

保医発0731第13号
令和5年7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8月1日から新たに保険適用とするので通知する。

また、決定区分C1とし、暫定価格にて、本通知に掲載したものについては、令和5年8月1日から同月31日までに行われた療養は、本通知にある暫定価格を適用することとし、同年9月1日以降は、新たに設定する機能区分及び保険償還価格が適用されるものであること。

なお、令和5年9月1日以降に適用される機能区分、保険償還価格等詳細については、別途通知する。

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

1. 医科

(別紙)

新たな保険適用 区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:令和5年8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 |
|------------------|------------------------|-----------------------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------|
| 224ABBZX00053A01 | 血管撮影システム Renaissia | Renaissia | 4540217070855 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | Renaissia | 4540217070862 | | |
| | | Renaissia | 4540217070879 | | |
| | | Renaissia | 4540217070886 | | |
| 224ABBZX00053A01 | 血管撮影システム Renaissia | Renaissia | 4540217070855 | 株式会社島津製作所 | デジタル撮影装置 |
| | | Renaissia | 4540217070862 | | |
| | | Renaissia | 4540217070879 | | |
| | | Renaissia | 4540217070886 | | |
| 30400BZX00299000 | ProBeam 360° 陽子線治療システム | ProBeam 360 Proton Therapy System | 00858991006071 | 株式会社バリアンメディカルシステムズ | 陽子線照射装置 |
| 304AABZI00046000 | MRI装置 uMR 580 | MRI装置 uMR 580 | 4571579090151 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | MRI装置 |
| 304AIBZX00001000 | MRI装置 uMR Omega | MRI装置 uMR Omega | 4571579090106 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | MRI装置 |
| 304AIBZX00002000 | PET/CT装置 uEXPLORER | PET/CT装置 uEXPLORER | 4571579090090 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | ポジトロンCT装置(Ⅱ) |
| 304AIBZX00002000 | PET/CT装置 uEXPLORER | PET/CT装置 uEXPLORER | 4571579090090 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | CT撮影装置(Ⅰ) |
| 304AIBZX00007000 | 全身用X線CT診断装置 uCT 960+ | 全身用X線CT診断装置 uCT 960+ | 4571579090113 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | CT撮影装置(Ⅰ) |
| 304AIBZX00024000 | MRI装置 uMR 588 | MRI装置 uMR 588 | 4571579090168 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | MRI装置 |
| 304AIBZX00025000 | MRI装置 uMR 680 | MRI装置 uMR 680 | 4571579090175 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | MRI装置 |
| 30500BZX00133000 | Voyant エナジーシステム | Voyant Generator | 00607915137601 | Applied Medical Japan株式会社 | 電気手術器 |
| 305AABZX00031000 | 電子内視鏡 EG-860R | 電子内視鏡 EG-860R | 4547410477139 | 富士フイルム株式会社 | 内視鏡 |
| 305ACBZX00002000 | 超音波診断装置 VP-US Advanced | SC0H05-EL075 | 4580337439019 | 株式会社アスター電機 | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 305ACBZX00012000 | ブロンコフレックス | ブロンコフレックス アジャイル | 3664977020033 | 株式会社ジェイエスエス | 内視鏡 |
| | | ブロンコフレックス ボルテックス | 3664977010034 | | |

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8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 |
|------------------|--------------------|--------------------|----------------|--------------|-----------------|
| 305AFBZX00046000 | 先端わん曲内視鏡 | NT-4030G | 4580137733331 | 株式会社町田製作所 | 内視鏡 |
| | | NT-4030F | 4580137733300 | | |
| | | NT-4020G | 4580137733317 | | |
| | | NT-4020F | 4580137733348 | | |
| | | NT-4015G | 4580137733355 | | |
| | | NT-4015F | 4580137733362 | | |
| | | NT-3230G | 4580137733379 | | |
| | | NT-3230F | 4580137733386 | | |
| | | NT-3220G | 4580137733324 | | |
| | | NT-3220F | 4580137733393 | | |
| | | NT-3215G | 4580137733416 | | |
| | | NT-3215F | 4580137733409 | | |
| | | 305AFBZX00054000 | パルスウオッチ2 | | |
| 305AFBZX00056000 | 涙道ファイバースコープ EZ Tb. | 涙道ファイバースコープ EZ Tb. | 4526833002340 | ファイバーテック株式会社 | 内視鏡 |
| | | 涙道ファイバースコープ EZ Tb. | 4526833002357 | | |
| | | 涙道ファイバースコープ EZ Tb. | 4526833002364 | | |
| 305AGBZX00020000 | 呼吸機能測定装置 ARFELIV | ARF4-001 | 4582235343900 | 株式会社アイビジョン | 電子スパイロメータ |
| | | ARF4-NE | 4582235343917 | | |
| | | ARF4-IN | 4582235343924 | | |
| | | ARF4-PE | 4582235343931 | | |
| | | ARF4-NS | 4582235343948 | | |
| | | ARF4-IS | 4582235343955 | | |
| | | ARF4-PS | 4582235343962 | | |
| | | ARF4-100 | 4582235344013 | | |
| | | ARF4-500 | 4582235344020 | | |
| | | ARF4-003 | 4582235344044 | | |
| | | ARF4-004 | 4582235344051 | | |
| 305AHBZX00001000 | Nアイデアル吸引分婉器 GT-300 | Nアイデアル吸引分婉器 GT-300 | 4562192161373 | 株式会社興伸工業 | 分婉用吸引器 |
| 305AHBZX00010000 | ロータスハート | ロータスハート | 04580092260804 | 株式会社ハマダ | ホルタ心電計 |

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5年8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 |
|------------------|---|---|---------------|-------------------------------------|-----------------|
| 305AIBZX00005000 | 心電送信装置 HMTX1 | HMTX1 | 4560161121403 | 株式会社パラマ・テック | モニタ |
| 305AIBZX00007000 | MRI装置 uMR 670 | MRI装置 uMR 670 | 4571579090236 | United Imaging Healthcare Japan株式会社 | MRI装置 |
| 305ALBZX00004000 | トッパ輸液ポンプ TOP-7300 | トッパ輸液ポンプ TOP-7300 | 4996404122850 | 株式会社トッパ | 注入ポンプ(Ⅲ) |
| 305ALBZX00004000 | トッパ輸液ポンプ TOP-7300 | トッパ輸液ポンプ TOP-7300 | 4996404122850 | 株式会社トッパ | 精密持続点滴装置 |
| 305ALBZX00004000 | トッパ輸液ポンプ TOP-7300 | トッパ輸液ポンプ TOP-7300 | 4996404122850 | 株式会社トッパ | 麻酔用精密持続注入器 |
| 305ALBZX00011000 | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ リバース/正中タイプ | 4562132653760 | タカイ医科工業株式会社 | 内視鏡 |
| | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ リバース/正中タイプ | 4562132653777 | | | |
| | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ リバース/右タイプ | 4562132653784 | | | |
| | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ リバース/右タイプ | 4562132653791 | | | |
| | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ リバース/左タイプ | 4562132653807 | | | |
| | ワイスコープ 単回使用デジタルフレキシブルウレテロレノスコープ/コレドコスコープ リバース/左タイプ | 4562132653814 | | | |

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8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 |
|------------------|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------------|-----------------|
| 22000BZX00305000 | ハートスタート FRx | ハートスタート FRx | 4562124291475 | 株式会社フィリップス・ジャパン | 除細動器 |
| | | ハートスタート FRx | 4562124295886 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4562124297309 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4562124297941 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4562124299358 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4562124299365 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4580473943487 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4580473946372 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4580473946723 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4580761515990 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4580761516034 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4570138120971 | | |
| | | ハートスタート FRx | 4570138121893 | | |
| | | 220ABBZX00229000 | 回診用X線撮影装置 MobileDaRt Evolution | | |
| 220ABBZX00229000 | 回診用X線撮影装置 MobileDaRt Evolution | MobileDaRt Evolution | 4540217070893 | 株式会社島津製作所 | デジタル撮影装置 |
| 222AIBZI00001000 | リチャードウルフ 直腸鏡 | リチャードウルフ 直腸鏡 | 4582647689092 | リチャードウルフ株式会社 | 内視鏡 |
| | | リチャードウルフ 直腸鏡 | 4582647691065 | | |
| | | リチャードウルフ 直腸鏡 | 4582647691072 | | |
| | | リチャードウルフ 直腸鏡 | 4582647691089 | | |
| | | リチャードウルフ 直腸鏡 | 4582647691096 | | |
| 224ABBZX00053000 | 血管撮影システム Trinias | Trinias | 4540217070312 | 株式会社島津製作所 | 診断用X線装置 |
| | | Trinias | 4540217070329 | | |
| 224ABBZX00053000 | 血管撮影システム Trinias | Trinias | 4540217070312 | 株式会社島津製作所 | デジタル撮影装置 |
| | | Trinias | 4540217070329 | | |

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8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 |
|------------------|------------------|---------------------------|----------------|---------------------------|-----------------|
| 22900BZX00367000 | Halcyon 医療用リニアック | Halcyon | 00857235006006 | 株式会社バリアンメディカルシステムズ | 治療用粒子加速装置(Ⅱ) |
| | | Halcyon | 00857235006020 | | |
| | | Halcyon | 00857235006037 | | |
| | | Halcyon | 00857235006051 | | |
| | | Halcyon | 00857235006075 | | |
| | | Ethos Radiotherapy System | 00857235006044 | | |
| | | Ethos Radiotherapy System | 00857235006068 | | |
| | | Ethos Radiotherapy System | 00857235006099 | | |
| 22900BZX00367000 | Halcyon 医療用リニアック | Halcyon | 00857235006006 | 株式会社バリアンメディカルシステムズ | 血液 X 線照射装置 |
| | | Halcyon | 00857235006020 | | |
| | | Halcyon | 00857235006037 | | |
| | | Halcyon | 00857235006051 | | |
| | | Halcyon | 00857235006075 | | |
| | | Ethos Radiotherapy System | 00857235006044 | | |
| | | Ethos Radiotherapy System | 00857235006068 | | |
| | | Ethos Radiotherapy System | 00857235006099 | | |
| 22900BZX00374000 | メディセーフウィズ | メディセーフウィズ | 4987892147265 | テルモ株式会社 | 注入ポンプ(Ⅱ) |
| 23000BZX00252000 | デュオリスSD1 ウルトラ | タブレット3 | 4580743118553 | カールストルツ・エンドスコーピー・ジャパン株式会社 | 体外衝撃波疼痛治療装置 |
| 230AIBZI00010000 | 硬性内視鏡Ⅱ | 硬性内視鏡Ⅱ | 4582647689245 | リチャードウルフ株式会社 | 内視鏡 |
| | | 硬性内視鏡Ⅱ | 4582647689252 | | |
| | | 硬性内視鏡Ⅱ | 4582647689269 | | |
| | | 硬性内視鏡Ⅱ | 4582647689276 | | |
| | | 硬性内視鏡Ⅱ | 4582647689283 | | |
| | | 硬性内視鏡Ⅱ | 4582647689290 | | |

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8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 |
|------------------|------------------------------|-----------------------------------|----------------|-----------------|-------------------|
| 301AIBZI00001000 | リチャードウルフ 硬性ヒステロスコープ | リチャードウルフ 硬性ヒステロスコープ | 4582647689429 | リチャードウルフ株式会社 | 内視鏡 |
| | | リチャードウルフ 硬性ヒステロスコープ | 4582647689436 | | |
| | | リチャードウルフ 硬性ヒステロスコープ | 4582647689443 | | |
| | | リチャードウルフ 硬性ヒステロスコープ | 4582647689450 | | |
| 30200BZI00004000 | Dexcom G6 CGMシステム | Dexcom G6 CGMシステム | 4987892153204 | 株式会社コーブリッジ | グルコースモニタシステム(I) |
| 302ADBZI00086000 | Sonosite PXシリーズ | Sonosite PXシリーズ - PXモデル | 10817420002623 | 富士フィルムメディカル株式会社 | 超音波検査装置(II) |
| | | Sonosite PXシリーズ - ZXモデル | 10841517108496 | | |
| 30400BZX00044000 | プリザーフロ マイクロシャント 緑内障ドレナージシステム | プリザーフロ マイクロシャント 緑内障ドレナージシステム | 4987084319708 | 参天製薬株式会社 | 緑内障治療用インプラント(I) |
| 304AFBZX00101000 | Q GUIDANCEプラットフォーム | ストライカー オーソペディック ガイダンスシステム | 7613327576542 | 日本ストライカー株式会社 | 手術用ロボット手術ユニット(II) |
| | | Q クラニアルガイダンス ソフトウェア | 7613327538298 | | |
| | | オーソ ガイダンス プレシジョンニー ナビゲーションソフトウェア | 7613327541809 | | |
| | | オーソ ガイダンス エクスプレスニー ナビゲーションソフトウェア | 7613327542332 | | |
| | | オーソ ガイダンス パーサタイルヒップ ナビゲーションソフトウェア | 7613327542868 | | |
| 304AHBZX00022000 | ATパッチ心電図レコーダ | ATP-C70 | 4545985106539 | 日本ライフライン株式会社 | ホルタ心電計 |
| | | ATP-C130 | 4545985106546 | | |

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5年8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 |
|------------------|------------------------------------|--|---------------|--------------------|-----------------|
| 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 V5.0 | 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5年8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) |
|--|---------------|--|---------------|------------|---------------------------|---------|
| 13B3X10268000005 | 3D-Liteシーネ | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 赤 150mm x 10m 1ディス ペンサー | 4573514492150 | サニーリバー株式会社 | 056 副木 (1)軟化成形使用型 ①手指・足指用 | ¥1,380 |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 150mm x 10m 1ディス ペンサー | 4573514492167 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シートブ 黒 150mm x 10m 1ディ スペンサー | 4573514492174 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート ホットピンク 150mm x 10m 1 ディスペンサー | 4573514492181 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 200mm x 375mm 8 シート | 4573514492198 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 黒 200mm x 375mm 8シー ト | 4573514492204 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 3 mm 1シート | 4573514492280 | | | |
| 13B3X10268000005 | 3D-Liteシーネ | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 3 mm 1シート | 4573514492297 | サニーリバー株式会社 | 056 副木 (1)軟化成形使用型 ②上肢用 | ¥1,770 |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 5 mm 1シート | 4573514492303 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 5 mm 1シート | 4573514492310 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 7 mm 1シート | 4573514492327 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 7 mm 1シート | 4573514492334 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 650 x 1200 x 5 mm 1シート | 4573514492341 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 1200 x 7 mm 1シート | 4573514492358 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 赤 150mm x 10m 1ディス ペンサー | 4573514492150 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 150mm x 10m 1ディス ペンサー | 4573514492167 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シートブ 黒 150mm x 10m 1ディ スペンサー | 4573514492174 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート ホットピンク 150mm x 10m 1 ディスペンサー | 4573514492181 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 200mm x 375mm 8 シート | 4573514492198 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 黒 200mm x 375mm 8シー ト | 4573514492204 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 3 mm 1シート | 4573514492280 | | | |
| | | 13B3X10268000005 | 3D-Liteシーネ | | | |
| 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 5 mm 1シート | 4573514492303 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 5 mm 1シート | 4573514492310 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 7 mm 1シート | 4573514492327 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 7 mm 1シート | 4573514492334 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ ベージュ 650 x 1200 x 5 mm 1シート | 4573514492341 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 1200 x 7 mm 1シート | 4573514492358 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 赤 150mm x 10m 1ディス ペンサー | 4573514492150 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 150mm x 10m 1ディス ペンサー | 4573514492167 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シートブ 黒 150mm x 10m 1ディ スペンサー | 4573514492174 | | | | | |
| 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート ホットピンク 150mm x 10m 1 ディスペンサー | 4573514492181 | | | | | |

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8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) |
|------------------|------------------|--|--|-------------------------|---|-------------------|
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 200mm x 375mm 8 シート | 4573514492198 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 黒 200mm x 375mm 8シー ト | 4573514492204 | | | |
| 13B3X10268000005 | 3D-Liteシーネ | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 3 mm 1シート | 4573514492280 | サニーリバー株式会社 | 056 副木 (1)軟化成形使用型 ④鼻骨用 | ¥1,030 |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 3 mm 1シート | 4573514492297 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 5 mm 1シート | 4573514492303 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 5 mm 1シート | 4573514492310 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 600 x 7 mm 1シート | 4573514492327 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 900 x 7 mm 1シート | 4573514492334 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 650 x 1200 x 5 mm 1シート | 4573514492341 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ ベージュ 600 x 1200 x 7 mm 1シート | 4573514492358 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 赤 150mm x 10m 1デイス ペンサー | 4573514492150 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 150mm x 10m 1デイス ペンサー | 4573514492167 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 黒 150mm x 10m 1ディ スペンサー | 4573514492174 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート ホットピンク 150mm x 10m 1 デイスペンサー | 4573514492181 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 青 200mm x 375mm 8 シート | 4573514492198 | | | |
| | | 3D-Lite シーネ X-Lite プラス シート 黒 200mm x 375mm 8シー ト | 4573514492204 | | | |
| 22400BZX00222A01 | アビオス ソフィル | アビオス ソフィルS3 | 4582428455939 | 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 |
| 30300BZI00028000 | BENCOX 人工股関節システム | 別表1のとおり | | EPJメディカルサービス株式会社 | 057 人工股関節用材料 (1)骨盤側材料 ④ライナー イ 特殊型 | ¥73,000 |
| 30300BZI00028000 | BENCOX 人工股関節システム | BENCOX メタルヘッド Standard Type | 8806373830594 8806373830600 8806373830617 8806373830624 8806373830631 8806373830648 8806373830655 8806373830662 8806373830679 8806373830686 8806373830693 8806373830709 | EPJメディカルサービス株式会社 | 057 人工股関節用材料 (2)大腿骨側材料 ③大腿骨ステムヘッド ^ア 大 腿骨ステムヘッド ^イ (I) | ¥70,600 |

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5年8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) |
|-------------------|----------------------------|---------------------------|---|---------------------|---|------------|
| | | BENCOX メタルヘッドSkirted Type | 8806373830761 8806373853135 8806373830778 8806373869525 | | | |
| 30400BZX00261000 | GMK SPHERE TiNbN 人工膝関節システム | 別表2のとおり | | メダクタジャパン株式会社 | 058 人工膝関節用材料(2)脛骨側材料 ②全置換用材料(間接固定型) | ¥145,000 |
| 30500BZX00098000 | Phenom Plus カテーテル | Phenom Plus カテーテル | 0763000865283 | 日本メトロニック株式会社 | 132 ガイディングカテーテル(2)脳血管用 ③高度屈曲対応型 | ¥90,300 |
| 30500BZX00131000 | Invictaリード | Invictaリード | 08031527016474 08031527016511 08031527016481 08031527016528 | 日本マイクロポートCRM株式会社 | 118 植込型除細動器用カテーテル電極(1)植込型除細動器用カテーテル電極(シングル) | ¥612,000 |
| 30500BZX00136000 | TriFit CF Hip ステム | 別表3のとおり | | コリン・ジャパン株式会社 | 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 |
| 30500BZX00136000□ | TriFit CF Hip ステム | 別表4のとおり | | コリン・ジャパン株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ①大腿骨ステム(直接固定型)ア標準型 | ¥266,000 |
| 30500BZX00142000 | SMR リバース HP | リバースHP グレスファイア | 4560276663218 | 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関節窩ヘッドア標準型 | ¥158,000 |
| 30500BZX00142000 | SMR リバース HP | リバースHP ライナー | 4560276663249 | 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インサートア標準型 | ¥33,100 |
| | | リバースHP ライナー | 4560276663256 | | | |
| | | リバースHP ライナー | 4560276663263 | | | |
| | | リバースHP ラテラライジングライナー | 4560276663300 | | | |
| | | リバースHP ラテラライジングライナー | 4560276663317 | | | |
| 30500BZX00145000 | グレンイドボーンロスシステム インプラント | RND エンドボタン 1HOLE | 4580387594614 | スミス・アンド・ネフュー株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(5)その他のスクリュー ②特殊型ア軟骨及び軟部組織用 iii 特殊固定用ボタン | ¥9,170 |
| | | RND エンドボタン 2HOLE | 4580387594621 | | | |
| | | RND エンドボタン w/Suture Loop | 4580387594638 | | | |
| 30500BZX00146000 | PGAシート Pawdre@ | PGAシート Pawdre@(ボードレ) | 4571342374013 4571342374020 | 株式会社 京都医療設計 | 099 組織代用人工繊維布(3)臓器欠損補強用 | 1cm当たり¥167 |
| 30500BZX00147000 | KYPHON BKPシステム EXPRESS | KYPHON EXPRESS II 10 | 0763000582395 | メトロニックソファモアダネック株式会社 | 164 椎体形成用材料セット | ¥386,000 |
| | | KYPHON EXPRESS II 15 | 0763000582418 | | | |
| | | KYPHON EXPRESS II 20 | 0763000582388 | | | |
| 30500BZX00149000 | TMPサポートカテーテルV | TMPサポートカテーテルV | 4580737310437 4580737310444 4580737310451 4580737310468 4580737310475 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサワイヤー ①選択的アプローチ型アプレートあり | ¥36,900 |

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5年8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) |
|------------------|--------------------|---------------------|---------------|------------------|---|-------------|
| 30500BZX00149000 | TMPサポートカテーテルV | TMPサポートカテーテルV | 4580737310482 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 133 血管内手術用カテーテル(15)狭窄部貫通用カテーテル | ¥43,200 |
| | | TMPサポートカテーテルV | 4580737310499 | | | |
| | | TMPサポートカテーテルV | 4580737310505 | | | |
| | | TMPサポートカテーテルV | 4580737310512 | | | |
| | | TMPサポートカテーテルV | 4580737310529 | | | |
| 30500BZX00160000 | 杉田AVMマイクロクリップII | 杉田AVMマイクロクリップII 2mm | 4946329389340 | ミズホ株式会社 | 083 脳動静脈奇形手術用等クリップ | ¥6,280 |
| | | 杉田AVMマイクロクリップII 3mm | 4946329389357 | | | |
| | | 杉田AVMマイクロクリップII 4mm | 4946329389364 | | | |
| | | 杉田AVMマイクロクリップII 5mm | 4946329389371 | | | |
| 30500BZX00162000 | PTAバルーンカテーテル GDM05 | 別表5のとおり | | 株式会社グッドマン | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル ⑤スリッピング防止型 | ¥88,700 |

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8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) |
|------------------|---------------------|--|----------------|----------------|-------------------------------------|--------------|
| 20100BZZ01093000 | イレウスチューブ | イレウスチューブ (親水性ガイドワイヤーセット タイプCP-ES 経鼻・経口内視鏡挿入セット) | 4542187241235 | クリエートメディック株式会社 | 030 イレウス用ロングチューブ(2)スプリット機能付加型 | ¥36,100 |
| | | | 4542187241242 | | | |
| | | イレウスチューブ (親水性ガイドワイヤーセット タイプCP-II シングルバルーンタイプII) | 4542187241259 | | | |
| | | | 4542187241266 | | | |
| 20200BZZ01413000 | トップ内視鏡用穿刺針 | 穿刺針IFH-SG 25G4MM FE 1600MMF | 4996404018757 | 株式会社トップ | 097 食道静脈瘤硬化療法用セット(1)食道静脈瘤硬化療法用穿刺針 | ¥3,800 |
| | | 穿刺針IFH-SG 26G4MM FE 1600MMF | 4996404018764 | | | |
| | | 穿刺針IFH-SG 25G3MM FE 2200MMF | 4996404018771 | | | |
| | | 穿刺針IFH-SG 25G4MM FE 2200MMF | 4996404018788 | | | |
| | | 穿刺針IFH-SG 26G3MM FE 2200MMF | 4996404018795 | | | |
| | | 穿刺針IFH-SG 26G4MM FE 2200MMF | 4996404018801 | | | |
| 20300BZZ01164000 | ゼオンサーモダイリユーションカテーテル | TD4L-1146E | 4545367075354 | ゼオンメディカル株式会社 | 005 サーモダイリユーション用カテーテル(1)一般型①標準型A標準型 | ¥10,000 |
| 20400BZZ00406000 | テルダーミス真皮欠損用グラフト | テルダーミス TD-A006S シリコン膜付タイプ | 04550565650005 | 株式会社ジーシー | 102 真皮欠損用グラフト | 1cm当たり¥452 |
| | | テルダーミス TD-A013S シリコン膜付タイプ | 04550565650012 | | | |
| | | テルダーミス TD-A025S シリコン膜付タイプ | 04550565650029 | | | |
| | | テルダーミス TD-A100S シリコン膜付タイプ | 04550565650036 | | | |
| | | テルダーミス TD-M006S メッシュ補強タイプ | 04550565650043 | | | |
| | | テルダーミス TD-M013S メッシュ補強タイプ | 04550565650050 | | | |
| | | テルダーミス TD-M025S メッシュ補強タイプ | 04550565650067 | | | |
| | | テルダーミス TD-M100S メッシュ補強タイプ | 04550565650074 | | | |
| | | テルダーミス TD-M025SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650128 | | | |
| | | テルダーミス TD-M100SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650135 | | | |
| | | テルダーミス TD-M200SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650142 | | | |
| | | テルダーミス TD-M400SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650159 | | | |
| | | テルダーミス TD-A006N コラーゲン単層タイプ | 04550565650081 | | | |
| | | テルダーミス TD-A013N コラーゲン単層タイプ | 04550565650098 | | | |
| | | テルダーミス TD-A025N コラーゲン単層タイプ | 04550565650104 | | | |
| | | テルダーミス TD-A100ND 単層ドレーン孔 | 04550565650111 | | | |
| 20400BZZ00688000 | クラウンジュンフェルト | クラウンジュンフェルト | 4946585352164 | 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当たり¥1,070 |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585352157 | | | |

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8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) |
|------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|----------------------|---|---------------|
| 21800BZZ10045000 | 骨補填材 オスフェリオン60 | オスフェリオン60 | 4560245664567 | オリンバステルモバイオマテリアル株式会社 | 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 |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664574 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664581 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664598 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664604 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664611 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664628 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664635 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664642 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664659 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664666 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664673 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664680 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664697 | | | |
| 21800BZZ10045000 | 骨補填材 オスフェリオン60 | オスフェリオン60 | 4560245664703 | オリンバステルモバイオマテリアル株式会社 | 078 人工骨(1)汎用型 ②吸収型 A 顆粒・ファイバー | 1g当たり¥12,000 |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664710 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664727 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664734 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664741 | | | |
| | | オスフェリオン60 | 4560245664758 | | | |
| 219ADBZX00124000 | セイフアクセス 輸液セット | Z-セイフアクセスIIキセット | 4987578901945 | カーディナルヘルス株式会社 | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,520 |
| 22000BZI00008000 | ディデエコ 小児用人工肺 | 050582J | 0803317811425 | リヴァノヴァ株式会社 | 124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) ②低体重者・小児用 | ¥122,000 |
| | | 050584J | 0803317811426 | | | |
| 22000BZI00008000 | ディデエコ 小児用人工肺 | 050594J | 0803317811423 | リヴァノヴァ株式会社 | 124 ディスポーザブル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型(リザーバー機能なし) ②低体重者・小児用 | ¥121,000 |
| | | 050595J | 0803317811424 | | | |
| 22000BZX00198000 | SILIKON 1000 ポリジメチルシロキサン | SILIKON 1000 ポリジメチルシロキサン | 0380656011873 | 日本アルコン株式会社 | 143 網膜硝子体手術用材料 | ¥28,300 |
| 22400BZX00032000 | 心腔内除細動マルチカテーテル | BeeAT | 4545985106492 | 日本ライフライン株式会社 | 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 ⑥除細動機能付き | ¥214,000 |

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8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) |
|------------------|----------------------|--------------|---------------|--------------|--|--------------|
| 22400BZX00489000 | STプレートシステム | NPAST185Y-1 | 4544607479136 | 株式会社ベアーメディック | 060 固定用内副子(スクリュー)(5)その他のスクリュー ①標準型 A 小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用) | ¥2,930 |
| | | NPAST163Y-1 | 4544607479044 | | | |
| | | NPAST163Y-2 | 4544607479051 | | | |
| | | NPAST163Y-4 | 4544607479068 | | | |
| | | NPAST164Y-1 | 4544607479075 | | | |
| | | NPAST164Y-2 | 4544607479082 | | | |
| | | NPAST164Y-4 | 4544607479099 | | | |
| | | NPAST165Y-1 | 4544607479105 | | | |
| | | NPAST165Y-2 | 4544607479112 | | | |
| | | NPAST165Y-4 | 4544607479129 | | | |
| 22400BZZ00002000 | 四フッ化エチレン樹脂製布 | 四フッ化エチレン樹脂製布 | 4944287912273 | 松田医科工業株式会社 | 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当たり¥1,070 |
| 22500BZX00226000 | ST2チタンプレート | NP31056B-ST | 4544607478894 | 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 ①標準 オ 頭蓋骨閉鎖用 i ハーホル型 | ¥13,200 |
| | | NP32056B-ST | 4544607478900 | | | |
| 22500BZX00226000 | ST2チタンプレート | NP40350-ST | 4544607478870 | 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 ①標準 A 指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用 ii メッシュ型 | ¥58,200 |
| | | NP30470-ST | 4544607478856 | | | |
| | | NP30470S-ST | 4544607478849 | | | |
| | | NP40563R-ST | 4544607478818 | | | |
| | | NP40563L-ST | 4544607478832 | | | |
| | | NP40565R-ST | 4544607478771 | | | |
| | | NP40565L-ST | 4544607478795 | | | |
| | | NP62600M-ST | 4544607478887 | | | |
| 22600BZX00033000 | J Graft Openステントグラフト | FROZENIX | 4545985545383 | 日本ライフライン株式会社 | 185 オープン型ステントグラフト | ¥1,110,000 |
| | | | 4545985545390 | | | |
| | | | 4545985545406 | | | |
| | | | 4545985545413 | | | |
| | | | 4545985545420 | | | |

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8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) |
|------------------|--------------|----------------|---------------|--------------|---|-------------|
| 22700BZX00235000 | ST03プレートシステム | NP31101-ST | 4544607478566 | 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①標準 A 指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用 i ストレート型・異形型 | ¥11,700 |
| | | NP36302-ST | 4544607478573 | | | |
| | | NP34052-ST | 4544607478917 | | | |
| | | NP31101W-ST | 4544607478627 | | | |
| | | NP36304-ST | 4544607478580 | | | |
| | | NP36315-ST | 4544607478597 | | | |
| | | NP31004-ST | 4544607478924 | | | |
| | | NP31104-ST | 4544607478603 | | | |
| | | NP30807-ST | 4544607478610 | | | |
| 22700BZX00235000 | ST03プレートシステム | NP30012B-ST | 4544607478641 | 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①標準 オ 頭蓋骨閉鎖用 i ハーホル型 | ¥13,200 |
| | | NP30018B-ST | 4544607478658 | | | |
| | | NP30012B-S | 4544607478931 | | | |
| | | NP30018B-S | 4544607478948 | | | |
| | | NP30612-ST | 4544607478672 | | | |
| | | NP30614-ST | 4544607478689 | | | |
| | | NP30616-ST | 4544607478696 | | | |
| | | NP30618-ST | 4544607478955 | | | |
| | | NP30612A-ST | 4544607478702 | | | |
| | | NP30614A-ST | 4544607478719 | | | |
| | | NP30616A-ST | 4544607478726 | | | |
| | | NP30014-ST | 4544607478665 | | | |
| | | NP30012B-DC-ST | 4544607478979 | | | |
| | | NP30018B-DC-ST | 4544607478986 | | | |
| | | NP30612B-DC-ST | 4544607478733 | | | |
| | | NP30614B-DC-ST | 4544607478740 | | | |
| | | NP30616B-DC-ST | 4544607478757 | | | |
| | | NP30618B-DC-ST | 4544607478993 | | | |
| 22700BZX00235000 | ST03プレートシステム | NP30350-ST | 4544607478863 | 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①標準 A 指骨、頭蓋骨、顔面骨、上下顎骨用 ii メッシュ型 | ¥58,200 |
| | | NP30565R-ST | 4544607478764 | | | |
| | | NP30565L-ST | 4544607478788 | | | |
| | | NP30563R-ST | 4544607478801 | | | |
| | | NP30563L-ST | 4544607478825 | | | |

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8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) |
|------------------|--------------------------------|------------------------|---------------|------------------|---|----------|
| 22900BZX00164000 | GFステントセット | GFステントセット | 4547319081390 | フォルテグロウメディカル株式会社 | 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 |
| | | GFステントセット | 4547319081406 | | | |
| | | GFステントセット | 4547319081383 | | | |
| 23000BZX00028000 | ハナコ・FSカテーテル | CERT-42-FS-1000-2P-SH0 | 4543043130106 | ハナコメディカル株式会社 | 009 血管造影用カテーテル(1)一般用 | ¥1,790 |
| | | MORL-42-FR-900-2P-SH2 | 4543043130090 | | | |
| 23000BZX00382000 | MIRFY HIPシステム | MIRFY STD No.0 | 4946329398366 | ミズホ株式会社 | 057 人工股関節用材料(2)大腿骨側材料 ①大腿骨ステム(直接固定型) ②標準型 | ¥266,000 |
| | | MIRFY STD No.01 | 4946329398373 | | | |
| 23000BZX00382000 | MIRFY HIPシステム | MIRFY STD No.0 | 4946329398366 | ミズホ株式会社 | 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 |
| | | MIRFY STD No.01 | 4946329398373 | | | |
| 23100BZX00050000 | メディキットガイディングシースキット | 別表6のとおり | | 東郷メディキット株式会社 | 002 ダイレクター | ¥2,490 |
| 23100BZX00050000 | メディキットガイディングシースキット | 別表7のとおり | | 東郷メディキット株式会社 | 132 ガイディングカテーテル(2)脳血管用 ①標準型 | ¥21,800 |
| 30100BZX00147000 | メイラ Ankle locking plate system | 別表8のとおり | | メイラ株式会社 | 060 固定用内副子(スクリュー)(1)一般スクリュー(生体用合金I) ①標準型 | ¥5,970 |
| 30100BZX00147000 | メイラ Ankle locking plate system | 別表9のとおり | | メイラ株式会社 | 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 |
| 30100BZX00250000 | TMPガイドワイヤーII | TMPガイドワイヤーII | 4580737310109 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2)微細血管用 | ¥13,100 |
| | | TMPガイドワイヤーII | 4580737310116 | | | |
| 30200BZI00008000 | Wallaby Avenir コイルシステム | 別表10のとおり | | 日本ライフライン株式会社 | 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・ワイヤー式タッチャブル型 | ¥82,900 |
| 30200BZX00357000 | LIFESTREAM バスキュラーステントシステム | LSMU1350526 | 5391522080980 | 株式会社メディコン | 191 末梢血管用ステントグラフト(1)標準型 | ¥322,000 |
| | | LSMU1350537 | 5391522080997 | | | |
| | | LSMU1350626 | 5391522081055 | | | |
| | | LSMU1350637 | 5391522081062 | | | |
| | | LSMU0800637 | 5391522081024 | | | |

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8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) |
|------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|----------------------|---|------------|
| 30200BZX00405000 | Halo One ガイディングシース | HLO64535 | 0801741223877 | 株式会社メディコン | 132 ガイディングカテーテル(3)その他血管用 | ¥18,700 |
| | | HLO67035 | 0801741223884 | | | |
| | | HLO69035 | 0801741223891 | | | |
| 302AFBZX00032000 | TMPダイレーター I | TMPダイレーター I | 4580737310574 | 株式会社東海メディカルプロダクツ | 002 ダイレーター | ¥2,490 |
| | | TMPダイレーター I | 4580737310581 | | | |
| 30300BZX00209000 | Sakura プレートシステム | 別表11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 |
| 30300BZX00277000 | Catalyft PLスバイナルシステム | CATALYFT PL 40 25.6MM 7MM | 0763000868963 | メドトロニックソファモアダネック株式会社 | 078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用 A 1椎体用 | ¥149,000 |
| | | CATALYFT PL 40 25.6MM 9MM | 0763000868970 | | | |
| | | CATALYFT PL 40 25.6MM 11MM | 0763000868987 | | | |
| 30300BZX00283000 | Niti-S 胆管用Supremoステント | BSDN0806FST4 | 8809909405631 | センチュリーメディカル株式会社 | 034 胆道ステントセット(2)自動装着システム付①永久留置型 A カバーあり | ¥227,000 |
| | | BSDN0807FST4 | 8809909405648 | | | |
| | | BSDN0808FST4 | 8809909405655 | | | |
| | | BSDN1006FST4 | 8809909405662 | | | |
| | | BSDN1007FST4 | 8809909405679 | | | |
| | | BSDN1008FST4 | 8809909405686 | | | |
| 30400BZX00267000 | ユリス | VR 2210 | 08031527018362 | 日本マイクロポートCRM株式会社 | 117 植込型除細動器(1)植込型除細動器(Ⅲ型)①標準型 | ¥2,730,000 |
| | | VR 2240 | 08031527018485 | | | |
| 30400BZX00267000 | ユリス | DR 2510 | 08031527018386 | 日本マイクロポートCRM株式会社 | 117 植込型除細動器(2)植込型除細動器(V型) | ¥2,820,000 |
| | | DR 2540 | 08031527018508 | | | |

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8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 | 類似機能区分 | 暫定価格 (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 ④脳血栓除去用イ 破碎吸引型 | ¥448,000 |
| | | CAT5KIT | 0815948020542 | | | |
| | | CAT6KIT | 0815948020405 | | | |
| | | CAT8STR85KIT | 0815948022263 | | | |
| | | CAT8TORQ85KIT | 0815948022294 | | | |
| | | CAT8XTORQ115KIT | 0815948022324 | | | |
| | | CATD | 0815948022348 | | | |

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8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 |
|------------------|-----------|------|---------------|---------------|----------------------|
| 305AABZX00034000 | ケー・エックス V | KX-V | 4560217099144 | 朝日レントゲン工業株式会社 | デンタル X 線撮影装置 |
| 305AABZX00034000 | ケー・エックス V | KX-V | 4560217099144 | 朝日レントゲン工業株式会社 | 歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置 |

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8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) |
|------------------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------|----------------------------------|-------------|
| 304AFBZX00022000 | ガラスアイオノマー FX-LC | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 乳歯色 | 4548162304964 | 株式会社 松風 | 052 複合レジン 築造用(硬化後フィラー60%以上) | 1g当たり¥280 |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 A2 | 4548162304971 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 A3 | 4548162304988 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 A3.5 | 4548162304995 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 CV | 4548162305008 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 液 | 4548162305015 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC ミニセット 乳歯色 | 4548162305022 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC ミニセット A3 | 4548162305039 | | | |
| 304AFBZX00022000 | ガラスアイオノマー FX-LC | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 乳歯色 | 4548162304964 | 株式会社 松風 | 049 歯科充填用材料 I (2)ガラスアイオノマー系 ①標準型 | 1g当たり¥550 |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 A2 | 4548162304971 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 A3 | 4548162304988 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 A3.5 | 4548162304995 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 粉 CV | 4548162305008 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC 液 | 4548162305015 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC ミニセット 乳歯色 | 4548162305022 | | | |
| | | ガラスアイオノマー FX-LC ミニセット A3 | 4548162305039 | | | |
| 305AFBZX00058000 | オムニクロマフローパルク | オムニクロマフローパルク | 4548190102037 | 株式会社トクヤマデンタル | 049 歯科充填用材料 I (1)複合レジン系 | 1g当たり¥737 |
| | | オムニクロマフローパルク | 4548190102129 | | | |
| | | オムニクロマフローパルク | 4548190102136 | | | |

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8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) |
|------------------|-----------------|------------------------------------|----------------|----------|---------------|-------------|
| 20400BZZ00406000 | テルダーミス真皮欠損用グラフト | テルダーミス TD-A006S シリコン膜付タイプ | 04550565650005 | 株式会社ジーシー | 012 真皮欠損用グラフト | 1cm当たり¥452 |
| | | テルダーミス TD-A013S シリコン膜付タイプ | 04550565650012 | | | |
| | | テルダーミス TD-A025S シリコン膜付タイプ | 04550565650029 | | | |
| | | テルダーミス TD-A100S シリコン膜付タイプ | 04550565650036 | | | |
| | | テルダーミス TD-M006S メッシュ補強タイプ | 04550565650043 | | | |
| | | テルダーミス TD-M013S メッシュ補強タイプ | 04550565650050 | | | |
| | | テルダーミス TD-M025S メッシュ補強タイプ | 04550565650067 | | | |
| | | テルダーミス TD-M100S メッシュ補強タイプ | 04550565650074 | | | |
| | | テルダーミス TD-M025SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650128 | | | |
| | | テルダーミス TD-M100SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650135 | | | |
| | | テルダーミス TD-M200SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650142 | | | |
| | | テルダーミス TD-M400SD メッシュ補強ドレーン孔タイプ | 04550565650159 | | | |
| | | テルダーミス TD-A006N コラーゲン単層タイプ | 04550565650081 | | | |
| | | テルダーミス TD-A013N コラーゲン単層タイプ | 04550565650098 | | | |
| | | テルダーミス TD-A025N コラーゲン単層タイプ | 04550565650104 | | | |
| | | テルダーミス TD-A100ND 単層ドレーン孔 | 04550565650111 | | | |
| | | 231AKBZX00004000 | セラスマート レイヤー | | | |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|---|---------------|
| BENCOX Mirabo PEライナー Standard type | 8800017234540 |
| | 8806373852336 |
| | 8806373853166 |
| | 8806373853173 |
| | 8806373853180 |
| | 8806373853197 |
| | 8800017234557 |
| | 8806373853203 |
| | 8806373853210 |
| | 8806373853227 |
| | 8806373852343 |
| | 8806373853234 |
| | 8806373853241 |
| | 8806373853258 |
| | 8806373853265 |
| | 8800017220253 |
| | 8800017269467 |
| BENCOX Mirabo PEライナー 15° Elevated Type (Type A) | 8800017234588 |
| | 8806373853401 |
| | 8806373853418 |
| | 8806373853425 |
| | 8806373853432 |
| | 8806373853449 |
| | 8800017234595 |
| | 8806373853456 |
| | 8806373853463 |
| | 8806373853470 |
| | 8806373853487 |
| | 8806373853494 |
| | 8806373853500 |
| | 8806373853517 |
| | 8806373853524 |
| | 8800017220277 |
| | 8800017269474 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| GMK SPHERE TiN&N 脛骨トレイ | 7630030821769 |
| | 7630345729705 |
| | 7630030821783 |
| | 7630345729729 |
| | 7630030821806 |
| | 7630345729743 |
| | 7630030821820 |
| | 7630345729767 |
| | 7630030821844 |
| | 7630345729781 |
| | 7630030821868 |
| | 7630040711623 |
| | 7630345730947 |
| | 7630040711647 |
| | 7630345730961 |
| | 7630030821776 |
| | 7630345729712 |
| | 7630030821790 |
| | 7630345729736 |
| | 7630030821813 |
| | 7630345729750 |
| | 7630030821837 |
| | 7630345729774 |
| | 7630030821851 |
| | 7630345729798 |
| | 7630030821875 |
| | 7630040711630 |
| | 7630345730954 |
| | 7630040711654 |
| | 7630345730978 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| TriFit CF スタンドシステム サイズ1 | 4560148031923 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ2 | 4560148031930 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ3 | 4560148031947 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ4 | 4560148031954 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ5 | 4560148031961 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ6 | 4560148031978 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ7 | 4560148031985 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ8 | 4560148031992 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ9 | 4560148032005 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ10 | 4560148032012 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ11 | 4560148032029 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ1 | 4560148032920 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ2 | 4560148032937 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ3 | 4560148032944 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ4 | 4560148032951 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ5 | 4560148032968 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ6 | 4560148032975 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ7 | 4560148032982 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ8 | 4560148032999 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ9 | 4560148033002 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ10 | 4560148033019 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ11 | 4560148033026 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| TriFit CF スタンドシステム サイズ1 | 4560148031923 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ2 | 4560148031930 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ3 | 4560148031947 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ4 | 4560148031954 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ5 | 4560148031961 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ6 | 4560148031978 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ7 | 4560148031985 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ8 | 4560148031992 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ9 | 4560148032005 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ10 | 4560148032012 |
| TriFit CF スタンドシステム サイズ11 | 4560148032029 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ1 | 4560148032920 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ2 | 4560148032937 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ3 | 4560148032944 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ4 | 4560148032951 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ5 | 4560148032968 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ6 | 4560148032975 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ7 | 4560148032982 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ8 | 4560148032999 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ9 | 4560148033002 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ10 | 4560148033019 |
| TriFit CF ラテラライズシステム サイズ11 | 4560148033026 |

別表5

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------|---------------|
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025694 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025700 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025717 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025724 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025731 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025748 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025755 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025762 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025779 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025786 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025793 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025809 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025816 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025823 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025830 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025837 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025844 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025851 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025858 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025865 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025872 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025879 |
| Aperta NSE PTA ハルーンカテーテル | 4543660025886 |

別表6

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| メディキットカテーテルイントロジュサー | 4543527266079 |
| | 4543527266086 |
| | 4543527266093 |
| | 4543527266109 |
| | 4543527266116 |
| | 4543527266123 |
| | 4543527266130 |
| | 4543527266147 |
| | 4543527266154 |
| | 4543527266161 |
| | 4543527266178 |
| | 4543527266185 |
| | 4543527266192 |
| | 4543527266208 |
| | 4543527266215 |
| | 4543527266222 |
| | 4543527266239 |
| | 4543527266246 |
| | 4543527266253 |
| | 4543527266260 |
| | 4543527266277 |
| | 4543527266284 |
| | 4543527266291 |
| | 4543527266307 |
| | 4543527266314 |
| | 4543527266321 |
| | 4543527266338 |
| | 4543527266345 |
| | 4543527266352 |
| | 4543527266369 |

別表7

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|
| メディキットガイディングカテーテルMH | 4543527266079 |
| | 4543527266086 |
| | 4543527266093 |
| | 4543527266109 |
| | 4543527266116 |
| | 4543527266123 |
| | 4543527266130 |
| | 4543527266147 |
| | 4543527266154 |
| | 4543527266161 |
| | 4543527266178 |
| | 4543527266185 |
| | 4543527266192 |
| | 4543527266208 |
| | 4543527266215 |
| | 4543527266222 |
| | 4543527266239 |
| | 4543527266246 |
| | 4543527266253 |
| | 4543527266260 |
| | 4543527266277 |
| | 4543527266284 |
| | 4543527266291 |
| | 4543527266307 |
| | 4543527266314 |
| | 4543527266321 |
| | 4543527266338 |
| | 4543527266345 |
| | 4543527266352 |
| | 4543527266369 |
| | 4543527266376 |
| | 4543527266383 |
| | 4543527266390 |
| | 4543527266406 |
| | 4543527266413 |
| | 4543527266420 |
| | 4543527266437 |
| | 4543527266444 |
| | 4543527266451 |
| | 4543527266468 |
| | 4543527266475 |
| | 4543527266482 |
| | 4543527266499 |
| | 4543527266505 |
| | 4543527266512 |
| | 4543527266529 |
| | 4543527266536 |
| | 4543527266543 |
| | 4543527266550 |
| | 4543527266567 |
| | 4543527266574 |
| | 4543527266581 |
| | 4543527266598 |
| | 4543527266604 |
| | 4543527266611 |
| | 4543527266628 |
| | 4543527266635 |
| | 4543527266642 |
| | 4543527266659 |
| | 4543527266666 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|-----------------------|
| 2.7mmスクリュー | 4589640605111 |
| | 4589640604756 |
| 2.7mmロックングスクリュー | 4589640604770 |
| | 4589640604763 |
| 3.5mmノンロックングコーティカルスクリュー | 4589640604787 |
| | 4589640604794 |
| | 4589640604800 |
| | 4589640604817 |
| | 4589640604824 |
| | 4589640604831 |
| | 4589640604848 |
| | 4589640604855 |
| | 4589640604862 |
| | 4589640604879 |
| | 4589640604886 |
| | 4589640604893 |
| | 4589640604909 |
| | 4589640604916 |
| | 4589640604923 |
| | 4589640604930 |
| | 4589640604947 |
| | 4589640604954 |
| | 4589640604961 |
| | 4589640604978 |
| 4589640604985 | |
| 3.5mmロックングコーティカルスクリュー | 4589640604992 |
| | 4589640605005 |
| | 4589640605012 |
| | 4589640605029 |
| | 4589640605036 |
| | 4589640605043 |
| | 4589640605050 |
| | 4589640605067 |
| | 4589640605074 |
| | 4589640605081 |
| | 4589640605098 |
| | 4589640609034 |
| | 4589640609041 |
| | 4589640609058 |
| | 4589640609065 |
| | 4589640609072 |
| | 4589640609089 |
| | 4589640609096 |
| | 4589640609102 |
| | 4589640609119 |
| 4589640605104 | |
| 4589640609126 | |
| 4589640609133 | |
| 4.5mmノンロックングコーティカルスクリュー | 4589640608884 |
| | 4589640608891 |
| | 4589640608907 |
| | 4589640608914 |
| | 4589640608921 |
| | 4589640608938 |
| | 4589640608945 |
| | 4589640608952 |
| | 4589640608969 |
| | 4589640608976 |
| | 4589640608983 |
| | 4589640608990 |
| | 4589640609003 |
| | 4589640609010 |
| | 4589640609027 |
| | 4.5mmロックングコーティカルスクリュー |
| 4589640609157 | |
| 4589640609164 | |
| 4589640609171 | |
| 4589640609188 | |
| 4589640609195 | |
| 4589640609201 | |
| 4589640609218 | |
| 4589640609225 | |
| 4589640609232 | |
| 4589640609249 | |
| 4589640609256 | |
| 4589640609263 | |
| 4589640609270 | |
| 4589640609287 | |

別表9

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------------|---------------|
| Salus Loc Fibula lateral | 4589640604497 |
| | 4589640604503 |
| | 4589640604510 |
| | 4589640604527 |
| | 4589640604534 |
| | 4589640604541 |
| | 4589640604558 |
| | 4589640604565 |
| 4589640604572 | |
| Salus Loc Fibula posterolateral | 4589640604589 |
| | 4589640604596 |
| | 4589640604602 |
| | 4589640604619 |
| Salus Loc Tibia medial | 4589640609409 |
| | 4589640609393 |
| | 4589640609423 |
| | 4589640609416 |
| Salus Loc Tibia anterolateral | 4589640609447 |
| | 4589640609430 |
| | 4589640609461 |
| | 4589640609454 |
| | 4589640609485 |
| | 4589640609478 |
| | 4589640609478 |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------------|---------------------------|
| 10システム コンプレックス フレーミングコイル | 6970908211201 |
| | 6970908211218 |
| | 6970908211225 |
| | 6970908211232 |
| | 6970908211249 |
| | 6970908211256 |
| | 6970908211263 |
| | 6970908211270 |
| | 6970908211287 |
| | 6970908211294 |
| | 6970908211300 |
| | 6970908211317 |
| | 6970908211324 |
| | 6970908211331 |
| | 6970908211348 |
| | 6970908211355 |
| | 10システム コンプレックス フィニッシングコイル |
| 6970908211379 | |
| 6970908211386 | |
| 6970908211393 | |
| 6970908211409 | |
| 6970908211416 | |
| 6970908211423 | |
| 6970908211430 | |
| 6970908211447 | |
| 6970908211454 | |
| 6970908211461 | |
| 6970908211478 | |
| 6970908211485 | |
| 6970908211492 | |
| 6970908211508 | |
| 6970908211515 | |
| 6970908211522 | |
| 10システム ヘリカル フィニッシングコイル | 6970908211805 |
| | 6970908211812 |
| | 6970908211829 |
| | 6970908211836 |
| | 6970908211843 |
| 10システム コンプレックスソフト フレーミングコイル | 6970908211539 |
| | 6970908211546 |
| | 6970908211553 |
| | 6970908211560 |
| | 6970908211577 |
| | 6970908211584 |
| | 6970908211591 |
| | 6970908211607 |
| | 6970908211614 |
| | 6970908211621 |
| | 6970908211638 |
| | 6970908211645 |
| | 6970908211652 |
| | 6970908211669 |
| | 6970908211676 |
| | 6970908211683 |
| | 6970908211690 |
| | 6970908211706 |
| | 6970908211713 |
| | 6970908211720 |
| 6970908211737 | |
| 6970908211744 | |
| 6970908211751 | |
| 6970908211768 | |
| 6970908211775 | |
| 6970908211782 | |
| 6970908211799 | |
| 10システム ウルトラスソフトコンプレックス フィニッシングコイル | 6970908212116 |
| | 6970908212123 |
| | 6970908212130 |
| | 6970908212147 |
| | 6970908212154 |
| | 6970908212161 |
| | 6970908212178 |
| | 6970908212185 |
| | 6970908212192 |
| | 6970908212208 |
| | 6970908212215 |
| | 6970908212222 |
| | 6970908212239 |
| | 6970908212246 |
| | 6970908212253 |
| | 6970908212260 |
| | 6970908212277 |
| | 6970908212284 |
| | 6970908212291 |
| | 6970908212307 |
| 6970908212314 | |
| 6970908212321 | |
| 6970908212338 | |
| 6970908212345 | |
| 6970908212352 | |
| 6970908212369 | |
| 6970908212376 | |
| 6970908212383 | |
| 6970908212390 | |
| 6970908212406 | |
| 6970908212413 | |
| 6970908212420 | |
| 6970908212437 | |

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| 10システム ウルトラスソフトヘリカル フィニッシングコイル | 6970908212444 |
| | 6970908212451 |
| | 6970908212468 |
| | 6970908212475 |
| | 6970908212482 |
| | 6970908212499 |
| | 6970908212505 |
| | 6970908212512 |
| | 6970908212529 |
| | 6970908212536 |
| | 6970908212543 |
| | 6970908212550 |
| | 6970908212567 |
| | 6970908212574 |
| | 6970908212581 |
| | 6970908212598 |
| | 6970908212604 |
| | 6970908212611 |
| | 6970908212628 |
| | 6970908212635 |
| 6970908212642 | |
| 6970908212659 | |
| 6970908212666 | |
| 6970908212673 | |
| 6970908212680 | |
| 6970908212697 | |
| 6970908212703 | |
| 6970908212710 | |
| 6970908212727 | |

