #25/04 | 4580195061094 |
| クイック 31mm #25/06 | 4580195061100 |
| クイック 31mm #30/04 | 4580195061117 |
| クイック 31mm アソート | 4580195061124 |
| サイドカット グライドハス 21mm #10 | 4580195061131 |
| サイドカット グライドハス 21mm #13 | 4580195061148 |
| サイドカット グライドハス 21mm #16 | 4580195061155 |
| サイドカット グライドハス 21mm アソート | 4580195061162 |
| サイドカット グライドハス 25mm #10 | 4580195061179 |
| サイドカット グライドハス 25mm #13 | 4580195061186 |
| サイドカット グライドハス 25mm #16 | 4580195061193 |
| サイドカット グライドハス 25mm アソート | 4580195061209 |
| サイドカット グライドハス 31mm #10 | 4580195061216 |
| サイドカット グライドハス 31mm #13 | 4580195061223 |
| サイドカット グライドハス 31mm #16 | 4580195061230 |
| サイドカット グライドハス 31mm アソート | 4580195061247 |
| ヘビー ショート #20/04 | 4580195061254 |
| ヘビー ショート #25/04 | 4580195061261 |
| ヘビー ショート #30/04 | 4580195061278 |
| ヘビー ショート #20/06 | 4580195061285 |
| ヘビー ショート #25/06 | 4580195061292 |
| ヘビー ショート #30/06 | 4580195061308 |
| ヘビー ショート アソート | 4580195061315 |
| レッズ リカバ 21mm #10/06 | 4580195061322 |
| レッズ リカバ 21mm #10/08 | 4580195061339 |
| レッズ リカバ 21mm #15/06 | 4580195061346 |
| レッズ リカバ 21mm #20/07 | 4580195061353 |
| レッズ リカバ 21mm #25/08 | 4580195061360 |
| レッズ リカバ 21mm #30/09 | 4580195061377 |
| レッズ リカバ 21mm アソート | 4580195061384 |
| レッズ リカバ 25mm #10/06 | 4580195061391 |
| レッズ リカバ 25mm #10/08 | 4580195061407 |
| レッズ リカバ 25mm #15/06 | 4580195061414 |
| レッズ リカバ 25mm #20/07 | 4580195061421 |
| レッズ リカバ 25mm #25/08 | 4580195061438 |
| レッズ リカバ 25mm #30/09 | 4580195061445 |
| レッズ リカバ 25mm アソート | 4580195061452 |
| レッズ リカバ 31mm #10/06 | 4580195061469 |
| レッズ リカバ 31mm #10/08 | 4580195061476 |
| レッズ リカバ 31mm #15/06 | 4580195061483 |
| レッズ リカバ 31mm #20/07 | 4580195061490 |
| レッズ リカバ 31mm #25/08 | 4580195061506 |
| レッズ リカバ 31mm #30/09 | 4580195061513 |
| レッズ リカバ 31mm アソート | 4580195061520 |
| 根尖クリナー 21mm #30/02 | 4580195061537 |
| 根尖クリナー 21mm #35/02 | 4580195061544 |
| 根尖クリナー 21mm #40/02 | 4580195061551 |
| 根尖クリナー 21mm #45/02 | 4580195061568 |
| 根尖クリナー 21mm #50/02 | 4580195061575 |
| 根尖クリナー 21mm #60/02 | 4580195061582 |
| 根尖クリナー 21mm アソート | 4580195061599 |
| 根尖クリナー 25mm #30/02 | 4580195061605 |
| 根尖クリナー 25mm #35/02 | 4580195061612 |
| 根尖クリナー 25mm #40/02 | 4580195061629 |
| 根尖クリナー 25mm #45/02 | 4580195061636 |
| 根尖クリナー 25mm #50/02 | 4580195061643 |
| 根尖クリナー 25mm #60/02 | 4580195061650 |
| 根尖クリナー 25mm アソート | 4580195061667 |
| 根尖クリナー 31mm #30/02 | 4580195061674 |
| 根尖クリナー 31mm #35/02 | 4580195061681 |
| 根尖クリナー 31mm #40/02 | 4580195061698 |
| 根尖クリナー 31mm #45/02 | 4580195061704 |
| 根尖クリナー 31mm #50/02 | 4580195061711 |
| 根尖クリナー 31mm #60/02 | 4580195061728 |
| 根尖クリナー 31mm アソート | 4580195061735 |

別表18

| 製品名 | 製品コード |
|---|---------------|
| GH スパリングコイル G4クローストコイルスパリングスプール CCNT21075 | 4979256013590 |
| GH スパリングコイル G4クローストコイルスパリングスプール CCNT21150 | 4979256013606 |
| GH スパリングコイル G4クローストコイルスパリングスプール CCNT21200 | 4979256013613 |
| GH スパリングコイル G4クローストコイルスパリングスプール CCNT21250 | 4979256013620 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF12FL | 4979256013637 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF12HV | 4979256013644 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF12LT | 4979256013651 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF12MD | 4979256013668 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF12XL | 4979256013675 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF9FL | 4979256013682 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF9HV | 4979256013699 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF9LT | 4979256013705 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF9MD | 4979256013712 |
| GH スパリングコイル G4ニッケルチタンCCスパリング CCOF9XL | 4979256013729 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT12HV | 4979256013736 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT12LT | 4979256013743 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT12MD | 4979256013750 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT145HV | 4979256013767 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT145LT | 4979256013774 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT145MD | 4979256013781 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT16HV | 4979256013798 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT16LT | 4979256013804 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT16MD | 4979256013811 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT19HV | 4979256013828 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT19LT | 4979256013835 |
| GH スパリングコイル G4 ニュースパリング CCOT19MD | 4979256013842 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT093021 | 4979256015556 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT09307 | 4979256015563 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT103021 | 4979256015570 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT10307 | 4979256015577 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT103621 | 4979256015584 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT10367 | 4979256015590 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT104521 | 4979256015617 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT10457 | 4979256015624 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT123021 | 4979256015631 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT12307 | 4979256015648 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT123621 | 4979256015655 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT12367 | 4979256015662 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT143021 | 4979256015679 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT14307 | 4979256015686 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT143621 | 4979256015693 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイルスパリング(スプール)OCNT14367 | 4979256015709 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイル15mmOCNT15100 | 4979256015716 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイル15mmOCNT15150 | 4979256015723 |
| GH スパリングコイル G4オーブコイル15mmOCNT15200 | 4979256015730 |
| GH スパリングコイル G4モータードライブスプールコイルOCNT2145 | 4979256015747 |
| GH スパリングコイル G4モータードライブスプールコイルOCNT7045 | 4979256015754 |

別表19

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|----------------|
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU2 A2 | 04580300728447 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU2 A3 | 04580300728454 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU2 A3.5 | 04580300735971 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU3 A2 | 04580300728461 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU3 A3 | 04580300728478 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU3 A3.5 | 04580300735988 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU5 A2 | 04580300728485 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU5 A3 | 04580300728492 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 O NU5 A3.5 | 04580300735995 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL2 A2 | 04580300728508 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL2 A3 | 04580300728515 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL2 A3.5 | 04580300736008 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL3 A2 | 04580300728522 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL3 A3 | 04580300728539 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL3 A3.5 | 04580300736015 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL5 A2 | 04580300728546 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL5 A3 | 04580300728553 |
| SR サクラール Typ 10x 8歯 U NL5 A3.5 | 04580300735889 |
| SR サクラール 全形態セット | 04580300740432 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU2 A2 | 07615208475609 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU2 A3 | 07615208475616 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU2 A3.5 | 07615208475623 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU3 A2 | 07615208475630 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU3 A3 | 07615208475647 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU3 A3.5 | 07615208475654 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU5 A2 | 07615208475661 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU5 A3 | 07615208475678 |
| SR サクラール Typ 8歯 U NU5 A3.5 | 07615208475685 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL2 A2 | 07615208475692 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL2 A3 | 07615208475708 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL2 A3.5 | 07615208475715 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL3 A2 | 07615208475722 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL3 A3 | 07615208475739 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL3 A3.5 | 07615208475746 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL5 A2 | 07615208475753 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL5 A3 | 07615208475760 |
| SR サクラール Typ 8歯 L NL5 A3.5 | 07615208475777 |

別表20

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|----------------|
| SR サクラール 10x 6歯 O A13 A2 | 04580300728263 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A13 A3 | 04580300728270 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A13 A3.5 | 04580300735896 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A42 A2 | 04580300728287 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A42 A3 | 04580300728294 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A42 A3.5 | 04580300735902 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A36 A2 | 04580300728300 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A36 A3 | 04580300728317 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A36 A3.5 | 04580300735919 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A66 A2 | 04580300728324 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A66 A3 | 04580300728331 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A66 A3.5 | 04580300735926 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A15 A2 | 04580300728348 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A15 A3 | 04580300728355 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A15 A3.5 | 04580300735933 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A27 A2 | 04580300728362 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A27 A3 | 04580300728379 |
| SR サクラール 10x 6歯 O A27 A3.5 | 04580300735940 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A3 A2 | 04580300728386 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A3 A3 | 04580300728393 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A3 A3.5 | 04580300735957 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A6 A2 | 04580300728409 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A6 A3 | 04580300728416 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A6 A3.5 | 04580300735964 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A8 A2 | 04580300728423 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A8 A3 | 04580300728430 |
| SR サクラール 10x 6歯 U A8 A3.5 | 04580300735872 |
| SR サクラール 全形態セット | 04580300740432 |
| SR サクラール 6歯 U A13 A2 | 07615208475036 |
| SR サクラール 6歯 U A13 A3 | 07615208475043 |
| SR サクラール 6歯 U A13 A3.5 | 07615208475357 |
| SR サクラール 6歯 U A42 A2 | 07615208475364 |
| SR サクラール 6歯 U A42 A3 | 07615208475371 |
| SR サクラール 6歯 U A42 A3.5 | 07615208475388 |
| SR サクラール 6歯 U A36 A2 | 07615208475395 |
| SR サクラール 6歯 U A36 A3 | 07615208475401 |
| SR サクラール 6歯 U A36 A3.5 | 07615208475418 |
| SR サクラール 6歯 U A66 A2 | 07615208475425 |
| SR サクラール 6歯 U A66 A3 | 07615208475432 |
| SR サクラール 6歯 U A66 A3.5 | 07615208475449 |
| SR サクラール 6歯 U A15 A2 | 07615208475456 |
| SR サクラール 6歯 U A15 A3 | 07615208475463 |
| SR サクラール 6歯 U A15 A3.5 | 07615208475470 |
| SR サクラール 6歯 U A27 A2 | 07615208475487 |
| SR サクラール 6歯 U A27 A3 | 07615208475494 |
| SR サクラール 6歯 U A27 A3.5 | 07615208475500 |
| SR サクラール 6歯 L A3 A2 | 07615208475517 |
| SR サクラール 6歯 L A3 A3 | 07615208475524 |
| SR サクラール 6歯 L A3 A3.5 | 07615208475531 |
| SR サクラール 6歯 L A6 A2 | 07615208475548 |
| SR サクラール 6歯 L A6 A3 | 07615208475555 |
| SR サクラール 6歯 L A6 A3.5 | 07615208475562 |
| SR サクラール 6歯 L A8 A2 | 07615208475579 |
| SR サクラール 6歯 L A8 A3 | 07615208475586 |
| SR サクラール 6歯 L A8 A3.5 | 07615208475593 |