

1. 医科

新たな保険適用区分A2(特定包括)(特定の診療報酬項目において包括的に評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成23年8月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	特定診療報酬算定医療機器の区分
21200BZG00029000	リチャードウルフ 外科用フレキシブルエンドスコープ	株式会社メディカルリーダーズ	内視鏡
21600BZG00016000	リチャードウルフ ラパロスコープセット	株式会社メディカルリーダーズ	内視鏡
21600BZX00066000	O ₂ グリーン小春	株式会社医器研	酸素供給調節器
21700BZG00018000	ミニラパロスコープ	株式会社メディカルリーダーズ	内視鏡
219AGBZX00035000	O ₂ グリーン小春3	株式会社医器研	酸素供給調節器
220AIBZI00002000	リチャードウルフ レゼクトスコープセット	株式会社メディカルリーダーズ	内視鏡
220AIBZI00003000	リチャードウルフ エンドカム5520用CCD内視鏡	株式会社メディカルリーダーズ	内視鏡
222AGBZX00238000	O ₂ グリーン小春3SP	株式会社医器研	酸素供給調節器
222AIBZI00001000	リチャードウルフ 直腸鏡	株式会社メディカルリーダーズ	内視鏡
222AIBZX00004000	パルスオキシメータ リストックスシリーズ	スター・プロダクト株式会社	パルスオキシメータ
22300BZX00158000	ソフトレーザリー MODEL JQ-W1	澁谷工業株式会社	レーザ治療器
22300BZX00239000	鼻腔通気度計 NR6	フィンガルリンク株式会社	鼻腔通気度計
22300BZX00265000	TrueBeam 医療用リニアック	株式会社バリアン メディカル システムズ	治療用粒子加速装置(Ⅱ)
22300BZX00265000			血液X線照射装置
22300BZX00274000	ソノリス アイムーブ	エダップテクノメド株式会社	体外式衝撃波結石破砕装置(Ⅲ)
22300BZX00282000	眼科用レーザ光凝固装置 PASCAL Streamline Green	株式会社トプコン	眼科用光凝固装置
22300BZX00283000	眼科用レーザ光凝固装置 PASCAL Streamline Yellow	株式会社トプコン	眼科用光凝固装置
22300BZX00284000	FDG 自動合成装置 IBA-1	セティ株式会社	FDG 合成装置
22300BZX00301000	ザ・ルビー nano_Q	株式会社ジェイメック	皮膚レーザ照射装置(Ⅱ)
223AABZX00010000	ソノパルス 692V	フィンガルリンク株式会社	低周波治療器
223AABZX00010000			超音波治療器
223AABZX00059000	マイクロ-Z ミニ	フィンガルリンク株式会社	低周波治療器
223ABBZX00089000	コーワ KT-900	興和株式会社	眼圧計
223ABBZX00094000	富士コンピューテッドラジオグラフィ CR-IR 392型	富士フイルム株式会社	デジタル撮影装置
223ACBZX00032000	オプティマ MR450w	GE ヘルスケア・ジャパン株式会社	MRI装置
223ACBZX00040000	ゼン	株式会社ジャコアンドワールド	診断用X線装置
223AGBZX00078000	コンフォライフ SL-3	株式会社医器研	酸素供給調節器
223AGBZX00081000	UV治療器 TARNAB	澁谷工業株式会社	光線治療器(Ⅱ)
223AGBZX00125000	コーワ VX-20	興和株式会社	眼底カメラ(Ⅱ)
223ALBZX00005000	ネオテクトロン 202	株式会社テクノリンク	低周波治療器
223ALBZX00017000	回診用X線撮影装置 T-WALKER α EX	株式会社ティーアンドエス	診断用X線装置
223ALBZX00019000	FPD 搭載ダイレクトデジタルX線撮影装置 JM-2DXi	株式会社ティーアンドエス	診断用X線装置

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成23年8月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
15800BZZ01207000	シラスコン®デュープルドレーン	株式会社カネカ	029 吸引留置カテーテル(2) 受動吸引型 ① フィルム・チューブドレーン イチューブ型	¥923
16000BZZ00741000	シラスコン®デュープルドレーン(接続タイプ)	株式会社カネカ	029 吸引留置カテーテル(2) 受動吸引型 ① フィルム・チューブドレーン イチューブ型	¥923
21100BZZ00615000	デュープルスソフト接続タイプ	株式会社カネカ	029 吸引留置カテーテル(2) 受動吸引型 ① フィルム・チューブドレーン イチューブ型	¥923
22000BZX00037A01	ピナフィンPNシリーズ	フレゼニウス メディカル ケア ジャパン株式会社	006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ④ ホロファイバ型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(IV)	¥1,710
22000BZX00037A01			006 在宅血液透析用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ ホロファイバ型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(IV)	¥1,760
22000BZX00037A01			040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ④ ホロファイバ型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡未満)(IV)	¥1,710
22000BZX00037A01			040 人工腎臓用特定保険医療材料(回路を含む。)(1) ダイアライザー ⑨ ホロファイバ型及び積層型(キール型)(膜面積1.5㎡以上)(IV)	¥1,760
220ADBZX00115000	GB胃瘻バルーンカテーテル	富士システムズ株式会社	037 交換用胃瘻カテーテル(2) 小腸留置型	¥16,500
22300BZI00018000	ソーリン 大動脈カニューレ	ソーリン・グループ株式会社	126 体外循環用カニューレ(1) 送脱血カニューレ ① シングル標準	¥4,910
22300BZI00018000			126 体外循環用カニューレ(1) 送脱血カニューレ ② シングル強化	¥7,730
22300BZI00018000			126 体外循環用カニューレ(4) 経皮的挿入用カニューレ	¥44,000
22300BZI00019000	ソーリン 冠動脈カニューレ	ソーリン・グループ株式会社	126 体外循環用カニューレ(2) 心筋保護用カニューレ ① ルート	¥4,360
22300BZI00019000			126 体外循環用カニューレ(2) 心筋保護用カニューレ ② コロナリー	¥6,990
22300BZI00020000	ソーリン 静脈カニューレ	ソーリン・グループ株式会社	126 体外循環用カニューレ(1) 送脱血カニューレ ② シングル強化	¥7,730
22300BZI00020000			126 体外循環用カニューレ(1) 送脱血カニューレ ④ 2段強化	¥9,100
22300BZI00020000			126 体外循環用カニューレ(4) 経皮的挿入用カニューレ	¥44,000
22300BZX00263000	バイオプレート ロープロファイルシステム 滅菌済	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(8) その他のスクリュー ① 標準型 A 小型スクリュー(頭蓋骨・顔面・上下顎骨用)	¥3,940
22300BZX00263000			061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート ① 標準 A 指骨・頭蓋骨・顔面骨・上下顎骨用 i ストレート型・異形型	¥15,300
22300BZX00263000			061 固定用内副子(プレート)(9) その他のプレート ① 標準 I 頭蓋骨閉鎖用 i ハーホール型	¥20,200
22300BZX00270000	CalMed 人工心肺カニューレ	西村器械株式会社	126 体外循環用カニューレ(2) 心筋保護用カニューレ ② コロナリー	¥6,990
22300BZX00271000	レトロボタン	Arthrex Japan株式会社	077 人工靭帯(2) 固定器具つき	¥143,000
22300BZX00272000	NC TREK PTCA バルーンカテーテル	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	130 心臓手術用カテーテル(1) 経皮的冠動脈形成術用カテーテル ① 一般型	¥100,000
22300BZX00275000	NC TREK-L PTCA バルーンカテーテル	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	130 心臓手術用カテーテル(1) 経皮的冠動脈形成術用カテーテル ① 一般型	¥100,000
22300BZX00278000	リュニオン ショルダーシステム	日本ストライカー株式会社	065 人工肩関節用材料(2) 上腕骨側材料	¥624,000
22300BZX00280000	ツインフィックス AB アンカー	スミス・アンド・ネフュー エンドスコピー株式会社	080 合成吸収性骨片接合材料(6) スーチャーアンカー	¥57,300
22300BZX00281000	Minnie 貫通カテーテル	日本ライフライン株式会社	130 心臓手術用カテーテル(2) 冠動脈狭窄部貫通用カテーテル	¥51,200
22300BZX00285000	バリアックス橈骨遠位用ロッキングプレート	日本ストライカー株式会社	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)	¥89,200
22300BZX00288000	C-システム AMT 人工股関節システム	ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社	057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ② 大腿骨ステム(II)	¥398,000
22300BZX00288000			059 オプション部品(1) 人工股関節用部品	¥26,900
22300BZX00290000	HT WINN ペリフェラルガイドワイヤー	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	012 血管造影用ガイドワイヤー(3) 微細血管用	¥17,600
22300BZX00292000	MULTI-LINK 8 コロナリースtentシステム	アボット バスキュラー ジャパン株式会社	130 心臓手術用カテーテル(3) 冠動脈用stentセット ① 一般型	¥230,000
22300BZX00298000	オキシニウム フェモラル ヘッド 10/12	スミス・アンド・ネフュー オーソペディックス株式会社	057 人工股関節用材料(2) 大腿骨側材料 ③ 大腿骨ステムヘッド I 大腿骨ステムヘッド(II)	¥125,000
22300BZX00304000	POSITION HTO プレート	ビー・ブラウンエースクラブ株式会社	060 固定用内副子(スクリュー)(1) 一般スクリュー(生体用合金 I)	¥6,790
22300BZX00304000			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)	¥89,200
22300BZX00307000	SJM OCT イメージングカテーテル	セント・ジュード・メディカル株式会社	149 血管内光断層撮影用カテーテル	¥148,000
223ABBZX00072000	ディスポーザブルバルーンダイレータ B-Y0010	オリンパスメディカルシステムズ株式会社	136 胆道結石除去用カテーテルセット(2) 経内視鏡バルーンカテーテル ③ 十二指腸乳頭拡張機能付き	¥91,000

2. 歯科

新たな保険適用 区分B(個別評価)(材料価格が個別に設定され評価されているもの) 保険適用開始年月日:平成23年8月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	決定機能区分	償還価格 (円)
221AKBZX00114000	フォレストudent クイック ブラケット	フォレストudent・ジャパン株式会社	004 ダイレクトボント用ブラケット	1個¥286
221AKBZX00115000	フォレストudent クイックリアー ブラケット	フォレストudent・ジャパン株式会社	004 ダイレクトボント用ブラケット	1個¥286
222AFBZX00008000	チタロンコバルト	株式会社ルビー	020 歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用	1g¥27
222AFBZX00008000			025 歯科鑄造用コバルトクロム合金 床用	1g¥28
222AFBZX00009000	タフコバルト	株式会社ルビー	020 歯科鑄造用コバルトクロム合金 鉤・バー用	1g¥27
222AFBZX00009000			025 歯科鑄造用コバルトクロム合金 床用	1g¥28
223AFBZX00025000	マックスホワイトA	株式会社ルビー	016 歯科鑄造用ニッケルクロム合金 冠用	1g¥20
223AFBZX00049000	義歯床用ポリカーボネート樹脂	東伸洋行株式会社	045 義歯床用熱可塑性樹脂	1g¥22
223AFBZX00052000	アドバンス金属アタッチメント	フィード株式会社	004 ダイレクトボント用ブラケット	1個¥286
223AFBZX00053000	GH スプリングコイル	山八歯材工業株式会社	039 超弾性コイルスプリング	1個¥450
223AFBZX00054000	アドバンス金属チューブ	フィード株式会社	005 チューブ	1個¥422
223AFBZX00055000	エラスチックワイヤ	フィード株式会社	020 超弾性矯正用線(丸型及び角型)	1本¥527
223AFBZX00056000	エラスチックワイヤ 歯冠色	フィード株式会社	020 超弾性矯正用線(丸型及び角型)	1本¥527
223AKBZX00062000	アリス	株式会社ロッキーマウンテンモリタ	004 ダイレクトボント用ブラケット	1個¥286