

新たな保険適用(区分A2) 保険適用開始年月日:平成13年6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用具の区分
21300BZY00184000	アラガンSensor、センサー	アラガン株式会社	眼内レンズ
21300BZY00191000	イーグル3000シリーズ	ジーイー横河メディカルシステム株式会社	モニタ
21300BZY00200000	イーグル4000シリーズ		
21300BZY00192000	ソーラー8000 SLR-8000		
21300BZY00194000	セントラルステーション CST-8000シリーズ		
21300BZY00196000	携帯型心電図記録器 SEER-MC		ホルタ心電計
21300BZY00197000	マックラボシステム1000,3000,5000シリーズ	ジーイー横河メディカルシステム株式会社	心臓カテーター検査装置
21300BZY00199000	運動負荷試験システム CASE8000		心電計(II)
21300BZZ00172000	レザウインCH	株式会社モリタ製作所	レーザー手術装置(I)
21300BZZ00139000	EC-450Wシリーズ	富士写真光機株式会社	内視鏡
21300BZY00156000	ハンフリー角膜トポグラフィシステム ATLA S995	カールツァイス株式会社	角膜形状解析装置
21300BZY00153000	搬送用人工呼吸器 CAREventシリーズ	エア・ウオーター株式会社	人工呼吸器
21300BZY00155000	アリア デジタル ホルターレコーダー	株式会社 佐多商会	ホルタ心電計
21300BZZ00107000	サン・ピーマー ST-406形	株式会社サンメディカル	光線治療器(I)
21300BZZ00188000	エスレーザー/アロウ	有限会社エル・アイ・ピー	レーザー手術装置(I)

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用具の区分
21300BZY00188000	運動負荷試験システム CASE16	ジーイー横河メディカルシステム株式会社	心電計(Ⅱ)
21300BZY00195000	ユニテイ		モニタ
21300BZY00198000	心電計(解析機能付き)MAC5000		心電計(Ⅱ)
21300BZY00190000	心電計 MAC8		
21300BZZ00199000	マイホームびこ	テルモ株式会社	自動腹膜灌流装置
21300BZZ00194000	オペレーザ-03SI オペレーザ-03S One ピュアYMLレーザ-SI ネオYMLレーザ-SI MDインスツルメンツピュアYMLレーザ-SI MDインスツルメンツネオYMLレーザ-SI	株式会社 吉田製作所	レーザー手術装置(Ⅰ)
21300BZG00027000	ハートガード70DX	アドミス株式会社	心電計(Ⅱ)
21300BZY00164000	オキシメーター/連続心拍出量/CEDV測定装置	バクスター株式会社	体液量等測定装置(Ⅰ)

新たな保険適用(区分B) 保険適用開始年月日:平成13年6月1日

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	機能区分	材料価格(円)
21300BZZ00174000	ファイコン フィーディングチューブ	富士システムズ株式会社	在宅寝たきり患者処置用栄養用ディスプレイポーター ブルカテーテル (1)経鼻用①一般用 栄養カテーテル (1)経鼻用①一般用	580
21300BZG00008000	パワードMIC栄養チューブ	アドミス株式会社	交換用胃瘻カテーテル (1)胃留置型②バルーン型 交換用胃瘻カテーテル (2)小腸留置型	12,200
21300BZY00139000	滅菌済ATLAS-CABLEシステム チタン製	小林ソファモアダネック株式会社	固定用金属線 (1)金属線②ケーブル	購入価格
21300BZY00160000	スワンガンツ CCO/CEDV サーマ モダイリユーション カテーテル	バクスター株式会社	サーモダイリユーション用カテーテル (3)連続心拍出量測定機能あり ①混合静脈血酸素飽和度モニター機能あり	購入価格
21300BZY00171000	ACS ハイトルク ウィスパー ガイ ドワイヤー	日本ガイダント株式会社	サーモダイリユーション用カテーテル (3)連続心拍出量測定機能あり ②混合静脈血酸素飽和度モニター機能なし	購入価格
21300BZY00183000	キネマックスプラス人工膝関節用 ウェッジ	日本ストライカー株式会社	経皮的冠動脈形成術(PTCA)用カテーテル用 ガイドワイヤー (2)標準(Ⅱ) 経皮的冠動脈形成術(PTCA)用カテーテル用 ガイドワイヤー (3)標準(Ⅲ)	32,700
21300BZY00049000	SCリソスカッシュ	秋田住友ベーク株式会社	人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (5)人工膝関節欠損補綴用部品	107,000
21300BZY00182000	インタラックス人工膝関節リビジョ ンシステム	日本ストライカー株式会社	胆道結石除去用カテーテルセット (4)砕石用バスケットカテーテル ①全ディスプレイ型 人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (4)人工膝関節延長用部品 人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (5)人工膝関節欠損補綴用部品	50,600
21300BZY00182000	インテラックス人工膝関節リビジョ ンシステム	日本ストライカー株式会社	人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (4)人工膝関節延長用部品 人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (5)人工膝関節欠損補綴用部品	76,300
21300BZY00182000	インテラックス人工膝関節リビジョ ンシステム	日本ストライカー株式会社	人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (4)人工膝関節延長用部品 人工股関節・人工膝関節用オプシオン部品 (5)人工膝関節欠損補綴用部品	107,000

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	機能区分	材料価格(円)
21300BZZ00195000	マイホームびこセット	テルモ株式会社	腹膜透析液交換セット (2)回路②APDセット	5,960
21200BZY00618000	ジョーメド・バルーンカテーテル	ジョーメド・ジャパン株式会社	経皮的冠動脈形成術(PTCA)用カテーテル (I)一般型	263,000
21300BZZ00128000	ポリエーテルスルホンダイアライザー PESダイアライザー ポリネフロン シュアライザー ニブラックス ポリニフロン ベスライザー	ニプロ株式会社	人工腎臓用特定保険医療材料(回路含む。) (1)ダイアライザー ①ホローファイバー型及び積層型(キール型) (膜面積1.5m ² 以上)(II)	3,530
			人工腎臓用特定保険医療材料(回路含む。) (1)ダイアライザー ②ホローファイバー型及び積層型(キール型) (膜面積1.5m ² 未満)(II)	3,430
			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ホローファイバー型及び積層型(キール型) (膜面積1.5m ² 以上)(II)	3,530
			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 ②ホローファイバー型及び積層型(キール型) (膜面積1.5m ² 未満)(II)	3,430
21300BZZ00070000	MX-200 HIPシステム	株式会社 神戸製鋼所	人工股関節用材料 (1)骨盤側材料(直接固定・高分子ポリエチレン) 人工股関節・人工膝関節用オプシヨン部品 (6)人工関節固定強化部品	253,000 19,700

薬事法承認番号	販売名	保険適用希望者	機能区分	材料価格(円)
21300BZZ00193000	RRS-ループスバイナルシステム	株式会社 ロバート・リード商会	脊椎固定用材料 ※U字型脊椎ロッドとして算定 平12年12月28日 保険発第245号 I の3(43)ア より、(1)脊椎ロッド(生体用合金I)X2+(17)トラ ンスバース固定器(生体用合金I) 脊椎固定用材料 (9)椎体スクリュウ(生体用合金I・S) 脊椎固定用材料 (10)椎体スクリュウ(生体用合金I・L)	204,200
21300BZY00180000	インタラックス人工膝関節用 Durationコンポーネント	日本ストライカー株式会社	人工膝関節用材料 (12)膝蓋骨置換用材料 (間接固定・高分子ポリエチレン) 人工膝関節用材料 (7)脛骨側全置換用材料 (間接固定・高分子ポリエチレン)(II) 付属品 再置換用人工関節用材料 (2)再置換用人工膝関節用材料 (8)脛骨側材料(間接固定・高分子ポリエチレン 以外) 再置換用人工関節用材料 (2)再置換用人工膝関節用材料 (4)大腿骨側材料(間接固定・高分子ポリエチレ ン以外)	購入価格
21300BZY00231000	ディアバゾン		脊椎固定用材料 (10)椎体スクリュウ(生体用合金I・L) 脊椎固定用材料 (1)脊椎ロッド(生体用合金I) 脊椎固定用材料 (15)椎体コネクター(生体用合金I)	126,000 60,400 51,100

点数階級別、医療機関別 件数割合 (国保一般、老人)

1. 入院(国保・一般)

総 数	総 数	公 的 病 院	民 間 病 院	診 療 所
	%	%	%	%
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0
点以上				
点未満				
~ 5,000	9.3	8.6	7.7	31.2
~ 10,000	8.8	8.6	7.7	21.7
~ 15,000	8.3	10.0	6.8	11.8
~ 20,000	9.0	8.7	8.8	12.4
~ 30,000	24.2	15.5	31.3	13.8
~ 40,000	17.8	14.6	21.5	3.9
~ 50,000	8.2	10.4	7.2	1.6
~ 60,000	4.4	6.7	3.2	0.9
~ 80,000	5.0	8.3	2.9	1.6
~ 100,000	1.9	3.4	1.0	0.2
100,000 ~	3.0	5.0	1.8	0.9
1件あたり点数(点)	33,547	38,881	31,303	17,936

(注1)国民健康保険医療給付実態調査報告(平成11年5月診療分)による。

(注2)食事療養分は含まない。

(注3)大学病院は「公的病院」に含まれている。

点数階級別、医療機関別 件数割合 (国保一般、老人)

2. 入院(国保・老人)

	総 数	公 的 病 院	民 間 病 院	診 療 所
	%	%	%	%
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0
点以上				
点未満				
～ 5,000	4.7	5.5	3.6	11.2
～ 10,000	5.8	5.4	5.4	12.0
～ 15,000	7.2	8.3	6.1	12.0
～ 20,000	8.2	7.3	7.4	20.1
～ 30,000	17.8	14.7	18.1	31.2
～ 40,000	22.5	15.3	28.3	7.0
～ 50,000	13.8	12.5	15.7	3.1
～ 60,000	6.8	9.2	6.0	1.3
～ 80,000	6.5	10.2	5.0	1.1
～ 100,000	2.6	4.2	1.9	0.4
～ 100,000	4.1	7.3	2.7	0.8
1件あたり点数(点)	41,574	49,849	39,105	22,050

(注1)国民健康保険医療給付実態調査報告(平成11年5月診療分)による。

(注2)食事療養分は含まない。

(注3)大学病院は「公的病院」に含まれている。

点数階級別、医療機関別 件数割合 (国保一般、老人)

3. 入院外(国保一般)

総 数	総 数	公 的 病 院	民 間 病 院	診 療 所
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0
点以上	6.6	12.3	6.2	4.5
点未満	13.5	12.4	13.7	13.9
200	18.7	13.6	16.5	22.1
400	12.9	10.8	12.9	13.8
600	10.0	8.5	9.6	10.9
800	7.6	6.4	7.4	8.1
1,000	5.7	5.4	5.5	6.0
1,200	4.5	4.6	4.7	4.2
1,400	3.6	3.3	4.0	3.5
1,600	2.8	3.3	2.9	2.5
1,800	7.4	8.7	8.5	6.1
2,000	3.0	4.2	3.8	2.0
3,000	1.4	2.2	1.6	0.9
4,000	1.7	3.2	1.8	1.0
5,000	0.7	1.1	0.9	0.5
10,000				
1件あたり点数(点)	1,333	1,530	1,486	1,159

(注1) 国民健康保険医療給付実態調査報告(平成11年5月診療分)による。

(注2) 調剤分は含まない。

(注3) 大学病院は「公的病院」に含まれている。

点数階級別、医療機関別 件数割合 (国保一般、老人)

4. 入院外(国保・老人)

総 数	総 数	件数割合 (%)			診 療 所
		公 的 病 院	民 間 病 院	診 療 所	
点以上	点未満	100.0	100.0	100.0	100.0
~	200	5.1	12.4	5.1	1.4
~	400	9.0	12.1	8.4	7.8
~	600	10.8	11.1	9.3	11.8
~	800	8.5	9.1	9.1	7.8
~	1,000	8.5	7.2	8.2	9.3
~	1,200	6.9	6.3	6.3	7.5
~	1,400	5.2	5.8	5.1	5.0
~	1,600	5.2	4.4	6.7	4.6
~	1,800	7.5	3.9	6.9	9.6
~	2,000	6.1	3.2	5.5	7.9
~	3,000	12.5	10.5	12.9	13.3
~	4,000	5.4	4.8	6.0	5.3
~	5,000	3.0	2.9	3.3	2.8
~	10,000	4.3	4.1	4.8	4.2
~	10,000	2.1	2.2	2.3	1.8
1件あたり点数(点)		2,047	1,848	2,231	2,022

(注1) 国民健康保険医療給付実態調査報告(平成11年5月診療分)による。

(注2) 調剤分は含まない。

(注3) 大学病院は「公的病院」に含まれている。