

事 務 連 絡
令和 4 年 4 月 28 日

関 係 団 体 御 中

厚生労働省保険局医療課

医療機器の保険適用について

標記について、別添のとおり地方厚生（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）長及び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）長あて通知したのでお知らせします。

保医発0428第7号
令和4年4月28日

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

） 殿

厚生労働省保険局医療課長
（ 公 印 省 略 ）

厚生労働省保険局歯科医療管理官
（ 公 印 省 略 ）

医療機器の保険適用について

標記について、別紙のとおり令和4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4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 |
|--------------------------|---------------------|-------------------------|----------------|-----------------------------|------------------------|
| 16300BZY01159000 | 鼻鏡 | パノビュー・プラス・テレスコープΦ 2.7mm | 4571565115738 | リチャードウルフ株式会社 | 内視鏡 |
| | | パノビュー・プラス・テレスコープΦ 2.7mm | 4571565119347 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 30° | 4571565118371 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 70° | 4571565111952 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 5° | 4571565111990 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 25° | 4571565112003 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 0° | 4573148488949 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 30° | 4573148488956 | | |
| | | パノビュー・テレスコープ 25° | 4571565115875 | | |
| | | PANOVIEW鼻鏡4.0mm/90° | 4573148483944 | | |
| | | PANOVIEW鼻鏡4.0mm/0° | 4573148483975 | | |
| | | PANOVIEW鼻鏡4.0mm/30° | 4573148483982 | | |
| | | PANOVIEW鼻鏡4.0mm/45° | 4573148483999 | | |
| | | PANOVIEW鼻鏡4.0mm/70° | 4573148485023 | | |
| | | PANOVIEW-WIDE鼻鏡4.0mm/0° | 4573148485054 | | |
| PANOVIEW-WIDE鼻鏡4.0mm/30° | 4573148485085 | | | | |
| PANOVIEW-WIDE鼻鏡4.0mm/70° | 4573148485092 | | | | |
| 22900BZX00175000 | Artemis プログラマ | Artemis プログラマ | 5415067023674 | アボットメディカルジャパン合同会社 | 脳深部刺激・脊髄刺激・迷走神経刺激装置送信器 |
| | | | 5415067023681 | | |
| | | | 5415067023971 | | |
| | | | 5414734400763 | | |
| 230ALZX00024000 | Inspired フロー | インスパイアフロー VUN-001 | 04570000530068 | 株式会社 Inspired Medical Japan | 在宅ハイフローセラピー装置 |
| 303AGBZI00010000 | Sentec デジタルモニターシステム | Sentec デジタル モニター | 04582603580142 | AJMD株式会社 | 経皮血中ガス分圧モニタ |

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4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 |
|------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------|------------------|-----------------|
| 303AGBZI00010000 | Sentec デジタルモニターシステム | Sentec デジタル モニター | 04582603580142 | AJMD株式会社 | パルスオキシメータ |
| 30300BZX00239000 | ハートスタート Intrepid | ハートスタート Intrepid | 4580761518632 | 株式会社フィリップス・ジャパン | 除細動器 |
| 30400BZX00044000 | ブリザーフロ マイクロシャント 緑内障ドレナージシステム コアキット | ブリザーフロ マイクロシャント 緑内障ドレナージシステム コアキット | 4987084316370 | 参天製薬株式会社 | 緑内障治療用インプラント(Ⅰ) |
| 30400BZX00057000 | メラ吸入麻酔システム Kochab | メラ吸入麻酔システム Kochab | 4544753134927 | 泉工医科工業株式会社 | 麻酔器(Ⅱ) |
| 30400BZX00058000 | メラ麻酔用ベンチレータ Minoris | メラ麻酔用ベンチレータ Minoris | 4544753134965 | 泉工医科工業株式会社 | 人工呼吸器 |
| 30400BZX00063000 | ネックロード NP | 別表1のとおり | | 株式会社ニデック | 挿入器付後房レンズ |
| 30400BZX00082000 | joimax エンドスコープ | エンドスコープ | 4250337118473 | 日本メディカルネクスト株式会社 | 内視鏡 |
| | | エンドスコープ | 4250337118480 | | |
| 304AABZX00008000 | 無散瞳眼底カメラ NW500 | 無散瞳眼底カメラ NW500 | 4571130283121 | 株式会社トプコン | 眼底カメラ(Ⅰ) |
| 304ABBZX00003000 | デジタルラジオグラフィ CXDI-Elite | デジタルラジオグラフィ CXDI-Elite | 4549292200942 | キヤノン株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 304ADBZX00020000 | マシモ ハイフローシステム softFlowシリーズ | マシモ ハイフローシステム softFlowシリーズ | 04059163000781 | マシモジャパン株式会社 | 在宅ハイフローセラピー装置 |
| 304AFBZI00033000 | Ambu aScope ガストロ | Ambu aScope ガストロ | 5707480154777 | 株式会社メッツ | 内視鏡 |
| | | | 5707480154784 | | |
| 304AGBZX00031000 | コーナン スペキュラーマイクロスコープ XX | コーナン スペキュラーマイクロスコープ XX | 4582275250664 | 株式会社 コーナン・メディカル | 角膜内皮細胞検査装置 |
| 304AGBZX00035000 | ルノー トノジェット L900 | トノジェット L900 | 4582291721322 | 株式会社キラー・アンド・ワイナー | 眼圧計 |
| 304ALBZX00002000 | パワーメッツ AT-1300シリーズ | AT-1300E | 4571308341271 | アニマ株式会社 | 電子スパイロメータ |
| | | AT-1300R | 4571308341288 | | |
| 304ALBZX00002000 | パワーメッツ AT-1300シリーズ | AT-1300E | 4571308341271 | アニマ株式会社 | 基礎代謝測定装置 |
| | | AT-1300R | 4571308341288 | | |
| 304ALBZX00002000 | パワーメッツ AT-1300シリーズ | AT-1300E | 4571308341271 | アニマ株式会社 | 心電計(Ⅱ) |
| | | AT-1300R | 4571308341288 | | |

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4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 |
|------------------|----------------------------|----------------------------|---------------|------------------|-----------------|
| 20100BZZ01202000 | DIBカテーテル | DIBインフューザー(C) | 4547317956140 | 三矢メディカル株式会社 | 携帯型注入ポンプ |
| | | DIBインフューザー(C) | 4547317956157 | | |
| 20500BZY00732000 | 半導体レーザー装置オキュライトSLx | 半導体レーザー装置オキュライトSLx | 4580096575805 | EPJメディカルサービス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 21000BZY00690000 | ソリッドステートグリーンレーザー オキュライトGLx | ソリッドステートグリーンレーザー オキュライトGLx | 4580096575836 | EPJメディカルサービス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 22300BZX00204000 | ピュアイエロー・レーザー光凝固装置IQ577 | ピュアイエロー・レーザー光凝固装置IQ577 | 4580096575201 | EPJメディカルサービス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 22500BZX00065000 | 半導体レーザー装置IQ810 | 半導体レーザー装置IQ810 | 4580096575782 | EPJメディカルサービス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 225ADBZX00148000 | 超音波画像診断装置 EPIQ / Affiniti | 超音波画像診断装置 EPIQ | 4580761518625 | 株式会社フィリップス・ジャパン | 超音波検査装置(Ⅱ) |
| 22500BZX00168000 | グリーンレーザー光凝固装置IQ532 | グリーンレーザー光凝固装置IQ532 | 4580096575829 | EPJメディカルサービス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 22600BZX00125000 | ネックスロード NSP | 別表2のとおり | | 株式会社ニデック | 挿入器付後房レンズ |
| 227ADBZX00171000 | CO2センサキット TG-980シリーズ | CO2センサキット TG-980シリーズ | 4931921025727 | 日本光電工業株式会社 | モニタ |
| | | | 4931921025734 | | |
| | | | 4931921000274 | | |
| | | | 4931921025741 | | |
| | | | 4931921025758 | | |
| | | | 4931921025765 | | |
| | | | 4931921025772 | | |
| | | | 4931921025789 | | |
| 228AABZX00035Z00 | カブノストリーム35 | カブノストリーム35 | 0884521551599 | コヴィディエンジャパン株式会社 | パルスオキシメータ |
| 228AABZX00035Z00 | カブノストリーム35 | カブノストリーム35 | 0884521551599 | コヴィディエンジャパン株式会社 | モニタ |
| 22900BZX00121000 | 半導体レーザー装置CYCLO G6 | 半導体レーザー装置CYCLO G6 | 4580096575195 | EPJメディカルサービス株式会社 | 眼科用光凝固装置 |
| 30200BZX00349000 | Mimaproマイクロ波アブレーションシステム | SG14150T16EKK | 4562110156238 | スーガン株式会社 | マイクロ波手術器 |
| | | SG14200T16EKK | 4562110156245 | | |
| | | SG17150T16EKK | 4562110156252 | | |
| | | SG17150T16EKK | 4562110156269 | | |

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4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 |
|------------------|--|--------------------------------|--|-----------------|------------------|
| | | SG14150T16EKK-D | 4562110156276 | | |
| | | SG14200T16EKK-D | 4562110156283 | | |
| | | SG17150T16EKK-D | 4562110156290 | | |
| | | SG17200T16EKK-D | 4562110156306 | | |
| | | SG14150T16KK-D | 4562110153312 | | |
| | | SG14200T16KK-D | 4562110153329 | | |
| | | SG16100T5CUP-D | 4562110153336 | | |
| | | SG17150T16KK-D | 4562110153343 | | |
| | | SG17200T16KK-D | 4562110153350 | | |
| | | SG18150T16SP-D | 4562110153367 | | |
| | | SG18200T16SP-D | 4562110153374 | | |
| | | SG17150TEMP | 4562110153299 | | |
| | | SG17180TEMP | 4562110153305 | | |
| 302ABBZX00032000 | デジタルX線透視撮影システム CUREVISTA Open / CUREVISTA Apex | CUREVISTA Open/ CUREVISTA Apex | 4573596203699 | 富士フイルムヘルスケア株式会社 | 診断用X線装置 |
| 302ABBZX00032000 | デジタルX線透視撮影システム CUREVISTA Open / CUREVISTA Apex | CUREVISTA Open/ CUREVISTA Apex | 4573596203699 | 富士フイルムヘルスケア株式会社 | デジタル撮影装置 |
| 30300BZX00081000 | Mazor X ロボットシステム | MAZOR X ソフトウェア V5.0.1 キット | 0763000649937 | 日本メドトロニック株式会社 | 手術用ロボット手術ユニット(Ⅱ) |
| 30300BZX00168000 | アコマ麻酔システム Anespirator A35 | アコマ麻酔システム Anespirator A35 | 04582135363084 04582135363091 04582135363107 | アコマ医科工業株式会社 | 麻酔器(Ⅱ) |
| 30300BZX00169000 | アコマ麻酔システム Anespirator A65 | アコマ麻酔システム Anespirator A65 | 04582135362803 04582135362810 04582135362827 04582135362834 | アコマ医科工業株式会社 | 麻酔器(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4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 |
|------------|-----|-----|----------------|---------|-----------------|
| | | | 04582135362841 | | |
| | | | 04582135362858 | | |
| | | | 04582135362865 | | |

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4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 |
|--------------------------|-------------------------------------|--|---------------|--------------------|-----------------|
| 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 | 4987837210016 | | |
| | | 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4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) |
|------------------|---------------------------------|-------------------------------|---------------|------------------|-------------------------------------|-------------|
| 22800BZX00392000 | OSS システム | 別表3のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 070 下肢再建用人工関節用材料 (3)再建用大腿骨遠位補綴用材料 | ¥756,000 |
| 302ALBZX0003000 | セフィオフロー輸液セットN | セフィオフロー輸液セットN SISAN-52-TFT-H | 4996404233549 | 株式会社トップ | 002 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,520 |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISPN-52-TFT-H | 4996404233556 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISAN-52-TF2T-H | 4996404233563 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISPN-52-TF2T-H | 4996404233570 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISAN-52-FT-H | 4996404233587 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISPN-52-FT-H | 4996404233594 | | | |
| 302ALBZX0003000 | セフィオフロー輸液セットN | セフィオフロー輸液セットN SISAN-52-TFT-H | 4996404233549 | 株式会社トップ | 005 在宅中心静脈栄養用輸液セット(1)本体 | ¥1,520 |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISPN-52-TFT-H | 4996404233556 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISAN-52-TF2T-H | 4996404233563 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISPN-52-TF2T-H | 4996404233570 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISAN-52-FT-H | 4996404233587 | | | |
| | | セフィオフロー輸液セットN SISPN-52-FT-H | 4996404233594 | | | |
| 30300BZX00263000 | オシロ ミッション シロリムス溶出型コロナリーステントシステム | 別表4のとおり | | パイオトロニックジャパン株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(3)冠動脈用ステントセット③再狭窄抑制型 | ¥136,000 |
| 30300BZX00313000 | UNO単回使用創傷治療システム | UNO 15 THERAPY KIT 10x10 | 4580132515031 | センチュリーメディカル株式会社 | 159 局所陰圧閉鎖処置用材料 | 1cm当たり¥18 |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x20 | 4580132515048 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x30 | 4580132515055 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x40 | 4580132515062 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 15x15 | 4580132515079 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 15x20 | 4580132515086 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 15x30 | 4580132515093 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 20x20 | 4580132515109 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 20x25 | 4580132515116 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 25x25 | 4580132515123 | | | |
| | | Uno 10x10 Dressing Kit | 4580132515130 | | | |
| | | Uno 10x20 Dressing Kit | 4580132515147 | | | |
| | | Uno 10x30 Dressing Kit | 4580132515154 | | | |
| | | Uno 10x40 Dressing Kit | 4580132515161 | | | |
| | | Uno 15x15 Dressing Kit | 4580132515178 | | | |
| | | Uno 15x20 Dressing Kit | 4580132515185 | | | |

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4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) |
|------------------|--------------------------------|---|---|---------------------|---|----------|
| | | Uno 15x30 Dressing Kit | 4580132515192 | | | |
| | | Uno 20x20 Dressing Kit | 4580132515208 | | | |
| | | Uno 20x25 Dressing Kit | 4580132515215 | | | |
| | | Uno 25x25 Dressing Kit | 4580132515222 | | | |
| 30300BZX00313000 | UNO単回使用創傷治療システム | 15-Day Uno Battery Negative Pressure Wound Therapy System | 4580132515000 | センチュリーメディカル株式会社 | 180 陰圧創傷治療用カートリッジ | ¥19,800 |
| | | UNO Canister 70ml set of 2 | 4580132515017 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x10 | 4580132515031 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x20 | 4580132515048 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x30 | 4580132515055 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 10x40 | 4580132515062 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 15x15 | 4580132515079 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 15x20 | 4580132515086 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 15x30 | 4580132515093 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 20x20 | 4580132515109 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 20x25 | 4580132515116 | | | |
| | | UNO 15 THERAPY KIT 25x25 | 4580132515123 | | | |
| 30400BZI00009000 | EOSNOVAプラグ | EOSNOVAプラグ | 4987488090890 4987488090906 4987488090913 | SBカワスミ株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(17)血管塞栓用プラグ | ¥131,000 |
| 30400BZX00004000 | メディキットブレイデッドシース | 別表5のとおり | | 東郷メディキット株式会社 | 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(ガイドングカテーテルを兼ねるもの) | ¥13,900 |
| 30400BZX00013000 | RFNA レトログレードフェモラルネイルアドバンスド(滅菌) | ナット | 7612334168030 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 073 髄内釘(3)ナット | ¥19,800 |
| 30400BZX00013000 | RFNA レトログレードフェモラルネイルアドバンスド(滅菌) | ナット用ワッシャー | 7612334183590 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 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 |
| | | スクリュー用ワッシャー | 7612334168023 | | | |
| 30400BZX00013000 | RFNA レトログレードフェモラルネイルアドバンスド(滅菌) | 別表6のとおり | | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 073 髄内釘(1)髄内釘①標準型 | ¥89,500 |
| 30400BZX00018000 | メディキットスティーラブルシース | 別表7のとおり | | 東郷メディキット株式会社 | 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 |
| 30400BZX00047000 | オプトレル | D140901 | 4987482115278 | ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 | 114 体外式ペースメーカー用カテーテル電極(2)心臓電気生理学的検査機能付加型④心房内・心室内全域 | ¥403,000 |

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4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) |
|----------------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|---|----------|
| | | D140902 | 4987482115285 | | | |
| 30400BZX00060000 | Dクリップ | 別表8のとおり | | 株式会社TKB | 081 脳動脈瘤手術クリップ(1)標準型 | ¥17,500 |
| 30400BZX00060000 | Dクリップ | 別表9のとおり | | 株式会社TKB | 081 脳動脈瘤手術クリップ(2)特殊型 | ¥20,200 |
| 30400BZX00060000 | Dクリップ | 別表10のとおり | | 株式会社TKB | 082 脳血流遮断用クリップ | ¥7,450 |
| 30400BZX00061000 | トリアスロン人工膝関節システム | 別表11のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(5)インサート(Ⅱ) | ¥71,500 |
| 30400BZX00061000 | トリアスロン人工膝関節システム | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040227 | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(1)大腿骨側材料(2)全置換用材料(間接固定型) A 標準型 | ¥242,000 |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040203 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040241 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040234 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040265 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040258 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040289 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040272 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040302 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040296 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040326 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040319 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040357 | | | |
| | | トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040333 | | | |
| トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040364 | | | | | |
| トリアスロン CR 大腿骨コンポーネント | 7613327040340 | | | | | |
| 30400BZX00061000 | トリアスロン人工膝関節システム | 別表12のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(3)膝蓋骨材料(2)膝蓋骨置換用材料(Ⅲ) | ¥47,600 |
| 30400BZX00061000 | トリアスロン人工膝関節システム | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327409208 | 日本ストライカー株式会社 | 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 |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327041040 | | | |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327041569 | | | |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327050318 | | | |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327050325 | | | |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327041057 | | | |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリコンポーネント | 7613327050349 | | | |

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4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) |
|------------------|---|------------------------|---------------|------------------|--|----------|
| | | トリアスロン 脛骨プライマリ-コンポ-ネント | 7613327041064 | | | |
| | | トリアスロン 脛骨プライマリ-コンポ-ネント | 7613327041088 | | | |
| 30400BZX00062000 | Distal Fibula Anatomy Locking Plateシステム | 別表13のとおり | | 株式会社ACTYPower | 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 |
| 30400BZX00062000 | Distal Fibula Anatomy Locking Plateシステム | Anklock anatomy plate | 4573580684398 | 株式会社ACTYPower | 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 |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684411 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684435 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684459 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684473 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684381 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684404 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684428 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684442 | | | |
| | | Anklock anatomy plate | 4573580684466 | | | |
| 30400BZX00064000 | K-NOA DOAM アルカリポラスペースター | 別表14のとおり | | 大阪冶金興業株式会社 | 078 人工骨(2)専用型⑤椎体固定用A1椎体用 | ¥149,000 |
| 30400BZX00066000 | COOK血管造影用カテーテル | Aurousサイジングカテーテル | 0827002119161 | クックメディカルジャパン合同会社 | 009 血管造影用カテーテル(5)サイジング機能付加型 | ¥3,230 |
| 30400BZX00067000 | ユニバーサルメッシュ(滅菌) | 56-90622S | 7613327382495 | 日本ストライカー株式会社 | 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 |
| | | 56-90624S | 7613327382501 | | | |
| | | 56-90626S | 7613327382556 | | | |
| | | 56-90612S | 7613327382464 | | | |
| | | 56-90614S | 7613327382563 | | | |
| | | 56-90616S | 7613327382549 | | | |
| | | 56-90814S | 7613327382525 | | | |
| | | 56-90816S | 7613327382518 | | | |
| 30400BZX00068000 | ユニバーサルメッシュ マリアブル(滅菌) | 56-90322S | 7613327382457 | 日本ストライカー株式会社 | 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 |
| | | 56-90324S | 7613327382433 | | | |
| | | 56-90326S | 7613327382426 | | | |
| | | 56-90312S | 7613327382402 | | | |
| | | 56-90314S | 7613327382440 | | | |
| | | 56-90316S | 7613327382419 | | | |
| | | 56-90342S | 7613327382471 | | | |

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4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) |
|------------------|---|-------------------------------------|----------------|--------------|--|------------|
| | | 56-90344S | 7613327382488 | | | |
| | | 56-90346S | 7613327382532 | | | |
| 30400BZX00069000 | MHステントグラフトバルーンカテーテル | Hyperflex バルーンカテーテル | 6935593720193 | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル ④大動脈用ステントグラフト用 A 血流遮断型(胸部及び腹部) | ¥61,000 |
| 30400BZX00071000 | マイクロカテーテル10 | 別表15のとおり | | 朝日インテック株式会社 | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーザワイヤー ①選択的アプローチ型 A プレートあり | ¥36,900 |
| 30400BZX00073000 | APTUS Ankle Trauma アナトミカルトライロックプレート(Ti) | 1) 3.5 TriLock ディスタルティビアプレート T型 | 07630037829034 | メダテイス株式会社 | 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 |
| | | 2) 3.5 TriLock ディスタルティビアプレート L型 | 07630037829041 | | | |
| | | | 07630037829058 | | | |
| | | 3) 2.8 TriLock ディスタルフィブラプレート スタンダード | 07630037828938 | | | |
| | | | 07630037828945 | | | |
| | | | 07630037828952 | | | |
| | | | 07630037828969 | | | |
| | | | 07630037828976 | | | |
| | | 4) 2.8 TriLock ディスタルフィブラプレート ストレート | 07630037828983 | | | |
| | | | 07630037828990 | | | |
| | 07630037829003 | | | | | |
| | 07630037829010 | | | | | |
| | 07630037829027 | | | | | |
| 30400BZX00077000 | ゴアエクスルーダーコンフォーマブル AAAステントグラフトシステム | ゴアエクスルーダーコンフォーマブル AAAステントグラフトシステム | 0733132650996 | 日本ゴア合同会社 | 146 大動脈用ステントグラフト(1)腹部大動脈用ステントグラフト(メイン部分) ①標準型 | ¥1,320,000 |
| | | | 0733132651016 | | | |
| | | | 0733132651030 | | | |
| | | | 0733132651054 | | | |
| | | | 0733132651061 | | | |
| | | | 0733132651078 | | | |
| 30400BZX00077000 | ゴアエクスルーダーコンフォーマブル AAAステントグラフトシステム | ゴアエクスルーダーコンフォーマブル AAAステントグラフトシステム | 0733132650927 | 日本ゴア合同会社 | 146 大動脈用ステントグラフト(2)腹部大動脈用ステントグラフト(補助部分) | ¥299,000 |
| | | | 0733132650934 | | | |
| | | | 0733132650941 | | | |
| | | | 0733132650958 | | | |
| | | | 0733132650965 | | | |

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4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) |
|------------------|------------------------------|----------------|---------------|-----------------|---|----------|
| | | | 0733132650972 | | | |
| 30400BZX00078000 | VusionTi3D ARC ケージ | 別表16のとおり | | 株式会社日本エム・ディ・エム | 078 人工骨(2)専用型 ⑤椎体固定用 A1椎体用 | ¥149,000 |
| 30400BZX00080000 | Clearum HSFヘモダイアフィルタ | CLEARUM HSF-13 | 8051736003577 | コヴィディエンジャパン株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。) (5)ヘモダイアフィルタ | ¥2,630 |
| | | CLEARUM HSF-15 | 8051736003584 | | | |
| | | CLEARUM HSF-17 | 8051736003591 | | | |
| | | CLEARUM HSF-20 | 8051736003607 | | | |
| | | CLEARUM HSF-22 | 8051736003614 | | | |
| 30400BZX00081000 | BioFreedom Ultra 薬剤コーテッドステント | 別表17のとおり | | 日本バイオセンサーズ株式会社 | 130 心臓手術用カテーテル(3)冠動脈用ステントセット ③再狭窄抑制型 | ¥136,000 |
| 30400BZX00084000 | EGISフレアバルブステント | EGISフレアバルブステン | 4545499073198 | SBカワスミ株式会社 | 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 |
| | | | 4545499073204 | | | |
| | | | 4545499073228 | | | |
| | | | 4545499073235 | | | |
| | | | 4545499073242 | | | |
| | | | 4545499073259 | | | |
| | | | 4545499073266 | | | |
| | | | 4545499073273 | | | |
| | | | 4545499073280 | | | |
| | | | 4545499073297 | | | |
| | | | 4545499073303 | | | |
| | | | 4545499073310 | | | |
| | | | 4545499073327 | | | |
| | | | 4545499073334 | | | |
| | 4545499073341 | | | | | |

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4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) |
|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|---|--------------|
| 20100BZZ01202000 | DIBカテーテル | DIBインフューザー(C) | 4547317956140 | 三矢メディカル株式会社 | 007 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,180 |
| | | DIBインフューザー(C) | 4547317956157 | | | |
| 20100BZZ01202000 | DIBカテーテル | DIBインフューザー(C) | 4547317956140 | 三矢メディカル株式会社 | 008 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,180 |
| | | DIBインフューザー(C) | 4547317956157 | | | |
| 20100BZZ01202000 | DIBカテーテル | DIBインフューザー(C) | 4547317956140 | 三矢メディカル株式会社 | 019 携帯型ディスプレイサフル注入ポンプ(1)化学療法用 | ¥3,180 |
| | | DIBインフューザー(C) | 4547317956157 | | | |
| 20100BZZ01415000 | メディキットカテーテルイントロジュサーキット | ウルトラハイフローシース | 4543527200257 | 東郷メディキット株式会社 | 001 血管造影用シースイントロジュサーセット(1)一般用 ②特殊型 | ¥2,160 |
| 20100BZZ01855000 | ハナコ・エクセレントENカテーテル | 211-50-DJ80-1100-2P-SH1 | 4543043129322 | 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 |
| | | 211-50-STEX-1100-2P-SH1 | 4543043129315 | | | |
| 20400BZZ00688000 | クラウンジュンフェルト | クラウンジュンフェルト | 4946585345753 | 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心血管修復ハッチ一般用 | 1cm当たり¥1,070 |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585345760 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585345777 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585345982 | | | |
| | | クラウンジュンフェルト | 4946585346101 | | | |
| 21600BZZ00598000 | キャリー | キャリー | 4562150378317 | 株式会社ユー・ティール・エム | 010 血管造影用マイクロカテーテル(1)オーバーサワイヤー ③タッチャブルコイル用 | ¥50,900 |
| | | キャリー | 4562150378324 | | | |
| | | キャリー | 4562150378331 | | | |
| | | キャリー | 4562150378348 | | | |
| | | キャリー | 4562150378355 | | | |
| | | キャリー | 4562150378362 | | | |
| | | キャリー | 4562150378379 | | | |
| | | キャリー | 4562150378386 | | | |
| | | キャリー | 4562150378393 | | | |
| | | 22000BZX00050000 | オブティモテンポラリーオクリュージョンバルーン | | | |
| オブティモテンポラリーオクリュージョンバルーン | 4562382439961 | | | | | |
| 22200BZX00931000 | マキシフラックス | マキシフラックス MFX-09SW eco | 4987458638824 | ニプロ株式会社 | 040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む) (5)ヘモダイヤリター | ¥2,630 |
| | | マキシフラックス MFX-11SW eco | 4987458638848 | | | |
| | | マキシフラックス MFX-13SW eco | 4987458638862 | | | |

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4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) |
|------------------|----------------------|-----------------------------|----------------|---------------------------|---|----------|
| | | マキシフラックス MFX-15SW eco | 4987458638886 | | | |
| | | マキシフラックス MFX-17SW eco | 4987458638909 | | | |
| | | マキシフラックス MFX-19SW eco | 4987458638923 | | | |
| | | マキシフラックス MFX-21SW eco | 4987458638947 | | | |
| | | マキシフラックス MFX-25SW eco | 4987458638961 | | | |
| | | マキシフラックス MFX-30SW eco | 4987458638985 | | | |
| 22300BZX00093000 | トリアスロン CS X3 脛骨インサート | 別表18のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(5)インサート(Ⅱ) | ¥71,500 |
| 22300BZX00269000 | Penumbraシステム | Penumbraアスピレーションシステム RED062 | 0815948023529 | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル(9)血栓除去用カテーテル ④脳血栓除去用 イ 破砕吸引型 | ¥448,000 |
| | | Penumbraアスピレーションシステム RED062 | 0815948023536 | | | |
| | | Penumbraアスピレーションシステム RED062 | 0815948023543 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED062 | 0815948023468 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED062 | 0815948023475 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED062 | 0815948023482 | | | |
| | | Penumbraアスピレーションシステム RED068 | 0815948024113 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED068 | 0815948024106 | | | |
| 22300BZX00269000 | Penumbraシステム | Penumbraアスピレーションシステム RED062 | 0815948023529 | 株式会社メディコスヒラタ | 133 血管内手術用カテーテル(9)血栓除去用カテーテル ④脳血栓除去用 イ 直接吸引型 | ¥273,000 |
| | | Penumbraアスピレーションシステム RED062 | 0815948023536 | | | |
| | | Penumbraアスピレーションシステム RED062 | 0815948023543 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED062 | 0815948023468 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED062 | 0815948023475 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED062 | 0815948023482 | | | |
| | | Penumbraアスピレーションシステム RED068 | 0815948024113 | | | |
| | | 再灌流カテーテル RED068 | 0815948024106 | | | |
| 22500BZX00194000 | SMART CONTROLステント | 別表19のとおり | | Cardinal Health Japan合同会社 | 133 血管内手術用カテーテル(2)末梢血管用ステントセット ①一般型 | ¥160,000 |
| 22500BZX00195000 | SMARTステント | SMARTステント | 20705032082652 | Cardinal Health Japan合同会社 | 133 血管内手術用カテーテル(2)末梢血管用ステントセット ①一般型 | ¥160,000 |
| | | SMARTステント | 20705032082430 | | | |
| | | SMARTステント | 20705032082539 | | | |
| | | SMARTステント | 20705032082683 | | | |
| | | SMARTステント | 20705032082638 | | | |

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4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) |
|------------------|--------------------------|--------------------|----------------|------------------|--|-------------|
| | | SMARTステント | 20705032082362 | | | |
| | | SMARTステント | 20705032082645 | | | |
| | | SMARTステント | 20705032082614 | | | |
| 22500BZX00476000 | トリアスロン トライタニウム 脛骨ベースプレート | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327409147 | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(2)脛骨側材料 ①全置換用材料(直接固定型)Ⅰ特殊型 | ¥204,000 |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041477 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041590 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041484 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041491 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041507 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041514 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041521 | | | |
| | | トライタニウム 脛骨ベースプレート | 7613327041538 | | | |
| 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 | 4987892146404 | 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 | 4987892146404 | 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 |
| 22600BZI00011000 | インスパイア | 50730 | 8033178113359 | リヴァノヴァ株式会社 | 124 ディスホーザブル人工肺(膜型肺)(1)体外循環型(リザーバー機能あり) ①一般用 | ¥103,000 |
| | | 050730J | 8033178114196 | | | |
| 22600BZI00011000 | インスパイア | 50729 | 8033178113342 | リヴァノヴァ株式会社 | 124 ディスホーザブル人工肺(膜型肺)(2)体外循環型(リザーバー機能なし) ①一般用 | ¥76,200 |
| | | 050729J | 8033178114189 | | | |
| 22600BZI00011000 | インスパイア | 50729 | 8033178113342 | リヴァノヴァ株式会社 | 127 人工心肺回路(6)個別機能品 ⑤ラインフィルター | ¥13,000 |
| | | 050729J | 8033178114189 | | | |
| | | 50730 | 8033178113359 | | | |
| | | 050730J | 8033178114196 | | | |
| 22600BZX00247000 | JADE PTA バルーンカテーテル | 別表20のとおり | | オーバスネイチメディカル株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル ①一般型 A 標準型 | ¥35,300 |
| 22600BZX00247000 | JADE PTA バルーンカテーテル | 別表21のとおり | | オーバスネイチメディカル株式会社 | 133 血管内手術用カテーテル(3)PTAバルーンカテーテル ①一般型 I 特殊型 | ¥50,900 |

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4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) |
|------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------|-----------------|--|----------|
| 22800BZX00392000 | OSS システム | 別表22のとおり | | ジンマー・バイオメット合同会社 | 059 オプション部品 (4)再建用強化部品 | ¥588,000 |
| 22900BZX00103000 | AxSOS Ti コンプレッションプレートシステム | アクソス5.0mm パリアブルアングルエクステンションアーム | 7613327353884 | 日本ストライカー株式会社 | 061 固定用内副子(プレート) (1)ストレートプレート(生体用合金 I・S) | ¥19,600 |
| 22900BZX00207000 | Future Cage システム | 別表23のとおり | | 株式会社ACTYPower | 078 人工骨 (2)専用型 ⑤椎体固定用 A 1椎体用 | ¥149,000 |
| 23000BZI00022000 | メドエルオーディオプロセッサRONDO | コントロールユニット | 4582290246345 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料 (2)人工内耳用音声信号処理装置 ①標準型 | ¥940,000 |
| 23000BZI00022000 | メドエルオーディオプロセッサRONDO | コントロールユニット | 4582290246345 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料 (3)人工内耳用ヘッドセット ①マイクロホン | ¥38,700 |
| 23000BZI00022000 | メドエルオーディオプロセッサRONDO | コントロールユニット | 4582290246345 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料 (3)人工内耳用ヘッドセット ②送信コイル | ¥10,700 |
| 23000BZI00022000 | メドエルオーディオプロセッサRONDO | コントロールユニット | 4582290246345 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料 (3)人工内耳用ヘッドセット ③送信ケーブル | ¥2,740 |
| 23000BZI00022000 | メドエルオーディオプロセッサRONDO | マグネット | 4582290246352 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料 (3)人工内耳用ヘッドセット ④マグネット | ¥7,840 |
| | | | 4582290246369 | | | |
| | | | 4582290246376 | | | |
| | | | 4582290246383 | | | |
| | | | 4582290246390 | | | |
| | | | 4582290246406 | | | |
| | | | 4582290246413 | | | |
| | | | 4582290246420 | | | |
| | | | 4582290247748 | | | |
| | | | 4582290247755 | | | |

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4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) |
|------------------|---------------------------|--|--------------------------------|---|---|---------|
| 23000BZI00022000 | メドエルオーディオプロセッサRONDO | コントロールユニット | 4582290246345 | メドエルジャパン株式会社 | 090 人工内耳用材料(3)人工内耳用ヘッドセット⑤ 接続ケーブル | ¥4,480 |
| 23000BZX00085000 | Arthrex LP スクリューTi | 別表24のとおり | | Arthrex Japan 合同会社 | 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 |
| 23000BZX00195000 | KS クラニアル プレーティングシステム | メッシュ系プレート | 4946585345708 | 株式会社 河野製作所 | 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 ムッシュ型 | ¥58,200 |
| 23000BZX00239000 | Arthrexアングル フラクチャー プレートTi | 後外側ディスタールフィブラ プレートTi 4H(滅菌済) 0888867346437 後外側ディスタールフィブラ プレートTi 5H(滅菌済) 0888867346451 後外側ディスタールフィブラ プレートTi 6H(滅菌済) 0888867346475 後外側ディスタールフィブラ プレートTi 8H(滅菌済) 0888867346499 後外側ディスタールフィブラ プレートTi 10H(滅菌済) 0888867346512 後外側アナトミックディスタールフィブラ L プレート Ti 4H(滅菌済) 0888867346277 後外側アナトミックディスタールフィブラ L プレート Ti 6H(滅菌済) 0888867346291 後外側アナトミックディスタールフィブラ L プレート Ti 8H(滅菌済) 0888867346314 後外側アナトミックディスタールフィブラ L プレート Ti 10H(滅菌済) 0888867346338 後外側アナトミックディスタールフィブラ R プレート Ti 4H(滅菌済) 0888867346352 後外側アナトミックディスタールフィブラ R プレート Ti 6H(滅菌済) 0888867346376 後外側アナトミックディスタールフィブラ R プレート Ti 8H(滅菌済) 0888867346390 後外側アナトミックディスタールフィブラ R プレート Ti 10H(滅菌済) 0888867346413 内側フックプレートTi 3H, 59mm(滅菌済) 0888867365605 内側フックプレートTi 5H, 77mm(滅菌済) 0888867365629 内側フックプレートTi 7H, 96mm(滅菌済) 0888867365643 外側フックプレートTi 3H, 72mm(滅菌済) 0888867365667 外側フックプレートTi 5H, 97mm(滅菌済) 0888867365681 外側フックプレートTi 7H, 123mm(滅菌済) 0888867365704 | Arthrex Japan 合同会社 | 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 | |
| 23000BZX00359000 | FastFrame 創外固定システム | FASTFRAME創外固定キット アングルフレーム FASTFRAME創外固定 オプションキット | 0889024464087 0889024464117 | ジンマー・バイオメット合同会社 | 076 固定用金属ピン(1)創外固定器用①標準型 | ¥22,200 |

製品(販売)名・製品コードに追加・変更があったものの保険適用(区分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4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) |
|------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|----------------|---|-------------|
| 23100BZX00002000 | SUSTAIN-O TPS ランパー ケージ システム | 別表25のとおり | | グローバスメディカル株式会社 | 078 人工骨(2)専用型 ⑤椎体固定用 A 1椎体用 | ¥149,000 |
| 23100BZX00044000 | アローボーン-β-ブロック | アローボーン AD-0710-03MS(1個入) | 4570009100965 | 株式会社ブレインベース | 078 人工骨(2)専用型 ⑦肋骨・胸骨・四肢骨用 | ¥30,300 |
| | | アローボーン AD-0710-03MS(2個入) | 4570009100972 | | | |
| | | アローボーン AD-0710-03MS(3個入) | 4570009100989 | | | |
| 30100BZX00032000 | Baylisスティラブルシース | TSK85-32-BD-71S | 0685447006305 | 日本ライフライン株式会社 | 001 血管造影用シースインテグレーション(5)遠位端可動型 | ¥118,000 |
| | | TSK85-32-BD-71M | 0685447006312 | | | |
| | | TSK85-32-BD-71L | 0685447006329 | | | |
| | | VST2007 | 0685447010098 | | | |
| | | VST2009 | 0685447010104 | | | |
| | | VST2011 | 0685447010111 | | | |
| | | VST2013 | 0685447010128 | | | |
| | | VST2015 | 0685447010135 | | | |
| | | VST2017 | 0685447010142 | | | |
| 30100BZX00256000 | 胃瘻バルーンカテーテル I | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121552 | 富士システムズ株式会社 | 037 交換用胃瘻カテーテル(1)胃留置型 ②バルーン型 | ¥7,480 |
| | | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121569 | | | |
| | | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121576 | | | |
| | | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121583 | | | |
| 30100BZX00256000 | 胃瘻バルーンカテーテル I | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121552 | 富士システムズ株式会社 | 012 交換用胃瘻カテーテル(1)胃留置型 ②バルーン型 | ¥7,480 |
| | | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121569 | | | |
| | | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121576 | | | |
| | | GB胃瘻バルーンフォールディングタイプ | 4544050121583 | | | |
| 30200BZX00044000 | カネカPTCAカテーテル 迅雷-ZINRAI- | カネカPTCAカテーテル 迅雷-ZINRAI- | 4540778174511 | 株式会社カネカ | 130 心臓手術用カテーテル(1)経皮的冠動脈形成術用カテーテル ①一般型 | ¥32,000 |
| | | カネカPTCAカテーテル 迅雷-ZINRAI- | 4540778174573 | | | |
| 30200BZX00376000 | トリアスロン 人工関節システム PS | トリアスロン PS 大腿骨コンポネント | 7613327040777 | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工関節用材料(1)大腿骨側材料 ②全置換用材料(間接固定型) A 標準型 | ¥242,000 |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポネント | 7613327040746 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポネント | 7613327040739 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポネント | 7613327040722 | | | |

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4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) |
|------------------|---------------------|----------------------|---------------|--------------|-------------------------|-------------|
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050424 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050417 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050400 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050394 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050370 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050387 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050363 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327050356 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327040715 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327040708 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327040692 | | | |
| | | トリアスロン PS 大腿骨コンポーネント | 7613327040685 | | | |
| | | トリアスロン 大腿骨遠位モジュラーヘグ | 7613327050011 | | | |
| 30200BZX00376000 | トリアスロン 人工膝関節システム PS | 別表26のとおり | | 日本ストライカー株式会社 | 058 人工膝関節用材料(5)インサート(Ⅱ) | ¥71,500 |
| 30200BZX00388000 | FKD心房中隔用RFニードル | RFN-71SMnx | 4538612504563 | フクダ電子株式会社 | 177 心房中隔穿刺針 | ¥54,100 |
| | | RFN-71EXnx | 4538612504532 | | | |
| | | RFN-71SDnx | 4538612504556 | | | |
| | | RFN-71LANx | 4538612504549 | | | |
| | | RFN-89SMnx | 4538612504600 | | | |
| | | RFN-89EXnx | 4538612504570 | | | |
| | | RFN-89SDnx | 4538612504594 | | | |
| | | RFN-89LANx | 4538612504587 | | | |
| | | RFN-98SMnx | 4538612504648 | | | |
| | | RFN-98EXnx | 4538612504617 | | | |
| | | RFN-98SDnx | 4538612504631 | | | |
| | | RFN-98LANx | 4538612504624 | | | |
| 30300BZX00232000 | ブレンドーE XL バイポーラカップⅡ | 別表27のとおり | | | | |

| 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) |
|------------------|-------------------------|------------|---------------|-------------|--|-------------|
| 22700BZX00355000 | SATAKE・HotBalloon カテーテル | SHB-ST-N | 4960685270111 | 東レ株式会社 | 123 経皮的カテーテル心筋焼灼術用カテーテル(1)熱アブレーション用 ③バルーン型 | ¥505,000 |
| | | SHB-BA-N | 4960685270074 | | | |
| | | SHB-ST-B | 4960685270128 | | | |
| | | SHB-BA-B | 4960685270081 | | | |
| | | SHB-ST-E | 4960685270142 | | | |
| | | SHB-BA-E | 4960685270135 | | | |
| | | SHB-ST-E1 | 4960685270173 | | | |
| | | SHB-BA-E1 | 4960685270180 | | | |
| | | HBST-N1T0S | 4960685270197 | | | |
| | | HBCA-N1T0S | 4960685270203 | | | |
| | | HBST-N2TES | 4960685270326 | | | |
| | | HBCA-N2TES | 4960685270333 | | | |
| 30400BZX00008000 | ペリフェラルガイドワイヤーPN | CROSSLEAD | 4547327140348 | 朝日インテック株式会社 | 012 血管造影用ガイドワイヤー(2)微細血管用 | ¥13,100 |
| | | CROSSLEAD | 4547327140355 | | | |
| | | CROSSLEAD | 4547327140362 | | | |
| | | CROSSLEAD | 4547327140379 | | | |

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4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 |
|------------------------|-----------------------|--------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|
| 21700BZY00511000 | オーソフォス XGプラス | オーソフォス XG5 | 4560226267589 | デンツプライシロナ株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | オーソフォス XG5 セフ | 4560226267572 | | |
| | | オーソフォス XGプラス(ベーシック) | 4560226267602 | | |
| | | オーソフォス XGプラス セフ(ベーシック) | 4560226267701 | | |
| | | オーソフォス XGプラス(フル) | 4560226267664 | | |
| | | オーソフォス XGプラス セフ(フル) | 4560226267732 | | |
| | | オーソフォス XG3 | 4571204911073 | | |
| | | オーソフォス XG5 Ceph (R) | 4571204937554 | | |
| | | オーソフォス XG3 (R) | 4571204933006 | | |
| | | オーソフォス XG5 Ceph Ready | 4560226267596 | | |
| | | 21700BZY00511000 | オーソフォス XGプラス | | |
| オーソフォス XG5 セフ | 4560226267572 | | | | |
| オーソフォス XGプラス(ベーシック) | 4560226267602 | | | | |
| オーソフォス XGプラス セフ(ベーシック) | 4560226267701 | | | | |
| オーソフォス XGプラス(フル) | 4560226267664 | | | | |
| オーソフォス XGプラス セフ(フル) | 4560226267732 | | | | |
| オーソフォス XG3 | 4571204911073 | | | | |
| オーソフォス XG5 Ceph (R) | 4571204937554 | | | | |
| オーソフォス XG3 (R) | 4571204933006 | | | | |
| オーソフォス XG5 Ceph Ready | 4560226267596 | | | | |
| 22200BZX00004000 | メルファープロファイルオリフィスシェーパー | | | メルファープロファイルオリフィスシェーパー#1 | 4987741013086 |
| | | メルファープロファイルオリフィスシェーパー#2 | 4987741013093 | | |
| | | メルファープロファイルオリフィスシェーパー#3 | 4987741013109 | | |
| | | メルファープロファイルオリフィスシェーパー#4 | 4987741013116 | | |
| | | メルファープロファイルオリフィスシェーパー#5 | 4987741013123 | | |
| | | メルファープロファイルオリフィスシェーパー#6 | 4987741013130 | | |
| | | メルファープロファイルオリフィスシェーパーASS | 4987741013147 | | |
| | | ORT | | | |

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4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 |
|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| 22200BZX00022000 | タルサブプロファイル 04テーパー | 別表28のとおり | | デンツプライシロナ株式会社 | Ni-Tiロータリーファイル |
| 22200BZX00030000 | タルサブプロファイル 06テーパー | 別表29のとおり | | デンツプライシロナ株式会社 | Ni-Tiロータリーファイル |
| 22200BZX00041000 | タルサブプロファイル オリフィスシェーパー | タルサブプロファイルオリフィスシェーパー20ノ. 0 | 4987741112499 | デンツプライシロナ株式会社 | Ni-Tiロータリーファイル |
| | | 5 #1 | | | |
| | | タルサブプロファイルオリフィスシェーパー30ノ. 0 | 4987741112505 | | |
| | | 6 #2 | | | |
| | | タルサブプロファイルオリフィスシェーパー40ノ. 0 | 4987741112512 | | |
| | | 6 #3 | | | |
| | | タルサブプロファイルオリフィスシェーパー50ノ. 0 | 4987741112529 | | |
| 7 #4 | | | | | |
| タルサブプロファイルオリフィスシェーパー60ノ. 0 | 4987741112536 | | | | |
| 8 #5 | | | | | |
| タルサブプロファイルオリフィスシェーパー80ノ. 0 | 4987741112543 | | | | |
| 8 #6 | | | | | |
| タルサブプロファイルオリフィスシェーパーアソート1 | 4987741112482 | | | | |
| -6 | | | | | |
| 22200BZX00055000 | メルファープロファイル | 別表30のとおり | | デンツプライシロナ株式会社 | Ni-Tiロータリーファイル |
| 228AKBZX00059000 | エンドウェーブ | 別表31のとおり | | 株式会社モリタ | Ni-Tiロータリーファイル |
| 228AOBZI00013Z00 | NiTiロータリーファイル HyFlex滅菌パッケージ | 別表32のとおり | | AJMD株式会社 | Ni-Tiロータリーファイル |
| 229AIBZX00037000 | カボOP 3D | カボOP 3D - 11×9 | 4560196125117 | カボデンタルシステムズ株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影装置 |
| | | カボOP 3D - 14×9 | 4560196125735 | | |
| | | カボOP 3D(パノラマ、セファロ、3D) | 4560196128101 | | |
| | | カボOP 3D(パノラマ) | 4580192090028 | | |
| | | カボOP 3D(パノラマ、セファロ) | 4580192090035 | | |
| 229AIBZX00037000 | カボOP 3D | カボOP 3D -11×9 | 4560196125117 | カボデンタルシステムズ株式会社 | 歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置 |
| | | カボOP 3D - 14×9 | 4560196125735 | | |
| | | カボOP 3D(パノラマ、セファロ、3D) | 4560196128101 | | |
| | | カボOP 3D(パノラマ) | 4580192090028 | | |
| | | カボOP 3D(パノラマ、セファロ) | 4580192090035 | | |

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4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 |
|------------------|--------------------|----------|-------|------------------|-----------------|
| 301ABBZX00035000 | マニーNiTiファイル | 別表33のとおり | | マニー株式会社 | Ni-Tiロータリーファイル |
| 301AKBZX00025000 | バシロジック | 別表34のとおり | | 株式会社ビーエスエーサクライ | Ni-Tiロータリーファイル |
| 303AKBZX00110000 | ROTATE NiTi ファイル | 別表35のとおり | | 株式会社 松風 | Ni-Tiロータリーファイル |
| 304AKBZX00001000 | NiC Ni-Tiロータリーファイル | 別表36のとおり | | プレミアムプラスジャパン株式会社 | 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4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) |
|------------------|--------------------------|-------------------------|---------------|---------------------|---------------------------------------|-----------|
| 22200BZX00844000 | ノーベルアクティブ インターナル | 別表37のとおり | | ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社 | 025 暫間装着体(1)暫間装着体(I) | ¥6,200 |
| 22200BZX00906000 | ノーベルアクティブ マルチユニットアバットメント | 別表38のとおり | | ノーベル・バイオケア・ジャパン株式会社 | 027 アバットメント(4)アバットメント(IV) | ¥16,200 |
| 303AGBZX00103000 | リバセム | リバセム | 4580532493915 | 株式会社 歯愛メディカル | 046 歯科用合着・接着材料 I (2)ガラスイオノマー系 ①標準型 | 1g当たり¥259 |
| 304AABZX00013000 | ア・ウーノ | ア・ウーノ ユニバーサル ベーシック | 4580797160959 | YAMAKIN株式会社 | 049 歯科充填用材料 I (1)複合レジン系 | 1g当たり¥737 |
| | | ア・ウーノ ユニバーサル St ベーシック | 4580797160966 | | | |
| | | ア・ウーノ フロー ベーシック | 4580797160973 | | | |
| | | ア・ウーノ フロー St ベーシック | 4580797160980 | | | |
| | | ア・ウーノ ローフロー ベーシック | 4580797160997 | | | |
| | | ア・ウーノ ローフロー St ベーシック | 4580797161000 | | | |
| | | 同色3本パック ユニバーサル ベーシック | 4580797161017 | | | |
| | | 同色3本パック ユニバーサル St ベーシック | 4580797161024 | | | |
| | | 同色3本パック フロー ベーシック | 4580797161031 | | | |
| | | 同色3本パック フロー St ベーシック | 4580797161048 | | | |
| | | 同色3本パック ローフロー ベーシック | 4580797161055 | | | |
| | | 同色3本パック ローフロー St ベーシック | 4580797161062 | | | |
| | | 304AGBZX00034000 | アイコニックス | | | |
| アイコニックス 022 U7L | 4582416289928 | | | | | |
| アイコニックス 022 L7R | 4582416289935 | | | | | |
| アイコニックス 022 L7L | 4582416289942 | | | | | |
| アイコニックス 022 L6R | 4582416289959 | | | | | |
| アイコニックス 022 L6L | 4582416289966 | | | | | |
| アイコニックス 022 U6R | 4582416289973 | | | | | |
| アイコニックス 022 U6L | 4582416289980 | | | | | |
| 304AGBZX00034000 | アイコニックス | 別表39のとおり | | 株式会社バイオデント | 004 タイレトボント用ブラケット | 1個当たり¥299 |

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4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) |
|------------------|-------------------------|-----------------------------------|---------------|---------------------|-----------------------------------|-------------|
| 22200BZX00942000 | ジーシー スクリュー インプラント Re II | φ3.8カハ-スクリュー (3個入) | 4548161233388 | 株式会社ジーシー | 025 暫間装着体 (2)暫間装着体(Ⅱ) | ¥3,610 |
| | | φ4.4カハ-スクリュー (3個入) | 4548161233395 | | | |
| | | φ5 カハ-スクリュー (3個入) | 4548161233401 | | | |
| | | φ3.8カハ-スクリュー-IN (3個入) | 4548161233357 | | | |
| | | φ4.4カハ-スクリュー-IN (3個入) | 4548161233364 | | | |
| | | φ5カハ-スクリュー-IN (3個入) | 4548161233371 | | | |
| 226AIBZX00006000 | カボ エナミック | アークティカ VITA ENAMIC EM14 0M1-T 5入 | 4582624950252 | カボデンタルシステムズジャパン合同会社 | 058 CAD/CAM冠用材料 (1)CAD/CAM冠用材料(Ⅰ) | 1個当たり¥1,880 |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 1M1-T 5入 | 4582624950269 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 1M2-T 5入 | 4582624950276 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 2M2-T 5入 | 4582624950283 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 3M2-T 5入 | 4582624950290 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 0M1-HT 5入 | 4582624950207 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 1M1-HT 5入 | 4582624950214 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 1M2-HT 5入 | 4582624950221 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 2M2-HT 5入 | 4582624950238 | | | |
| | | アークティカ VITA ENAMIC EM14 3M2-HT 5入 | 4582624950245 | | | |

別表1

| 製品名 | 製品コード |
|-----------|---------------|
| ネックロード NP | 4987669308332 |
| | 4987669308349 |
| | 4987669308356 |
| | 4987669308363 |
| | 4987669308370 |
| | 4987669308387 |
| | 4987669308394 |
| | 4987669308400 |
| | 4987669308417 |
| | 4987669308424 |
| | 4987669308431 |
| | 4987669308448 |
| | 4987669308455 |
| | 4987669308462 |
| | 4987669308479 |
| | 4987669308486 |
| | 4987669308493 |
| | 4987669308509 |
| | 4987669308516 |
| | 4987669308523 |
| | 4987669308530 |
| | 4987669308547 |
| | 4987669308554 |
| | 4987669308561 |
| | 4987669308578 |
| | 4987669308585 |
| | 4987669308592 |
| | 4987669308608 |
| | 4987669308615 |
| | 4987669308622 |
| | 4987669308639 |
| | 4987669308646 |
| | 4987669308653 |
| | 4987669308660 |
| | 4987669308667 |
| | 4987669308684 |
| | 4987669308691 |
| | 4987669308707 |
| | 4987669308714 |
| | 4987669308721 |
| | 4987669308738 |
| | 4987669308745 |
| | 4987669308752 |
| | 4987669308769 |
| | 4987669308776 |
| | 4987669308783 |
| | 4987669308790 |
| | 4987669308806 |
| | 4987669308813 |
| | 4987669308820 |
| | 4987669308837 |
| | 4987669308844 |
| | 4987669308851 |
| | 4987669308868 |
| | 4987669308875 |
| | 4987669308882 |
| | 4987669308899 |
| | 4987669308905 |
| | 4987669308912 |

別表2

| 製品名 | 製品コード |
|-------|---------------|
| NSP-2 | 4987669307472 |
| NSP-2 | 4987669307489 |
| NSP-2 | 4987669307496 |
| NSP-2 | 4987669307502 |
| NSP-2 | 4987669307519 |
| NSP-2 | 4987669307526 |
| NSP-2 | 4987669307533 |
| NSP-2 | 4987669307540 |
| NSP-2 | 4987669307557 |
| NSP-2 | 4987669307564 |
| NSP-2 | 4987669307571 |
| NSP-2 | 4987669307588 |
| NSP-2 | 4987669307595 |
| NSP-2 | 4987669307601 |
| NSP-2 | 4987669307618 |
| NSP-2 | 4987669307625 |
| NSP-2 | 4987669307632 |
| NSP-2 | 4987669307649 |
| NSP-2 | 4987669307656 |
| NSP-2 | 4987669307663 |
| NSP-2 | 4987669307670 |
| NSP-2 | 4987669307687 |
| NSP-2 | 4987669307694 |
| NSP-2 | 4987669307700 |
| NSP-2 | 4987669307717 |
| NSP-2 | 4987669307724 |
| NSP-2 | 4987669307731 |
| NSP-2 | 4987669307748 |
| NSP-2 | 4987669307755 |
| NSP-2 | 4987669307762 |
| NSP-2 | 4987669307779 |
| NSP-2 | 4987669307786 |
| NSP-2 | 4987669307793 |
| NSP-2 | 4987669307809 |
| NSP-2 | 4987669307816 |
| NSP-2 | 4987669307823 |
| NSP-2 | 4987669307830 |
| NSP-2 | 4987669307847 |
| NSP-2 | 4987669307854 |
| NSP-2 | 4987669307861 |
| NSP-2 | 4987669307878 |
| NSP-2 | 4987669307885 |
| NSP-2 | 4987669307892 |
| NSP-3 | 4987669307908 |
| NSP-3 | 4987669307915 |
| NSP-3 | 4987669307922 |
| NSP-3 | 4987669307939 |
| NSP-3 | 4987669307946 |
| NSP-3 | 4987669307953 |
| NSP-3 | 4987669307960 |
| NSP-3 | 4987669307977 |
| NSP-3 | 4987669307984 |
| NSP-3 | 4987669307991 |
| NSP-3 | 4987669308004 |
| NSP-3 | 4987669308011 |
| NSP-3 | 4987669308028 |
| NSP-3 | 4987669308035 |
| NSP-3 | 4987669308042 |
| NSP-3 | 4987669308059 |
| NSP-3 | 4987669308066 |
| NSP-3 | 4987669308073 |
| NSP-3 | 4987669308080 |
| NSP-3 | 4987669308097 |
| NSP-3 | 4987669308103 |
| NSP-3 | 4987669308110 |
| NSP-3 | 4987669308127 |
| NSP-3 | 4987669308134 |
| NSP-3 | 4987669308141 |
| NSP-3 | 4987669308158 |
| NSP-3 | 4987669308165 |
| NSP-3 | 4987669308172 |
| NSP-3 | 4987669308189 |
| NSP-3 | 4987669308196 |
| NSP-3 | 4987669308202 |
| NSP-3 | 4987669308219 |
| NSP-3 | 4987669308226 |
| NSP-3 | 4987669308233 |
| NSP-3 | 4987669308240 |
| NSP-3 | 4987669308257 |
| NSP-3 | 4987669308264 |
| NSP-3 | 4987669308271 |
| NSP-3 | 4987669308288 |
| NSP-3 | 4987669308295 |
| NSP-3 | 4987669308301 |
| NSP-3 | 4987669308318 |
| NSP-3 | 4987669308325 |

別表3

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------|---------------|
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304654419 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703278 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703285 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703292 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703308 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703315 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703322 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703339 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703346 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304828527 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703353 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703360 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703377 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703384 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304548404 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703391 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703407 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703414 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703421 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304703438 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304927476 |
| OSS RS エクスパンダブル フェモラル | 0880304654426 |

別表4

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------|---------------|
| Orsiro Mission 2.25/9 | 7640130441613 |
| Orsiro Mission 2.5/9 | 7640130441620 |
| Orsiro Mission 2.75/9 | 7640130441637 |
| Orsiro Mission 3.0/9 | 7640130441644 |
| Orsiro Mission 3.5/9 | 7640130441651 |
| Orsiro Mission 4.0/9 | 7640130441668 |
| Orsiro Mission 2.25/13 | 7640130441675 |
| Orsiro Mission 2.5/13 | 7640130441682 |
| Orsiro Mission 2.75/13 | 7640130441699 |
| Orsiro Mission 3.0/13 | 7640130441705 |
| Orsiro Mission 3.5/13 | 7640130441712 |
| Orsiro Mission 4.0/13 | 7640130441729 |
| Orsiro Mission 2.25/15 | 7640130441736 |
| Orsiro Mission 2.5/15 | 7640130441743 |
| Orsiro Mission 2.75/15 | 7640130441750 |
| Orsiro Mission 3.0/15 | 7640130441767 |
| Orsiro Mission 3.5/15 | 7640130441774 |
| Orsiro Mission 4.0/15 | 7640130441781 |
| Orsiro Mission 2.25/18 | 7640130441798 |
| Orsiro Mission 2.5/18 | 7640130441804 |
| Orsiro Mission 2.75/18 | 7640130441811 |
| Orsiro Mission 3.0/18 | 7640130441828 |
| Orsiro Mission 3.5/18 | 7640130441835 |
| Orsiro Mission 4.0/18 | 7640130441842 |
| Orsiro Mission 2.25/22 | 7640130441859 |
| Orsiro Mission 2.5/22 | 7640130441866 |
| Orsiro Mission 2.75/22 | 7640130441873 |
| Orsiro Mission 3.0/22 | 7640130441880 |
| Orsiro Mission 3.5/22 | 7640130441897 |
| Orsiro Mission 4.0/22 | 7640130441903 |
| Orsiro Mission 2.25/26 | 7640130441910 |
| Orsiro Mission 2.5/26 | 7640130441927 |
| Orsiro Mission 2.75/26 | 7640130441934 |
| Orsiro Mission 3.0/26 | 7640130441941 |
| Orsiro Mission 3.5/26 | 7640130441958 |
| Orsiro Mission 4.0/26 | 7640130441965 |
| Orsiro Mission 2.25/30 | 7640130441972 |
| Orsiro Mission 2.5/30 | 7640130441989 |
| Orsiro Mission 2.75/30 | 7640130441996 |
| Orsiro Mission 3.0/30 | 7640130442009 |
| Orsiro Mission 3.5/30 | 7640130442016 |
| Orsiro Mission 4.0/30 | 7640130442023 |
| Orsiro Mission 2.5/35 | 7640130442047 |
| Orsiro Mission 2.75/35 | 7640130442054 |
| Orsiro Mission 3.0/35 | 7640130442061 |
| Orsiro Mission 3.5/35 | 7640130442078 |
| Orsiro Mission 4.0/35 | 7640130442085 |
| Orsiro Mission 2.5/40 | 7640130442108 |
| Orsiro Mission 2.75/40 | 7640130442115 |
| Orsiro Mission 3.0/40 | 7640130442122 |
| Orsiro Mission 3.5/40 | 7640130442139 |
| Orsiro Mission 4.0/40 | 7640130442146 |

別表5

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| メディキットブレイデッドシース | 4543527255486 |
| | 4543527255493 |
| | 4543527255509 |
| | 4543527255516 |
| | 4543527255523 |
| | 4543527255530 |
| | 4543527255547 |
| | 4543527255554 |
| | 4543527255561 |
| | 4543527255578 |
| | 4543527255585 |
| | 4543527255592 |
| | 4543527255608 |
| | 4543527255615 |
| | 4543527255622 |
| | 4543527255639 |
| | 4543527255646 |
| | 4543527255653 |
| | 4543527255660 |
| | 4543527255677 |
| | 4543527255684 |
| | 4543527255691 |
| | 4543527255707 |
| | 4543527255714 |

別表6

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|-------------------|---------------|
| RFNA レトログレードフェモラル | 7612334212887 | RFNA レトログレードフェモラル | 7612334211040 |
| | 7612334212900 | | 7612334211064 |
| | 7612334212924 | | 7612334211088 |
| | 7612334212948 | | 7612334211101 |
| | 7612334212962 | | 7612334211125 |
| | 7612334212986 | | 7612334211149 |
| | 7612334213006 | | 7612334211163 |
| | 7612334213020 | | 7612334211187 |
| | 7612334213044 | | 7612334210937 |
| | 7612334213068 | | 7612334210951 |
| | 7612334213082 | | 7612334210975 |
| | 7612334213105 | | 7612334210999 |
| | 7612334213129 | | 7612334211019 |
| | 7612334213143 | | 7612334211033 |
| | 7612334212894 | | 7612334211057 |
| | 7612334212917 | | 7612334211071 |
| | 7612334212931 | | 7612334211095 |
| | 7612334212955 | | 7612334211118 |
| | 7612334212979 | | 7612334211132 |
| | 7612334212993 | | 7612334211156 |
| | 7612334213013 | | 7612334211170 |
| | 7612334213037 | | 7612334211194 |
| | 7612334213051 | | 7612334211200 |
| | 7612334213075 | | 7612334211224 |
| | 7612334213099 | | 7612334211248 |
| | 7612334213112 | | 7612334211262 |
| | 7612334213136 | | 7612334211286 |
| | 7612334213150 | | 7612334211309 |
| | 7612334210647 | | 7612334211323 |
| | 7612334210661 | | 7612334211347 |
| | 7612334210685 | | 7612334211361 |
| | 7612334210708 | | 7612334211385 |
| | 7612334210722 | | 7612334211408 |
| | 7612334210746 | | 7612334211422 |
| | 7612334210760 | | 7612334211446 |
| | 7612334210784 | | 7612334211460 |
| | 7612334210807 | | 7612334211217 |
| | 7612334210821 | | 7612334211231 |
| | 7612334210845 | | 7612334211255 |
| | 7612334210869 | | 7612334211279 |
| | 7612334210883 | | 7612334211293 |
| | 7612334210906 | | 7612334211316 |
| | 7612334210654 | | 7612334211330 |
| | 7612334210678 | | 7612334211354 |
| | 7612334210692 | | 7612334211378 |
| | 7612334210715 | | 7612334211392 |
| | 7612334210739 | | 7612334211415 |
| | 7612334210753 | | 7612334211439 |
| | 7612334210777 | | 7612334211453 |
| | 7612334210791 | | 7612334211477 |
| | 7612334210814 | | 7612334211651 |
| | 7612334210838 | | 7612334211665 |
| | 7612334210852 | | 7612334211675 |
| | 7612334210876 | | 7612334211682 |
| | 7612334210890 | | 7612334211699 |
| | 7612334210913 | | 7612334211705 |
| | 7612334210920 | | 7612334211712 |
| | 7612334210944 | | 7612334211729 |
| | 7612334210968 | | 7612334211736 |
| | 7612334210982 | | 7612334211743 |
| | 7612334211002 | | 7612334211750 |
| | 7612334211026 | | |

別表7

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------|---------------|
| メディキットスティラブルシース | 4543527255721 |
| | 4543527255738 |
| | 4543527255745 |
| | 4543527255752 |
| | 4543527255769 |
| | 4543527255776 |
| | 4543527255783 |
| | 4543527255790 |
| | 4543527255806 |
| | 4543527255813 |
| | 4543527255820 |
| | 4543527255837 |
| | 4543527255844 |
| | 4543527255851 |
| | 4543527255868 |
| | 4543527255875 |
| | 4543527255882 |
| | 4543527255899 |
| | 4543527255905 |
| | 4543527255912 |
| | 4543527255929 |
| | 4543527255936 |
| | 4543527255943 |
| | 4543527255950 |
| | 4543527255967 |

別表8

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------|---------------|
| STDパーマメント 5.0mm アングル45° | 4582110677281 |
| STDパーマメント 7.5mm アングル45° | 4582110677328 |
| STDパーマメント 10.0mm アングル45° | 4582110676673 |
| MINIパーマメント 3.0mm 細ブレード | 4582110676703 |
| MINIパーマメント 3.0mm 細ブレード カーブ | 4582110677472 |
| MINIパーマメント 5.0mm 細ブレード | 4582110677489 |
| MINIパーマメント 4.0mm 細ブレード カーブ | 4582110677496 |
| MINIパーマメント 4.0mm 細ブレード 強カーブ | 4582110677502 |
| MINIパーマメント 3.0mm | 4582110677519 |
| STDパーマメント 5.0mm アングル20° | 4582110677526 |
| MINIパーマメント 5.0mm | 4582110677533 |
| MINIパーマメント 4.0mm 弱カーブ | 4582110677540 |
| MINIパーマメント 5.0mm 弱カーブ | 4582110677557 |
| MINIパーマメント 7.5mm アングル20° | 4582110677564 |
| MINIパーマメント 4.0mm 強カーブ | 4582110677571 |
| MINIパーマメント 5.0mm サイドアングル40° | 4582110676710 |
| MINIパーマメント 6.0mm サイドカーブ | 4582110677588 |
| MINIパーマメント 7.0mm | 4582110677595 |
| MINIパーマメント 7.0mm カーブ | 4582110676727 |
| STDパーマメント 10.0mm アングル20° | 4582110677601 |
| MINIパーマメント 5.0mm 強カーブ | 4582110677618 |
| MINIパーマメント 4.0mm カーブ | 4582110677625 |
| STDパーマメント 7.5mm | 4582110677632 |
| MINIパーマメント 4.0mm パヨネット | 4582110677649 |
| MINIパーマメント 7.0mm パヨネット | 4582110677656 |
| STDパーマメント 7.0mm | 4582110676734 |
| STDパーマメント 7.0mm 弱カーブ | 4582110677663 |
| STDパーマメント 7.0mm 強カーブ | 4582110677670 |
| STDパーマメント 8.0mm サイドアングル40° | 4582110677687 |
| STDパーマメント 9.0mm サイドカーブ | 4582110677694 |
| STDパーマメント 11.0mm サイドカーブ | 4582110677700 |
| STDパーマメント 15.0mm サイドカーブ | 4582110677717 |
| STDパーマメント 18.0mm サイドカーブ | 4582110677724 |
| STDパーマメント 7.0mm パヨネット | 4582110677731 |
| STDパーマメント 9.0mm | 4582110677748 |
| STDパーマメント 9.0mm 弱カーブ | 4582110677755 |
| STDパーマメント 9.0mm 強カーブ | 4582110677762 |
| STDパーマメント 10.0mm パヨネット | 4582110677779 |
| STDパーマメント 12.0mm パヨネット | 4582110677786 |
| STDパーマメント 12.0mm | 4582110676741 |
| STDパーマメント 12.0mm サイドアングル40° | 4582110677793 |
| STDパーマメント 11.0mm 弱カーブ | 4582110677809 |
| STDパーマメント 11.0mm 強カーブ | 4582110677816 |
| STDパーマメント 15.0mm | 4582110677823 |
| STDパーマメント 15.0mm 弱カーブ | 4582110677830 |
| STDパーマメント 15.0mm 強カーブ | 4582110677847 |
| STDパーマメント 18.0mm | 4582110676758 |
| STDパーマメント 18.0mm 弱カーブ | 4582110676765 |
| MINIパーマメント 7.0mm アングル45° | 4582110677854 |
| MINIパーマメント 5.0mm 左サイドアングル | 4582110677861 |
| MINIパーマメント 5.0mm 右サイドアングル | 4582110677878 |
| STDパーマメント 9.0mm アングル50° | 4582110677885 |
| STDパーマメント 5.0mm アングル90° | 4582110677892 |
| STDパーマメント 7.5mm アングル90° | 4582110677908 |
| STDパーマメント 10.0mm アングル90° | 4582110677915 |
| STDパーマメント 7.0mm Jカーブ | 4582110677922 |
| STDパーマメント 9.0mm Jカーブ | 4582110677939 |
| STDパーマメント 11.0mm Jカーブ | 4582110677946 |
| STDパーマメント 7.5mm L型 弱カーブ | 4582110677953 |
| STDパーマメント 10.0mm L型 弱カーブ | 4582110677960 |
| GTパーマメント 21.0mm | 4582110677977 |
| GTパーマメント 20.0mm パヨネット | 4582110677984 |
| GTパーマメント 25.0mm | 4582110677991 |
| GTパーマメント 30.0mm | 4582110678004 |
| GTパーマメント 35.0mm | 4582110678011 |
| GTパーマメント 40.0mm | 4582110678028 |
| PADDLEクリップ 11.0mm | 4582110678035 |
| STDパーマメント 4.0mm 強カーブ 内56° | 4582110678042 |

別表9

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------------|---------------|
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 2.0mm | 4582110677238 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 3.0mm | 4582110676642 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 4mm | 4582110677243 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 5mm | 4582110677250 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 6mm | 4582110677267 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 5.0mm アングル45° | 4582110677274 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 5.0mm アングル90° | 4582110677298 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 9.0mm | 4582110677304 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 7.5mm アングル45° | 4582110677311 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 7.5mm アングル90° | 4582110677335 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 12.0mm | 4582110676659 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 10.0mm アングル45° | 4582110676666 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 10.0mm アングル90° | 4582110677342 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 2.0mm | 4582110677359 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 3.0mm | 4582110676680 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 4.0mm | 4582110677366 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm | 4582110677373 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 6.0mm | 4582110677380 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm アングル45° | 4582110677397 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm アングル90° | 4582110677403 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 9.0mm | 4582110677410 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm アングル45° | 4582110677427 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm アングル90° | 4582110676697 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 12.0mm | 4582110677434 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 10.0mm アングル45° | 4582110677441 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 10.0mm アングル90° | 4582110677458 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 13.0mm アングル90° | 4582110677465 |
| BOOSTERパーマメント 3mm | 4582110678059 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 3.0mm アングル50° | 4582110678066 |
| STDパーマメント有窓 径3.5mm 3.0mm アングル90° | 4582110678073 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 3.0mm アングル50° | 4582110678080 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 3.0mm アングル90° | 4582110678097 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm 右アングル | 4582110678103 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm 右アングル | 4582110678110 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm 右アングル70° | 4582110678127 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm 左アングル70° | 4582110678134 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm 右アングル70° | 4582110678141 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm 右アングル90° | 4582110678158 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm 左アングル90° | 4582110678165 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm 左アングル90° | 4582110678172 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 5.0mm 右アングル90° | 4582110678189 |
| STDパーマメント有窓 径5.0mm 7.5mm 右アングル90° | 4582110678196 |

別表10

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------------|---------------|
| STDテンポラリー有窓 径3.5mm 7.5mm アングル45° | 4582110676581 |
| STDテンポラリー 7.5mm アングル45° | 4582110677052 |
| STDテンポラリー有窓 径5.0mm 5.0mm アングル90° | 4582110677069 |
| STDテンポラリー有窓 径5.0mm 12.0mm | 4582110677076 |
| MINIテンポラリー 3.0mm 細ブレード | 4582110677083 |
| MINIテンポラリー 5.0mm 細ブレード | 4582110676598 |
| MINIテンポラリー 4.0mm カーブ 細ブレード | 4582110677090 |
| MINIテンポラリー 5.0mm | 4582110677106 |
| MINIテンポラリー 5.0mm 弱カーブ | 4582110677113 |
| MINIテンポラリー 7.0mm | 4582110677120 |
| MINIテンポラリー 7.0mm カーブ | 4582110677137 |
| MINIテンポラリー 5.0mm 強カーブ | 4582110677144 |
| MINIテンポラリー 5.0mm カーブ | 4582110677151 |
| STDテンポラリー 7.0mm | 4582110676604 |
| STDテンポラリー 9.0mm サイドカーブ | 4582110677168 |
| STDテンポラリー 20.0mm パヨネット | 4582110676611 |
| STDテンポラリー 9.0mm | 4582110677175 |
| STDテンポラリー 9.0mm 弱カーブ | 4582110677182 |
| STDテンポラリー 9.0mm カーブ | 4582110677199 |
| STDテンポラリー 12.0mm | 4582110676628 |
| STDテンポラリー 11.0mm 弱カーブ | 4582110677205 |
| STDテンポラリー 15.0mm | 4582110677212 |
| STDテンポラリー 15.0mm カーブ | 4582110676635 |
| STDテンポラリー 7.5mm アングル90° | 4582110677229 |

別表14

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------------|---------------|
| K-NOA DOAM7x10x20-6° | 4580027010764 |
| K-NOA DOAM 8x10x20-6° | 4580027010771 |
| K-NOA DOAM 9x10x20-6° | 4580027010788 |
| K-NOA DOAM 10x10x20-6° | 4580027010795 |
| K-NOA DOAM 11x10x20-6° | 4580027010801 |
| K-NOA DOAM 12x10x20-6° | 4580027010818 |
| K-NOA DOAM 13x10x20-6° | 4580027010825 |
| K-NOA DOAM 14x10x20-6° | 4580027010832 |
| K-NOA DOAM 8x10x20-12° | 4580027010849 |
| K-NOA DOAM 9x10x20-12° | 4580027010856 |
| K-NOA DOAM 10x10x20-12° | 4580027010863 |
| K-NOA DOAM 11x10x20-12° | 4580027010870 |
| K-NOA DOAM 12x10x20-12° | 4580027010887 |
| K-NOA DOAM 13x10x20-12° | 4580027010894 |
| K-NOA DOAM 14x10x20-12° | 4580027010900 |
| K-NOA DOAM 15x10x20-6° | 4580027010917 |
| K-NOA DOAM 7x10x27-6° | 4580027010924 |
| K-NOA DOAM 8x10x27-6° | 4580027010931 |
| K-NOA DOAM 9x10x27-6° | 4580027010948 |
| K-NOA DOAM 10x10x27-6° | 4580027010955 |
| K-NOA DOAM 11x10x27-6° | 4580027010962 |
| K-NOA DOAM 12x10x27-6° | 4580027010979 |
| K-NOA DOAM 13x10x27-6° | 4580027010986 |
| K-NOA DOAM 14x10x27-6° | 4580027010993 |
| K-NOA DOAM 9x10x27-12° | 4580027011006 |
| K-NOA DOAM 10x10x27-12° | 4580027011013 |
| K-NOA DOAM 11x10x27-12° | 4580027011020 |
| K-NOA DOAM 12x10x27-12° | 4580027011037 |
| K-NOA DOAM 13x10x27-12° | 4580027011044 |
| K-NOA DOAM 14x10x27-12° | 4580027011051 |

別表15

| 製品名 | 製品コード |
|----------|---------------|
| Mergeway | 4547327139038 |
| Mergeway | 4547327139045 |
| Mergeway | 4547327139052 |
| Mergeway | 4547327139069 |
| Mergeway | 4547327139076 |
| Mergeway | 4547327139083 |
| Mergeway | 4547327139090 |
| Mergeway | 4547327139106 |
| Mergeway | 4547327139113 |
| Mergeway | 4547327139120 |
| Mergeway | 4547327139137 |
| Mergeway | 4547327139144 |
| Mergeway | 4547327139151 |
| Mergeway | 4547327139168 |
| Mergeway | 4547327139175 |
| Mergeway | 4547327139182 |
| Mergeway | 4547327139199 |
| Mergeway | 4547327139205 |
| Mergeway | 4547327139212 |
| Mergeway | 4547327139229 |
| Mergeway | 4547327139236 |
| Mergeway | 4547327139243 |
| Mergeway | 4547327139250 |
| Mergeway | 4547327139267 |
| Mergeway | 4547327139274 |
| Mergeway | 4547327139281 |
| Mergeway | 4547327139298 |
| Mergeway | 4547327139304 |
| Mergeway | 4547327139311 |
| Mergeway | 4547327139328 |
| Mergeway | 4547327139335 |
| Mergeway | 4547327139342 |
| Mergeway | 4547327139359 |
| Mergeway | 4547327139366 |
| Mergeway | 4547327139373 |
| Mergeway | 4547327139380 |

別表16

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|---------|---------------|
| 背椎ケーシング | 4546937145088 | 背椎ケーシング | 4546937145835 |
| | 4546937145095 | | 4546937145842 |
| | 4546937145101 | | 4546937145859 |
| | 4546937145118 | | 4546937145866 |
| | 4546937145125 | | 4546937145873 |
| | 4546937145132 | | 4546937145880 |
| | 4546937145149 | | 4546937145897 |
| | 4546937145156 | | 4546937145903 |
| | 4546937145163 | | 4546937145910 |
| | 4546937145170 | | 4546937145927 |
| | 4546937145187 | | 4546937145934 |
| | 4546937145194 | | 4546937145941 |
| | 4546937145200 | | 4546937145958 |
| | 4546937145217 | | 4546937145965 |
| | 4546937145224 | | 4546937145972 |
| | 4546937145231 | | 4546937145989 |
| | 4546937145248 | | 4546937145996 |
| | 4546937145255 | | 4546937146009 |
| | 4546937145262 | | 4546937146016 |
| | 4546937145279 | | 4546937146023 |
| | 4546937145286 | | 4546937146030 |
| | 4546937145293 | | 4546937146047 |
| | 4546937145309 | | 4546937146054 |
| | 4546937145316 | | 4546937146061 |
| | 4546937145323 | | 4546937146078 |
| | 4546937145330 | | 4546937146085 |
| | 4546937145347 | | 4546937146092 |
| | 4546937145354 | | 4546937146109 |
| | 4546937145361 | | 4546937146115 |
| | 4546937145378 | | 4546937146122 |
| | 4546937145385 | | 4546937146139 |
| | 4546937145392 | | 4546937146146 |
| | 4546937145408 | | 4546937146153 |
| | 4546937145415 | | 4546937146160 |
| | 4546937145422 | | 4546937146177 |
| | 4546937145439 | | 4546937146184 |
| | 4546937145446 | | 4546937146191 |
| | 4546937145453 | | 4546937146207 |
| | 4546937145460 | | 4546937146214 |
| | 4546937145477 | | 4546937146221 |
| | 4546937145484 | | 4546937146238 |
| | 4546937145491 | | 4546937146245 |
| | 4546937145507 | | 4546937146252 |
| | 4546937145514 | | 4546937146269 |
| | 4546937145521 | | 4546937146276 |
| | 4546937145538 | | 4546937146283 |
| | 4546937145545 | | 4546937146290 |
| | 4546937145552 | | 4546937146306 |
| | 4546937145569 | | 4546937146313 |
| | 4546937145576 | | 4546937146320 |
| | 4546937145583 | | 4546937146337 |
| | 4546937145590 | | 4546937146344 |
| | 4546937145606 | | 4546937146351 |
| | 4546937145613 | | 4546937146368 |
| | 4546937145620 | | 4546937146375 |
| | 4546937145637 | | 4546937146382 |
| | 4546937145644 | | 4546937146399 |
| | 4546937145651 | | 4546937146406 |
| | 4546937145668 | | 4546937146412 |
| | 4546937145675 | | 4546937146429 |
| | 4546937145682 | | 4546937146436 |
| | 4546937145699 | | 4546937146443 |
| | 4546937145705 | | 4546937146450 |
| | 4546937145712 | | 4546937146467 |
| | 4546937145729 | | 4546937146474 |
| | 4546937145736 | | 4546937146481 |
| | 4546937145743 | | 4546937146498 |
| | 4546937145750 | | 4546937146504 |
| | 4546937145767 | | 4546937146511 |
| | 4546937145774 | | 4546937146528 |
| | 4546937145781 | | 4546937146535 |
| | 4546937145798 | | 4546937146542 |
| | 4546937145804 | | 4546937146559 |
| | 4546937145811 | | 4546937146566 |
| | 4546937145828 | | 4546937146573 |

別表27

| 製品名 | 製品コード |
|-------------------|---------------|
| ツインカップ (筒頭φ22) | 4547081273658 |
| | 4547081273665 |
| | 4547081273672 |
| | 4547081273689 |
| | 4547081273696 |
| | 4547081273702 |
| | 4547081273719 |
| | 4547081273726 |
| | 4547081273733 |
| | 4547081273740 |
| | 4547081273757 |
| | 4547081273764 |
| | 4547081273771 |
| | 4547081273788 |
| | 4547081273795 |
| | 4547081273801 |
| | 4547081273818 |
| | 4547081273825 |
| | 4547081273832 |
| | 4547081273849 |
| | 4547081273856 |
| | 4547081273863 |
| | 4547081273870 |
| | 4547081273887 |
| | 4547081273894 |

別表28

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #2 | 4987741112642 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #2 | 4987741112659 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #2 | 4987741112666 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #3 | 4987741112673 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #3 | 4987741112680 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #3 | 4987741112697 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #4 | 4987741112703 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #4 | 4987741112710 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #4 | 4987741112727 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #5 | 4987741112734 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #5 | 4987741112741 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #5 | 4987741112758 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #6 | 4987741113069 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #6 | 4987741113076 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #6 | 4987741113083 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #7 | 4987741113090 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #7 | 4987741113106 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #7 | 4987741113113 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #8 | 4987741113120 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #8 | 4987741113137 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #8 | 4987741113144 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #9 | 4987741113151 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #9 | 4987741113168 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #9 | 4987741113175 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #10 | 4987741113182 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #10 | 4987741113199 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #10 | 4987741113205 |
| タルサブロファイル 04テーパー-21MM #2-7 | 4987741112611 |
| タルサブロファイル 04テーパー-25MM #2-7 | 4987741112628 |
| タルサブロファイル 04テーパー-30MM #2-7 | 4987741112635 |

別表29

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------|---------------|
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #2 | 4987741112796 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #2 | 4987741112802 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #2 | 4987741112819 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #3 | 4987741112826 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #3 | 4987741112833 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #3 | 4987741112840 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #4 | 4987741112857 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #4 | 4987741112864 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #4 | 4987741112871 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #5 | 4987741112888 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #5 | 4987741112895 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #5 | 4987741112901 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #6 | 4987741112918 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #6 | 4987741112925 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #6 | 4987741112932 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #7 | 4987741112949 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #7 | 4987741112956 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #7 | 4987741112963 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #8 | 4987741112970 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #8 | 4987741112987 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #8 | 4987741112994 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #9 | 4987741113007 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #9 | 4987741113014 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #9 | 4987741113021 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #10 | 4987741113038 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #10 | 4987741113045 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #10 | 4987741113052 |
| タルサブロファイル 06テーパー-21MM #2-7 | 4987741112765 |
| タルサブロファイル 06テーパー-25MM #2-7 | 4987741112772 |
| タルサブロファイル 06テーパー-30MM #2-7 | 4987741112789 |

別表30

| 製品名 | 製品コード |
|------------------------------|---------------|
| メルファープロファイル04テーパー CA 18MM#15 | 4987741007924 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 18MM#20 | 4987741007931 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 18MM#25 | 4987741007948 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 18MM#30 | 4987741007955 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 18MM#35 | 4987741007962 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 18MM#40 | 4987741007979 |
| メルファープロファイル04テーパーCA18MM15-40 | 4987741007986 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#15 | 4987741007993 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#20 | 4987741008006 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#25 | 4987741008013 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#30 | 4987741008020 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#35 | 4987741008037 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#40 | 4987741008044 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#45 | 4987741008051 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#50 | 4987741008068 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 21MM#55 | 4987741008075 |
| メルファープロファイル04テーパーCA21MM15-40 | 4987741008082 |
| メルファープロファイル04テーパーCA21MM45-90 | 4987741008099 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#15 | 4987741008105 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#20 | 4987741008112 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#25 | 4987741008129 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#30 | 4987741008136 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#35 | 4987741008143 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#40 | 4987741008150 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#45 | 4987741008167 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#50 | 4987741008174 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 25MM#55 | 4987741008181 |
| メルファープロファイル04テーパーCA25MM15-40 | 4987741008198 |
| メルファープロファイル04テーパーCA25MM45-90 | 4987741008204 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#15 | 4987741008211 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#20 | 4987741008228 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#25 | 4987741008235 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#30 | 4987741008242 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#35 | 4987741008259 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#40 | 4987741008266 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#45 | 4987741008273 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#50 | 4987741008280 |
| メルファープロファイル04テーパー CA 31MM#55 | 4987741008297 |
| メルファープロファイル04テーパーCA31MM15-40 | 4987741008303 |
| メルファープロファイル04テーパーCA31MM45-90 | 4987741008310 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 18MM#20 | 4987741012782 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 18MM#25 | 4987741012799 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 18MM#30 | 4987741012805 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 18MM#35 | 4987741012812 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 18MM#40 | 4987741012829 |
| メルファープロファイル06テーパーCA18MM15-40 | 4987741012836 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 21MM#15 | 4987741012843 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 21MM#20 | 4987741012850 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 21MM#25 | 4987741012867 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 21MM#30 | 4987741012874 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 21MM#35 | 4987741012881 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 21MM#40 | 4987741012898 |
| メルファープロファイル06テーパーCA21MM15-40 | 4987741012904 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 25MM#15 | 4987741012911 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 25MM#20 | 4987741012928 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 25MM#25 | 4987741012935 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 25MM#30 | 4987741012942 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 25MM#35 | 4987741012959 |
| メルファープロファイル06テーパー CA 25MM#40 | 4987741012966 |
| メルファープロファイル06テーパーCA25MM15-40 | 4987741012973 |
| メルファープロファイルアソート 21MM | 4987741013666 |
| メルファープロファイルアソート 25MM | 4987741013673 |

別表31

| 製品名 | 製品コード |
|---------|---------------|
| エンドウエーブ | 4560266485769 |
| エンドウエーブ | 4560266485776 |
| エンドウエーブ | 4560266485783 |
| エンドウエーブ | 4560266485790 |
| エンドウエーブ | 4560266545456 |
| エンドウエーブ | 4560266485806 |
| エンドウエーブ | 4560266485813 |
| エンドウエーブ | 4560266485820 |
| エンドウエーブ | 4560266545463 |
| エンドウエーブ | 4560266485837 |
| エンドウエーブ | 4560266485844 |
| エンドウエーブ | 4560266485851 |
| エンドウエーブ | 4560266485868 |
| エンドウエーブ | 4560266485875 |
| エンドウエーブ | 4560266485882 |
| エンドウエーブ | 4560266485899 |
| エンドウエーブ | 4560266485905 |
| エンドウエーブ | 4560266545470 |
| エンドウエーブ | 4560266545487 |
| エンドウエーブ | 4560266545494 |
| エンドウエーブ | 4560266485912 |
| エンドウエーブ | 4560266485929 |
| エンドウエーブ | 4560266485936 |
| エンドウエーブ | 4560266545500 |
| エンドウエーブ | 4560266545517 |
| エンドウエーブ | 4560266485943 |
| エンドウエーブ | 4560266485950 |
| エンドウエーブ | 4560266485967 |
| エンドウエーブ | 4560266485974 |
| エンドウエーブ | 4560266485981 |
| エンドウエーブ | 4560266545524 |
| エンドウエーブ | 4560266485998 |
| エンドウエーブ | 4560266486001 |
| エンドウエーブ | 4560266486018 |
| エンドウエーブ | 4560266486025 |
| エンドウエーブ | 4560266486032 |
| エンドウエーブ | 4560266486049 |
| エンドウエーブ | 4560266486056 |
| エンドウエーブ | 4560266486063 |
| エンドウエーブ | 4560266545531 |
| エンドウエーブ | 4560266545548 |
| エンドウエーブ | 4560266545555 |
| エンドウエーブ | 4560266486070 |
| エンドウエーブ | 4560266486087 |
| エンドウエーブ | 4560266486094 |
| エンドウエーブ | 4560266545562 |
| エンドウエーブ | 4560266545579 |
| エンドウエーブ | 4560266486100 |
| エンドウエーブ | 4560266486117 |
| エンドウエーブ | 4560266486124 |
| エンドウエーブ | 4560266486131 |
| エンドウエーブ | 4560266486148 |
| エンドウエーブ | 4560266486155 |
| エンドウエーブ | 4560266486162 |
| エンドウエーブ | 4560266486179 |
| エンドウエーブ | 4560266486186 |
| エンドウエーブ | 4560266486193 |
| エンドウエーブ | 4560266486209 |
| エンドウエーブ | 4560266486216 |
| エンドウエーブ | 4560266486223 |

別表32

| 製品名 | 製品コード |
|---|----------------|
| HyFlex EDM 10/05 Glidepathfile, 21mm | 04562387022212 |
| HyFlex EDM 10/05 Glidepathfile, 25mm | 04562387021147 |
| HyFlex EDM 15/03 Glidepathfile, 21mm | 04580600030424 |
| HyFlex EDM 15/03 Glidepathfile, 25mm | 04580600030431 |
| HyFlex EDM 20/05 Preparation file, 21mm | 04562387022229 |
| HyFlex EDM 20/05 Preparation file, 25mm | 04562387022274 |
| HyFlex EDM 25/~ Onefile, 21mm | 04562387022236 |
| HyFlex EDM 25/~ Onefile, 25mm | 04562387021154 |
| HyFlex EDM 25/12 Orifice Opener, 15mm | 04562387021161 |
| HyFlex EDM 40/04 Finisher file, 21mm | 04562387022243 |
| HyFlex EDM 40/04 Finisher file, 25mm | 04562387021178 |
| HyFlex EDM 50/03 Finisher file, 21mm | 04562387022250 |
| HyFlex EDM 50/03 Finisher file, 25mm | 04562387021185 |
| HyFlex EDM 60/02 Finisher file, 21mm | 04562387022267 |
| HyFlex EDM 60/02 Finisher file, 25mm | 04562387021192 |
| HyFlex CM file 25/08 19mm | 04562387020645 |
| HyFlex CM file 15/04 21mm | 04562387020652 |
| HyFlex CM file 20/04 21mm | 04562387020669 |
| HyFlex CM file 25/04 21mm | 04562387020676 |
| HyFlex CM file 30/04 21mm | 04562387020683 |
| HyFlex CM file 35/04 21mm | 04562387020690 |
| HyFlex CM file 40/04 21mm | 04562387020706 |
| HyFlex CM file 45/04 21mm | 04562387020713 |
| HyFlex CM file 50/04 21mm | 04562387020720 |
| HyFlex CM file 60/04 21mm | 04562387020737 |
| HyFlex CM file 20/06 21mm | 04562387020744 |
| HyFlex CM file 25/06 21mm | 04562387020751 |
| HyFlex CM file 30/06 21mm | 04562387020768 |
| HyFlex CM file 35/06 21mm | 04562387020775 |
| HyFlex CM file 40/06 21mm | 04562387020782 |
| HyFlex CM file 15/04 25mm | 04562387020812 |
| HyFlex CM file 20/04 25mm | 04562387020829 |
| HyFlex CM file 25/04 25mm | 04562387020836 |
| HyFlex CM file 30/04 25mm | 04562387020843 |
| HyFlex CM file 35/04 25mm | 04562387020850 |
| HyFlex CM file 40/04 25mm | 04562387020867 |
| HyFlex CM file 45/04 25mm | 04562387020874 |
| HyFlex CM file 50/04 25mm | 04562387020881 |
| HyFlex CM file 60/04 25mm | 04562387020898 |
| HyFlex CM file 20/06 25mm | 04562387020904 |
| HyFlex CM file 25/06 25mm | 04562387020911 |
| HyFlex CM file 30/06 25mm | 04562387020928 |
| HyFlex CM file 35/06 25mm | 04562387020935 |
| HyFlex CM file 40/06 25mm | 04562387020942 |
| HyFlex CM file 15/04 31 mm | 04562387020973 |
| HyFlex CM file 20/04 31 mm | 04562387020980 |
| HyFlex CM file 25/04 31 mm | 04562387020997 |
| HyFlex CM file 30/04 31 mm | 04562387021000 |
| HyFlex CM file 40/04 31 mm | 04562387021017 |
| HyFlex CM file 50/04 31 mm | 04562387021024 |
| HyFlex CM file 60/04 31 mm | 04562387021031 |
| HyFlex CM file 20/06 31 mm | 04562387021048 |
| HyFlex CM file 30/06 31 mm | 04562387021055 |
| HyFlex CM file 40/06 31 mm | 04562387021062 |
| HyFlex CM file 20/06 21mm, X-tra spirals | 04562387020799 |
| HyFlex CM file 20/06 25mm, X-tra spirals | 04562387020959 |
| HyFlex CM file 20/06 31mm, X-tra spirals | 04562387021079 |
| HyFlex CM file 25/06 21mm, X-tra spirals | 04562387020805 |
| HyFlex CM file 25/06 25mm, X-tra spirals | 04562387020966 |
| HyFlex CM file 25/06 31mm, X-tra spirals | 04562387021086 |
| HyFlex EDM NiTi File Sequence Shaping Set SIMPLE 25mm | 04562387021123 |
| HyFlex EDM NiTi File Sequence Shaping Set MEDIUM 25mm | 04562387022304 |
| HyFlex EDM NiTi File Sequence Finishing Set 25mm (1x) | 04562387021130 |
| HyFlex EDM NiTi File Sequence Shaping Set SIMPLE 21mm | 04562387022281 |
| HyFlex EDM NiTi File Sequence Shaping Set MEDIUM 21mm | 04562387022298 |
| HyFlex EDM NiTi File Sequence Finishing Set 21mm (1x) | 04562387022311 |
| HyFlex EDM NiTi File 15/03; 10/05;20/05 Shaping Set Max Curve 21 mm | 04580600030448 |
| HyFlex EDM NiTi File 15/03; 10/05;20/05 Shaping Set Max Curve 25 mm | 04580600030455 |
| HyFlex CM NiTi File Crown-Down S-Set 21mm (1x) | 04562387021567 |
| HyFlex CM NiTi File Crown-Down S-Set 25mm (1x) | 04562387021574 |
| HyFlex CM NiTi File Sequence Single length 21mm | 04562387021093 |
| HyFlex CM NiTi File Sequence Single Length 25mm | 04562387021109 |
| HyFlex CM NiTi File Sequence 31mm | 04562387021116 |

別表33

| 製品名 | 製品コード |
|--------------------------------|---------------|
| JIZAI 025 04 21mm | 4546951603632 |
| | 4546951605001 |
| JIZAI 025 04 25mm | 4546951603649 |
| | 4546951605018 |
| JIZAI 025 04 28mm | 4546951603656 |
| | 4546951605025 |
| JIZAI 025 04 31mm | 4546951603663 |
| | 4546951605032 |
| JIZAI 030 04 21mm | 4546951603670 |
| | 4546951605049 |
| JIZAI 030 04 25mm | 4546951603687 |
| | 4546951605056 |
| JIZAI 030 04 28mm | 4546951603694 |
| | 4546951605063 |
| JIZAI 030 04 31mm | 4546951603700 |
| | 4546951605077 |
| JIZAI 035 04 21mm | 4546951603717 |
| | 4546951605087 |
| JIZAI 035 04 25mm | 4546951603724 |
| | 4546951605094 |
| JIZAI 035 04 28mm | 4546951603731 |
| | 4546951605100 |
| JIZAI 035 04 31mm | 4546951603748 |
| | 4546951605117 |
| JIZAI 040 04 21mm | 4546951603755 |
| | 4546951605124 |
| JIZAI 040 04 25mm | 4546951603762 |
| | 4546951605131 |
| JIZAI 040 04 28mm | 4546951603779 |
| | 4546951605148 |
| JIZAI 040 04 31mm | 4546951603786 |
| | 4546951605155 |
| JIZAI 045 04 21mm | 4546951603793 |
| | 4546951605162 |
| JIZAI 045 04 25mm | 4546951603809 |
| | 4546951605179 |
| JIZAI 045 04 28mm | 4546951603816 |
| | 4546951605186 |
| JIZAI 045 04 31mm | 4546951603823 |
| | 4546951605193 |
| JIZAI 050 04 21mm | 4546951603830 |
| | 4546951605209 |
| JIZAI 050 04 25mm | 4546951603847 |
| | 4546951605216 |
| JIZAI 050 04 28mm | 4546951603854 |
| | 4546951605223 |
| JIZAI 050 04 31mm | 4546951603861 |
| | 4546951605230 |
| JIZAI 025 06 21mm | 4546951603878 |
| | 4546951605247 |
| JIZAI 025 06 25mm | 4546951603885 |
| | 4546951605254 |
| JIZAI 025 06 28mm | 4546951603892 |
| | 4546951605261 |
| JIZAI 025 06 31mm | 4546951603909 |
| | 4546951605278 |
| JIZAI 030 06 21mm | 4546951603915 |
| | 4546951605285 |
| JIZAI 030 06 25mm | 4546951603922 |
| | 4546951605292 |
| JIZAI 030 06 28mm | 4546951603939 |
| | 4546951605308 |
| JIZAI 030 06 31mm | 4546951603946 |
| | 4546951605313 |
| JIZAI 035 06 21mm | 4546951603953 |
| | 4546951605322 |
| JIZAI 035 06 25mm | 4546951603960 |
| | 4546951605339 |
| JIZAI 035 06 28mm | 4546951603977 |
| | 4546951605346 |
| JIZAI 035 06 31mm | 4546951603984 |
| | 4546951605353 |
| JIZAI 025 14 18mm | 4546951603991 |
| | 4546951605360 |
| JIZAI 025 14 21mm | 4546951604004 |
| | 4546951605377 |
| JIZAI 025 14 25mm | 4546951604011 |
| | 4546951605384 |
| JIZAI 025 14 28mm | 4546951604028 |
| | 4546951605391 |
| JIZAI 025 14 31mm | 4546951604035 |
| | 4546951605402 |
| JIZAI21mmKIT 02504/02506/03504 | 4546951604042 |
| | 4546951605414 |
| JIZAI25mmKIT 02504/02506/03504 | 4546951604059 |
| | 4546951605421 |
| JIZAI28mmKIT 02504/02506/03504 | 4546951604066 |
| | 4546951605433 |
| JIZAI31mmKIT 02504/02506/03504 | 4546951604073 |
| | 4546951605445 |
| JIZAI Pre 013 21mm | 4546951605490 |
| JIZAI Pre 013 25mm | 4546951605506 |
| JIZAI Pre 013 28mm | 4546951605513 |
| JIZAI Pre 013 31mm | 4546951605520 |

別表34

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------------|---------------|
| 01:パシロジック クラウドバス #25/01 21mm | 4560230444648 |
| 02:パシロジック クラウドバス #30/01 21mm | 4560230444655 |
| 03:パシロジック クラウドバス #35/01 21mm | 4560230444662 |
| 04:パシロジック クラウドバス #40/01 21mm | 4560230444679 |
| 05:パシロジック クラウドバス #25/01 25mm | 4560230444686 |
| 06:パシロジック クラウドバス #30/01 25mm | 4560230444693 |
| 07:パシロジック クラウドバス #35/01 25mm | 4560230444709 |
| 08:パシロジック クラウドバス #40/01 25mm | 4560230444716 |
| 09:パシロジック クラウドバス #15/03 21mm | 4560230444723 |
| 10:パシロジック クラウドバス #15/05 21mm | 4560230444730 |
| 11:パシロジック クラウドバス #15/03 25mm | 4560230444747 |
| 12:パシロジック クラウドバス #15/05 25mm | 4560230444754 |
| 17:パシロジック シェイビング #25/03 21mm | 4560230444808 |
| 18:パシロジック シェイビング #30/03 21mm | 4560230444815 |
| 19:パシロジック シェイビング #35/03 21mm | 4560230444822 |
| 20:パシロジック シェイビング #40/03 21mm | 4560230444839 |
| 21:パシロジック シェイビング #25/03 25mm | 4560230444846 |
| 22:パシロジック シェイビング #30/03 25mm | 4560230444853 |
| 23:パシロジック シェイビング #35/03 25mm | 4560230444860 |
| 24:パシロジック シェイビング #40/03 25mm | 4560230444877 |
| 25:パシロジック シェイビング #25/05 21mm | 4560230444884 |
| 26:パシロジック シェイビング #30/05 21mm | 4560230444891 |
| 27:パシロジック シェイビング #35/05 21mm | 4560230444907 |
| 28:パシロジック シェイビング #40/05 21mm | 4560230444914 |
| 29:パシロジック シェイビング #25/05 25mm | 4560230444921 |
| 30:パシロジック シェイビング #30/05 25mm | 4560230444938 |
| 31:パシロジック シェイビング #35/05 25mm | 4560230444945 |
| 32:パシロジック シェイビング #40/05 25mm | 4560230444952 |
| 33:パシロジック スターターキット(ブラクタキセット)21mm | 4560230444969 |

別表35

| 製品名 | 製品コード |
|---------------------------------|---------------|
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #15 | 4548162308092 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #25 | 4548162308108 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #30 | 4548162308115 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #35 | 4548162308122 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #40 | 4548162308139 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #50 | 4548162308146 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 04 #60 | 4548162308153 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 05 #20 | 4548162308160 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 06 #25 | 4548162308184 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 06 #30 | 4548162308191 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 06 #35 | 4548162308207 |
| ROTATE NiTi ファイル 21mm 06 #40 | 4548162308214 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #15 | 4548162308221 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #25 | 4548162308238 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #30 | 4548162308245 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #35 | 4548162308252 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #40 | 4548162308269 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #50 | 4548162308276 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 04 #60 | 4548162308283 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 05 #20 | 4548162308290 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 06 #25 | 4548162308313 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 06 #30 | 4548162308320 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 06 #35 | 4548162308337 |
| ROTATE NiTi ファイル 25mm 06 #40 | 4548162308344 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #15 | 4548162308351 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #25 | 4548162308368 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #30 | 4548162308375 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #35 | 4548162308382 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #40 | 4548162308399 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #50 | 4548162308405 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 04 #60 | 4548162308412 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 05 #20 | 4548162308429 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 06 #25 | 4548162308443 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 06 #30 | 4548162308450 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 06 #35 | 4548162308467 |
| ROTATE NiTi ファイル 31mm 06 #40 | 4548162308474 |
| ROTATE NiTi ファイル ベーシックアソート 21mm | 4548162308481 |
| ROTATE NiTi ファイル ベーシックアソート 25mm | 4548162308498 |
| ROTATE NiTi ファイル ベーシックアソート 31mm | 4548162308504 |

別表36

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|----------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|
| U+ NiTi ファイル 19mm SX | 4580737987080 | X+ NiTi ファイル 31mm アソート X1-X3 | 4580737987752 |
| U+ NiTi ファイル 21mm S1 | 4580737987097 | X Blue NiTi ファイル 21mm X1 | 4580737987769 |
| U+ NiTi ファイル 21mm S2 | 4580737987103 | X Blue NiTi ファイル 21mm X2 | 4580737987776 |
| U+ NiTi ファイル 21mm F1 | 4580737987110 | X Blue NiTi ファイル 21mm X3 | 4580737987783 |
| U+ NiTi ファイル 21mm F2 | 4580737987127 | X Blue NiTi ファイル 21mm X4 | 4580737987790 |
| U+ NiTi ファイル 21mm F3 | 4580737987134 | X Blue NiTi ファイル 21mm X5 | 4580737987806 |
| U+ NiTi ファイル 21mm F4 | 4580737987141 | X Blue NiTi ファイル 21mm アソート X1-X3 | 4580737987813 |
| U+ NiTi ファイル 21mm F5 | 4580737987158 | X Blue NiTi ファイル 21mm X1 | 4580737987820 |
| U+ NiTi ファイル 21mm アソート SX-F3 | 4580737987165 | X Blue NiTi ファイル 25mm X2 | 4580737987837 |
| U+ NiTi ファイル 25mm S1 | 4580737987172 | X Blue NiTi ファイル 25mm X3 | 4580737987844 |
| U+ NiTi ファイル 25mm S2 | 4580737987189 | X Blue NiTi ファイル 25mm X4 | 4580737987851 |
| U+ NiTi ファイル 25mm F1 | 4580737987196 | X Blue NiTi ファイル 25mm X5 | 4580737987868 |
| U+ NiTi ファイル 25mm F2 | 4580737987202 | X Blue NiTi ファイル 25mm アソート X1-X3 | 4580737987875 |
| U+ NiTi ファイル 25mm F3 | 4580737987219 | X Blue NiTi ファイル 31mm X1 | 4580737987882 |
| U+ NiTi ファイル 25mm F4 | 4580737987226 | X Blue NiTi ファイル 31mm X2 | 4580737987899 |
| U+ NiTi ファイル 25mm F5 | 4580737987233 | X Blue NiTi ファイル 31mm X3 | 4580737987906 |
| U+ NiTi ファイル 25mm アソート SX-F3 | 4580737987240 | X Blue NiTi ファイル 31mm X1 | 4580737987912 |
| U+ NiTi ファイル 31mm S1 | 4580737987257 | X Blue NiTi ファイル 31mm X5 | 4580737987929 |
| U+ NiTi ファイル 31mm S2 | 4580737987264 | X Blue NiTi ファイル 31mm アソート X1-X3 | 4580737987936 |
| U+ NiTi ファイル 31mm F1 | 4580737987271 | X Grey NiTi ファイル 21mm X1 | 4580737987943 |
| U+ NiTi ファイル 31mm F2 | 4580737987288 | X Grey NiTi ファイル 21mm X2 | 4580737987950 |
| U+ NiTi ファイル 31mm F3 | 4580737987295 | X Grey NiTi ファイル 21mm X3 | 4580737987967 |
| U+ NiTi ファイル 31mm F4 | 4580737987301 | X Grey NiTi ファイル 21mm X4 | 4580737987974 |
| U+ NiTi ファイル 31mm F5 | 4580737987318 | X Grey NiTi ファイル 21mm X5 | 4580737987981 |
| U+ NiTi ファイル 31mm アソート SX-F3 | 4580737987325 | X Grey NiTi ファイル 21mm アソート X1-X3 | 4580737987998 |
| U Blue NiTi ファイル 19mm SX | 4580737987332 | X Grey NiTi ファイル 25mm X1 | 4580737988001 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm S1 | 4580737987349 | X Grey NiTi ファイル 25mm X2 | 4580737988018 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm S2 | 4580737987356 | X Grey NiTi ファイル 25mm X3 | 4580737988025 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm F1 | 4580737987363 | X Grey NiTi ファイル 25mm X4 | 4580737988032 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm F2 | 4580737987370 | X Grey NiTi ファイル 25mm X5 | 4580737988049 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm F3 | 4580737987387 | X Grey NiTi ファイル 25mm アソート X1-X3 | 4580737988056 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm F4 | 4580737987394 | X Grey NiTi ファイル 21mm X1 | 4580737988063 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm F5 | 4580737987400 | X Grey NiTi ファイル 31mm X2 | 4580737988070 |
| U Blue NiTi ファイル 21mm アソート SX-F3 | 4580737987417 | X Grey NiTi ファイル 31mm X3 | 4580737988087 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm S1 | 4580737987424 | X Grey NiTi ファイル 25mm X4 | 4580737988094 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm S2 | 4580737987431 | X Grey NiTi ファイル 31mm X5 | 4580737988100 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm F1 | 4580737987448 | X Grey NiTi ファイル 31mm アソート X1-X3 | 4580737988117 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm F2 | 4580737987455 | T+ NiTi ファイル 21mm 17 | 4580737988124 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm F3 | 4580737987462 | T+ NiTi ファイル 25mm 17 | 4580737988131 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm F4 | 4580737987479 | T+ NiTi ファイル 31mm 17 | 4580737988148 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm F5 | 4580737987486 | W+ NiTi ファイル 21mm 20 | 4580737988155 |
| U Blue NiTi ファイル 25mm アソート SX-F3 | 4580737987493 | W+ NiTi ファイル 21mm 25 | 4580737988162 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm S1 | 4580737987509 | W+ NiTi ファイル 21mm 35 | 4580737988179 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm S2 | 4580737987516 | W+ NiTi ファイル 21mm 45 | 4580737988186 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm F1 | 4580737987523 | W+ NiTi ファイル 21mm アソート 20-45 | 4580737988193 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm F2 | 4580737987530 | W+ NiTi ファイル 25mm 20 | 4580737988200 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm F3 | 4580737987547 | W+ NiTi ファイル 25mm 25 | 4580737988216 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm F4 | 4580737987554 | W+ NiTi ファイル 25mm 35 | 4580737988223 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm F5 | 4580737987561 | W+ NiTi ファイル 25mm 45 | 4580737988230 |
| U Blue NiTi ファイル 31mm アソート SX-F3 | 4580737987578 | W+ NiTi ファイル 25mm アソート 20-45 | 4580737988247 |
| X+ NiTi ファイル 21mm X1 | 4580737987585 | W+ NiTi ファイル 31mm 20 | 4580737988254 |
| X+ NiTi ファイル 21mm X2 | 4580737987592 | W+ NiTi ファイル 31mm 25 | 4580737988261 |
| X+ NiTi ファイル 21mm X3 | 4580737987608 | W+ NiTi ファイル 31mm 35 | 4580737988278 |
| X+ NiTi ファイル 21mm X4 | 4580737987615 | W+ NiTi ファイル 31mm 45 | 4580737988285 |
| X+ NiTi ファイル 21mm X5 | 4580737987622 | W+ NiTi ファイル 31mm アソート 20-45 | 4580737988292 |
| X+ NiTi ファイル 21mm アソート X1-X3 | 4580737987639 | V Blue NiTi ファイル 21mm 25 | 4580737988308 |
| X+ NiTi ファイル 25mm X1 | 4580737987646 | V Blue NiTi ファイル 21mm 40 | 4580737988315 |
| X+ NiTi ファイル 25mm X2 | 4580737987653 | V Blue NiTi ファイル 21mm 50 | 4580737988322 |
| X+ NiTi ファイル 25mm X3 | 4580737987660 | V Blue NiTi ファイル 21mm アソート 25-50 | 4580737988339 |
| X+ NiTi ファイル 25mm X4 | 4580737987677 | V Blue NiTi ファイル 25mm 25 | 4580737988346 |
| X+ NiTi ファイル 25mm X5 | 4580737987684 | V Blue NiTi ファイル 25mm 40 | 4580737988353 |
| X+ NiTi ファイル 25mm アソート X1-X3 | 4580737987691 | V Blue NiTi ファイル 25mm 50 | 4580737988360 |
| X+ NiTi ファイル 31mm X1 | 4580737987707 | V Blue NiTi ファイル 25mm アソート 25-50 | 4580737988377 |
| X+ NiTi ファイル 31mm X2 | 4580737987714 | V Blue NiTi ファイル 31mm 25 | 4580737988384 |
| X+ NiTi ファイル 31mm X3 | 4580737987721 | V Blue NiTi ファイル 31mm 40 | 4580737988391 |
| X+ NiTi ファイル 31mm X4 | 4580737987738 | V Blue NiTi ファイル 31mm 50 | 4580737988407 |
| X+ NiTi ファイル 31mm X5 | 4580737987745 | V Blue NiTi ファイル 31mm アソート 25-50 | 4580737988414 |

別表37

| 製品名 | 製品コード |
|-----------------------------------|---------------|
| ヒーリングアパットメント NAct/CC NP φ 3.6x3mm | 4580343310388 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC NP φ 3.6x5mm | 4580343310395 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC NP φ 5x3mm | 4580343310401 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC NP φ 5x5mm | 4580343310418 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 3.6x3mm | 4580343310425 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 3.6x5mm | 4580343310432 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 5x3mm | 4580343310449 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 5x5mm | 4580343310456 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 6x3mm | 4580343310463 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 6x5mm | 4580343310470 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 NAct/CC NP φ | 4580343311439 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 NAct/CC NP φ | 4580343311477 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 NAct/CC NP φ | 4580343311484 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC NP φ 3.6x7mm | 4580343311385 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC NP φ 5x7mm | 4580343311392 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 NAct/CC RP φ | 4580343311453 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 NAct/CC RP φ | 4580343311484 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 NAct/CC RP φ | 4580343311460 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 3.6x7mm | 4580343311408 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 5x7mm | 4580343311415 |
| ヒーリングアパットメント NAct/CC RP φ 6x7mm | 4580343311422 |
| ヒーリングアパットメント CC WP φ 5x3mm | 4580343318353 |
| ヒーリングアパットメント CC WP φ 5x5mm | 4580343318360 |
| ヒーリングアパットメント CC WP φ 6.5x3mm | 4580343318377 |
| ヒーリングアパットメント CC WP φ 6.5x5mm | 4580343318384 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 CC WP φ 6x3mm | 4580343318391 |
| ヒーリングアパットメント PIB用 CC WP φ 6x5mm | 4580343318407 |

別表38

| 製品名 | 製品コード |
|----------------------------------|---------------|
| マルチユニアパットメント Plus CC NP 1.5mm | 4580343322190 |
| マルチユニアパットメント Plus CC RP 1.5mm | 4580343322206 |
| マルチユニアパットメント Plus CC WP 1.5mm | 4580343322213 |
| マルチユニアパットメント Plus CC NP 2.5mm | 4580343322220 |
| マルチユニアパットメント Plus CC RP 2.5mm | 4580343322237 |
| マルチユニアパットメント Plus CC WP 2.5mm | 4580343322244 |
| マルチユニアパットメント Plus CC NP 3.5mm | 4580343322251 |
| マルチユニアパットメント Plus CC RP 3.5mm | 4580343322268 |
| マルチユニアパットメント Plus CC WP 3.5mm | 4580343322275 |
| マルチユニアパットメント Plus CC RP 4.5mm | 4580343322282 |
| 17 マルチユニアパットメント Plus CC NP 2.5mm | 4580343322299 |
| 17 マルチユニアパットメント Plus CC RP 2.5mm | 4580343322305 |
| 17 マルチユニアパットメント Plus CC WP 2.5mm | 4580343322312 |
| 17 マルチユニアパットメント Plus CC NP 3.5mm | 4580343322329 |
| 17 マルチユニアパットメント Plus CC RP 3.5mm | 4580343322336 |
| 17 マルチユニアパットメント Plus CC WP 3.5mm | 4580343322343 |
| 30 マルチユニアパットメント Plus CC NP 3.5mm | 4580343322350 |
| 30 マルチユニアパットメント Plus CC RP 3.5mm | 4580343322367 |
| 30 マルチユニアパットメント Plus CC NP 4.5mm | 4580343322374 |
| 30 マルチユニアパットメント Plus CC RP 4.5mm | 4580343322381 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327058 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327065 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327072 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327089 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327096 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327102 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327119 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327126 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327133 |
| マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327140 |
| 17 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327157 |
| 17 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327164 |
| 17 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327171 |
| 17 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327188 |
| 17 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327195 |
| 17 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327201 |
| 30 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327218 |
| 30 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327225 |
| 30 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327232 |
| 30 マルチユニアパットメント Xeal CC | 4580343327239 |

別表39

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------------------------------|---------------|---------------------|---------------|
| アイコンカス 018 5-5set MBT 3.4.5フック | 4582416286026 | アイコンカス 022 U2L | 4582416286804 |
| アイコンカス 018 5-5set ROTH 3.4.5フック | 4582416286033 | アイコンカス 022 L12 | 4582416286811 |
| アイコンカス 022 5-5set MBT 3.4.5フック | 4582416286040 | アイコンカス 022 L4R フック | 4582416286828 |
| アイコンカス 022 5-5set ROTH 3フック | 4582416286057 | アイコンカス 022 L4L フック | 4582416286835 |
| アイコンカス 022 5-5set ROTH 3.4.5フック | 4582416286064 | アイコンカス 022 L5R フック | 4582416286842 |
| アイコンカス 018 5-5set ROTH 3.4.5フック | 4582416286071 | アイコンカス 022 L5L フック | 4582416286859 |
| アイコンカス 018 U45R フック | 4582416286088 | アイコンカス 022 L3R フック | 4582416286866 |
| アイコンカス 018 U45R フック | 4582416286095 | アイコンカス 022 L3L フック | 4582416286873 |
| アイコンカス 018 U45L フック | 4582416286101 | アイコンカス 018 U3R フック | 4582416286880 |
| アイコンカス 018 U45L フック | 4582416286118 | アイコンカス 018 U3L フック | 4582416286887 |
| アイコンカス 018 L4R フック | 4582416286125 | アイコンカス 018 L3R フック | 4582416286893 |
| アイコンカス 018 L4L フック | 4582416286132 | アイコンカス 018 L3L フック | 4582416286899 |
| アイコンカス 018 L5R フック | 4582416286149 | アイコンカス 018 U45L フック | 4582416286927 |
| アイコンカス 018 L5L フック | 4582416286156 | アイコンカス 018 U45R フック | 4582416286934 |
| アイコンカス 022 U45R フック | 4582416286163 | アイコンカス 018 U45L | 4582416286941 |
| アイコンカス 022 U45R フック | 4582416286170 | アイコンカス 018 U45R | 4582416286958 |
| アイコンカス 022 U45L フック | 4582416286187 | アイコンカス 018 L12 | 4582416286965 |
| アイコンカス 022 U45L フック | 4582416286194 | アイコンカス 018 L4L フック | 4582416286972 |
| アイコンカス 022 L4R フック | 4582416286200 | アイコンカス 018 L4R フック | 4582416286989 |
| アイコンカス 022 L4L フック | 4582416286217 | アイコンカス 018 L4L | 4582416286996 |
| アイコンカス 022 L5R フック | 4582416286224 | アイコンカス 018 L4R | 4582416287009 |
| アイコンカス 022 L5L フック | 4582416286231 | アイコンカス 018 L5L フック | 4582416287016 |
| アイコンカス 018 U45R | 4582416286248 | アイコンカス 018 L5R フック | 4582416287023 |
| アイコンカス 018 U45L | 4582416286255 | アイコンカス 018 L5L | 4582416287030 |
| アイコンカス 018 L4R | 4582416286262 | アイコンカス 018 L5R | 4582416287047 |
| アイコンカス 018 L4L | 4582416286279 | アイコンカス 022 U3R フック | 4582416287054 |
| アイコンカス 018 L5R | 4582416286286 | アイコンカス 022 U3L フック | 4582416287061 |
| アイコンカス 018 L5L | 4582416286293 | アイコンカス 022 L3R フック | 4582416287078 |
| アイコンカス 022 U45R | 4582416286309 | アイコンカス 022 L3L フック | 4582416287085 |
| アイコンカス 022 U45L | 4582416286316 | アイコンカス 022 U45L フック | 4582416287092 |
| アイコンカス 022 L4R | 4582416286323 | アイコンカス 022 U45R フック | 4582416287108 |
| アイコンカス 022 L4L | 4582416286330 | アイコンカス 022 L12 | 4582416287115 |
| アイコンカス 022 L5R | 4582416286347 | アイコンカス 022 L4L フック | 4582416287122 |
| アイコンカス 022 L5L | 4582416286354 | アイコンカス 022 L4R フック | 4582416287139 |
| アイコンカス 018 U45R フック | 4582416286361 | アイコンカス 022 L5L フック | 4582416287146 |
| アイコンカス 018 U45L フック | 4582416286378 | アイコンカス 022 L5R フック | 4582416287153 |
| アイコンカス 022 U45R フック | 4582416286385 | アイコンカス 022 U3R フック | 4582416287160 |
| アイコンカス 022 U45L フック | 4582416286392 | アイコンカス 022 U3L フック | 4582416287177 |
| アイコンカス 018 U1R | 4582416286408 | アイコンカス 018 U3R フック | 4582416287184 |
| アイコンカス 018 U1L | 4582416286415 | アイコンカス 018 U3L フック | 4582416287191 |
| アイコンカス 018 U2R フック | 4582416286422 | アイコンカス 018 U1R | 4582416287207 |
| アイコンカス 018 U2L | 4582416286439 | アイコンカス 018 U1L | 4582416287214 |
| アイコンカス 018 L12 | 4582416286446 | アイコンカス 018 U2L | 4582416287221 |
| アイコンカス 018 U1R | 4582416286453 | アイコンカス 018 U2L | 4582416287238 |
| アイコンカス 018 U1L | 4582416286460 | アイコンカス 018 U3R フック | 4582416287245 |
| アイコンカス 018 U1L | 4582416286477 | アイコンカス 018 U3L フック | 4582416287252 |
| アイコンカス 018 U1L | 4582416286484 | アイコンカス 018 U45L | 4582416287269 |
| アイコンカス 022 U1R | 4582416286491 | アイコンカス 018 U45R | 4582416287276 |
| アイコンカス 022 U1L | 4582416286507 | アイコンカス 018 L12 | 4582416287283 |
| アイコンカス 022 U1R | 4582416286514 | アイコンカス 018 L3R | 4582416287290 |
| アイコンカス 022 U1L | 4582416286521 | アイコンカス 018 L3L | 4582416287306 |
| アイコンカス 022 U2R フック | 4582416286538 | アイコンカス 018 L4L | 4582416287313 |
| アイコンカス 022 U2L | 4582416286545 | アイコンカス 018 L4R | 4582416287320 |
| アイコンカス 022 L12 | 4582416286552 | アイコンカス 018 L5L | 4582416287337 |
| アイコンカス 022 L12L フック | 4582416286569 | アイコンカス 018 L5R | 4582416287344 |
| アイコンカス 022 L12R フック | 4582416286576 | アイコンカス 022 U1R | 4582416287351 |
| アイコンカス 018 U3L フック | 4582416286583 | アイコンカス 022 U1L | 4582416287368 |
| アイコンカス 022 L12R フック | 4582416286590 | アイコンカス 022 U2R | 4582416287375 |
| アイコンカス 018 U3R フック | 4582416286606 | アイコンカス 022 U2L | 4582416287382 |
| アイコンカス 018 U3L フック | 4582416286613 | アイコンカス 022 U3R フック | 4582416287399 |
| アイコンカス 018 L3R フック | 4582416286620 | アイコンカス 022 U3L | 4582416287405 |
| アイコンカス 018 L3L フック | 4582416286637 | アイコンカス 022 U3L フック | 4582416287412 |
| アイコンカス 022 U3R フック | 4582416286644 | アイコンカス 022 U3L | 4582416287429 |
| アイコンカス 022 U3L フック | 4582416286651 | アイコンカス 022 U45L | 4582416287436 |
| アイコンカス 022 L3R フック | 4582416286668 | アイコンカス 022 U45R | 4582416287443 |
| アイコンカス 022 L3L フック | 4582416286675 | アイコンカス 022 L12 | 4582416287450 |
| アイコンカス 018 U2R | 4582416286682 | アイコンカス 022 L3R フック | 4582416287467 |
| アイコンカス 018 U2L | 4582416286699 | アイコンカス 022 L3R | 4582416287474 |
| アイコンカス 018 L12 | 4582416286705 | アイコンカス 022 L3L フック | 4582416287481 |
| アイコンカス 018 L4R フック | 4582416286712 | アイコンカス 022 L3L | 4582416287498 |
| アイコンカス 018 L4L フック | 4582416286729 | アイコンカス 022 L4L | 4582416287504 |
| アイコンカス 018 L5R フック | 4582416286736 | アイコンカス 022 L4R | 4582416287511 |
| アイコンカス 018 L5L フック | 4582416286743 | アイコンカス 022 L5L | 4582416287528 |
| アイコンカス 018 L3R フック | 4582416286750 | アイコンカス 022 L5R | 4582416287535 |
| アイコンカス 018 L3L フック | 4582416286767 | アイコンカス 018 U45R フック | 4582416287542 |
| アイコンカス 018 L3R フック | 4582416286774 | アイコンカス 018 U45L フック | 4582416287559 |
| アイコンカス 018 L3L フック | 4582416286781 | アイコンカス 018 L4R フック | 4582416287566 |
| アイコンカス 022 U2R | 4582416286798 | アイコンカス 018 L4L フック | 4582416287573 |

| 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード | 製品名 | 製品コード |
|---------------------|---------------|---------------------|---------------|--------------------|---------------|
| アイコックス 018 U45L | 4582416287580 | アイコックス 022 U3L フック | 4582416288365 | アイコックス 018 L5L フック | 4582416289140 |
| アイコックス 018 U45R | 4582416287597 | アイコックス 022 U3L | 4582416288372 | アイコックス 022 U45L | 4582416289157 |
| アイコックス 018 L4L | 4582416287603 | アイコックス 018 U3R フック | 4582416288389 | アイコックス 022 U45R | 4582416289164 |
| アイコックス 018 L4R | 4582416287610 | アイコックス 018 U3L フック | 4582416288396 | アイコックス 022 U4R フック | 4582416289171 |
| アイコックス 022 U45R フック | 4582416287627 | アイコックス 018 L3R フック | 4582416288402 | アイコックス 022 U4L フック | 4582416289188 |
| アイコックス 022 U45R | 4582416287634 | アイコックス 018 L3L フック | 4582416288419 | アイコックス 022 L4L | 4582416289195 |
| アイコックス 022 U45L フック | 4582416287641 | アイコックス 018 U45L フック | 4582416288426 | アイコックス 022 L4R | 4582416289202 |
| アイコックス 022 U45L | 4582416287658 | アイコックス 018 U45R フック | 4582416288433 | アイコックス 022 L4R フック | 4582416289218 |
| アイコックス 022 L4R | 4582416287665 | アイコックス 018 L12 | 4582416288440 | アイコックス 022 L4L フック | 4582416289225 |
| アイコックス 022 L4L | 4582416287672 | アイコックス 018 L4L フック | 4582416288457 | アイコックス 022 L5L | 4582416289232 |
| アイコックス 022 L5R フック | 4582416287689 | アイコックス 018 L4R フック | 4582416288464 | アイコックス 022 L5R | 4582416289249 |
| アイコックス 022 L5R | 4582416287696 | アイコックス 018 L4L | 4582416288471 | アイコックス 022 L5R フック | 4582416289256 |
| アイコックス 022 L5L フック | 4582416287702 | アイコックス 018 L4R | 4582416288488 | アイコックス 022 L5L フック | 4582416289263 |
| アイコックス 022 L5L | 4582416287719 | アイコックス 018 L5L フック | 4582416288495 | アイコックス 018 U1R | 4582416289270 |
| アイコックス 018 U1R | 4582416287726 | アイコックス 018 L5R フック | 4582416288501 | アイコックス 018 U1L | 4582416289287 |
| アイコックス 018 U1L | 4582416287733 | アイコックス 018 U5R フック | 4582416288518 | アイコックス 018 U2R フック | 4582416289294 |
| アイコックス 018 U2R フック | 4582416287740 | アイコックス 018 U5L フック | 4582416288525 | アイコックス 018 U2R | 4582416289300 |
| アイコックス 018 U2R | 4582416287757 | アイコックス 018 U2R フック | 4582416288532 | アイコックス 018 U2L フック | 4582416289317 |
| アイコックス 018 U2L フック | 4582416287764 | アイコックス 018 U2L フック | 4582416288549 | アイコックス 018 U2L | 4582416289324 |
| アイコックス 018 U2L | 4582416287771 | アイコックス 018 U45L | 4582416288556 | アイコックス 018 U3R フック | 4582416289331 |
| アイコックス 018 U3R フック | 4582416287788 | アイコックス 018 U45R | 4582416288563 | アイコックス 018 U3R | 4582416289348 |
| アイコックス 018 U3R | 4582416287795 | アイコックス 018 U5R フック | 4582416288570 | アイコックス 018 U3L フック | 4582416289355 |
| アイコックス 018 U3L フック | 4582416287801 | アイコックス 018 U5L フック | 4582416288587 | アイコックス 018 U3L | 4582416289362 |
| アイコックス 018 U3L | 4582416287818 | アイコックス 022 U45L | 4582416288594 | アイコックス 018 U45L | 4582416289379 |
| アイコックス 018 L12 | 4582416287825 | アイコックス 022 U45R | 4582416288600 | アイコックス 018 U45R | 4582416289386 |
| アイコックス 018 L3R フック | 4582416287832 | アイコックス 022 U5R フック | 4582416288617 | アイコックス 018 U4R フック | 4582416289393 |
| アイコックス 018 L3R | 4582416287849 | アイコックス 022 U5L フック | 4582416288624 | アイコックス 018 U4R フック | 4582416289409 |
| アイコックス 018 L3L フック | 4582416287856 | アイコックス 018 U45L | 4582416288631 | アイコックス 018 U4L フック | 4582416289416 |
| アイコックス 018 L3L | 4582416287863 | アイコックス 018 U45R | 4582416288648 | アイコックス 018 U4L フック | 4582416289423 |
| アイコックス 018 L3R フック | 4582416287870 | アイコックス 018 U5R フック | 4582416288655 | アイコックス 018 L12 | 4582416289430 |
| アイコックス 018 L3R | 4582416287887 | アイコックス 018 U5L フック | 4582416288662 | アイコックス 018 L12 | 4582416289447 |
| アイコックス 018 L3L フック | 4582416287894 | アイコックス 018 L5L | 4582416288679 | アイコックス 018 L3R フック | 4582416289454 |
| アイコックス 018 L3L | 4582416287900 | アイコックス 018 L5R | 4582416288686 | アイコックス 018 L3R | 4582416289461 |
| アイコックス 018 L4R フック | 4582416287917 | アイコックス 022 U45L | 4582416288693 | アイコックス 018 L3L フック | 4582416289478 |
| アイコックス 018 L4R | 4582416287924 | アイコックス 022 U45R | 4582416288709 | アイコックス 018 L3L | 4582416289485 |
| アイコックス 018 L4L フック | 4582416287931 | アイコックス 022 U5R フック | 4582416288716 | アイコックス 018 L4L | 4582416289492 |
| アイコックス 018 L4L | 4582416287948 | アイコックス 022 U5L フック | 4582416288723 | アイコックス 018 L4R | 4582416289508 |
| アイコックス 018 L5R フック | 4582416287955 | アイコックス 022 L5L | 4582416288730 | アイコックス 018 L4L フック | 4582416289515 |
| アイコックス 018 L5R | 4582416287962 | アイコックス 022 L5R | 4582416288747 | アイコックス 018 L4L フック | 4582416289522 |
| アイコックス 018 L5L フック | 4582416287979 | アイコックス 022 L5R フック | 4582416288754 | アイコックス 018 L5L | 4582416289539 |
| アイコックス 018 L5L | 4582416287986 | アイコックス 022 L5L フック | 4582416288761 | アイコックス 018 L5R | 4582416289546 |
| アイコックス 022 U1R | 4582416287993 | アイコックス 018 U45L | 4582416288778 | アイコックス 018 L5R フック | 4582416289553 |
| アイコックス 022 U1L | 4582416288000 | アイコックス 018 U45R | 4582416288785 | アイコックス 018 L5L フック | 4582416289560 |
| アイコックス 022 U2R フック | 4582416288013 | アイコックス 018 U5R フック | 4582416288792 | アイコックス 022 U1R | 4582416289577 |
| アイコックス 022 U2R | 4582416288020 | アイコックス 018 U5L フック | 4582416288808 | アイコックス 022 U1L | 4582416289584 |
| アイコックス 022 U2L フック | 4582416288037 | アイコックス 022 U45L | 4582416288815 | アイコックス 022 U2R フック | 4582416289591 |
| アイコックス 022 U2L | 4582416288044 | アイコックス 022 U45R | 4582416288822 | アイコックス 022 U2R | 4582416289607 |
| アイコックス 022 U3R フック | 4582416288051 | アイコックス 022 U5R フック | 4582416288839 | アイコックス 022 U2L フック | 4582416289614 |
| アイコックス 022 U3L フック | 4582416288068 | アイコックス 022 U5L フック | 4582416288846 | アイコックス 022 U2L | 4582416289621 |
| アイコックス 022 L12 | 4582416288075 | アイコックス 018 L4R フック | 4582416288853 | アイコックス 022 U3R フック | 4582416289638 |
| アイコックス 022 L3R フック | 4582416288082 | アイコックス 018 L4R | 4582416288860 | アイコックス 022 U3R | 4582416289645 |
| アイコックス 022 L3R | 4582416288099 | アイコックス 018 L4L フック | 4582416288877 | アイコックス 022 U3L フック | 4582416289652 |
| アイコックス 022 L3L フック | 4582416288105 | アイコックス 018 L4L | 4582416288884 | アイコックス 022 U3L | 4582416289669 |
| アイコックス 022 L3L | 4582416288112 | アイコックス 018 L5R フック | 4582416288891 | アイコックス 022 U45L | 4582416289676 |
| アイコックス 022 L3R フック | 4582416288129 | アイコックス 018 L5R | 4582416288907 | アイコックス 022 U45R | 4582416289683 |
| アイコックス 022 L3R | 4582416288136 | アイコックス 018 L5L フック | 4582416288914 | アイコックス 022 U4R フック | 4582416289690 |
| アイコックス 022 L3L フック | 4582416288143 | アイコックス 018 L5L | 4582416288921 | アイコックス 022 U4R フック | 4582416289706 |
| アイコックス 022 L3L | 4582416288150 | アイコックス 022 L4R フック | 4582416288938 | アイコックス 022 U4L フック | 4582416289713 |
| アイコックス 022 L4R フック | 4582416288167 | アイコックス 022 L4R | 4582416288945 | アイコックス 022 U4L フック | 4582416289720 |
| アイコックス 022 L4R | 4582416288174 | アイコックス 022 L4L フック | 4582416288952 | アイコックス 022 L12 | 4582416289737 |
| アイコックス 022 L4L フック | 4582416288181 | アイコックス 022 L4L | 4582416288969 | アイコックス 022 L12 | 4582416289744 |
| アイコックス 022 L4L | 4582416288198 | アイコックス 022 L5R フック | 4582416288976 | アイコックス 022 L3R フック | 4582416289751 |
| アイコックス 022 L5R フック | 4582416288204 | アイコックス 022 L5R | 4582416288983 | アイコックス 022 L3R | 4582416289768 |
| アイコックス 022 L5R | 4582416288211 | アイコックス 022 L5L フック | 4582416288990 | アイコックス 022 L3L フック | 4582416289775 |
| アイコックス 022 L5L フック | 4582416288228 | アイコックス 022 L5L | 4582416289003 | アイコックス 022 L3L | 4582416289782 |
| アイコックス 022 L5L | 4582416288235 | アイコックス 018 L5L フック | 4582416289010 | アイコックス 022 L4L | 4582416289799 |
| アイコックス 018 U3R フック | 4582416288242 | アイコックス 018 L5R フック | 4582416289027 | アイコックス 022 L4R | 4582416289805 |
| アイコックス 018 U3R | 4582416288259 | アイコックス 018 U45L | 4582416289034 | アイコックス 022 L4R フック | 4582416289812 |
| アイコックス 018 U3L フック | 4582416288266 | アイコックス 018 U45R | 4582416289041 | アイコックス 022 L4L フック | 4582416289829 |
| アイコックス 018 U3L | 4582416288273 | アイコックス 018 U4R フック | 4582416289058 | アイコックス 022 L5L | 4582416289836 |
| アイコックス 022 U3R フック | 4582416288280 | アイコックス 018 U4L フック | 4582416289065 | アイコックス 022 L5R | 4582416289843 |
| アイコックス 022 U3R | 4582416288297 | アイコックス 018 L4L | 4582416289072 | アイコックス 022 L5R フック | 4582416289850 |
| アイコックス 022 U3L フック | 4582416288303 | アイコックス 018 L4R | 4582416289089 | アイコックス 022 L5L フック | 4582416289867 |
| アイコックス 022 U3L | 4582416288310 | アイコックス 018 L4R フック | 4582416289096 | アイコックス 018 L12 | 4582416289874 |
| アイコックス 018 U3R フック | 4582416288327 | アイコックス 018 L4L フック | 4582416289102 | アイコックス 018 L12 | 4582416289881 |
| アイコックス 018 U3L フック | 4582416288334 | アイコックス 018 L5L | 4582416289119 | アイコックス 022 L12 | 4582416289898 |
| アイコックス 022 U3R フック | 4582416288341 | アイコックス 018 L5R | 4582416289126 | アイコックス 022 L12 | 4582416289904 |
| アイコックス 022 U3R | 4582416288358 | アイコックス 018 L5R フック | 4582416289133 | | |