

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 )

#### 特定診療報酬算定医療機器の定義等について

今般、「医療機器の保険適用等に関する取扱いについて」（令和 6 年 2 月 14 日産情発 0214 第 5 号、保発 0214 第 4 号。以下「局長通知」という。）が定められたところであるが、局長通知の 1 の A 2（特定包括）に規定する別に定める特定診療報酬算定医療機器及び 1 の A 1（包括）のうち別に定める医療機器（以下「包括別定医療機器」という。）の定義等については、下記のとおりとすることとしたので、その取扱いに遺漏のないよう、貴管下の保険医療機関、審査支払機関等に対して周知徹底を図られたく通知する。

なお、従前の「特定診療報酬算定医療機器の定義等について」（令和 4 年 3 月 4 日保医発 0304 第 11 号）は、令和 6 年 5 月 31 日限り廃止する。

## 記

### 1 特定診療報酬算定医療機器及び包括別定医療機器の定義について

- (1) 局長通知の1のA2（特定包括）に規定する別に定める特定診療報酬算定医療機器の区分は、別表1の左欄に定めるものとし、その定義は、それぞれ同表の中欄に定める類別及び一般的名称並びにその他の条件とする。ただし、薬事法及び採血及び供血あつせん業取締法の一部を改正する法律（平成14年法律第96号）第2条による改正前に承認されている医療機器については、一般的名称等の定義は異なるが当該医療機器の使用目的、効能又は効果等（以下「使用目的等」という。）のうち主たるものに係る特定診療報酬算定医療機器の区分に該当するものとする。

また、複数の定義に該当する医療機器（類別又は一般的名称は異なるが、その他の条件を満たすものを含む。以下「複数該当医療機器」という。）にあって、すでに当該医療機器の使用目的等のうち主たるものに係る特定診療報酬算定医療機器の区分に該当するものとされたものは従前のおりとする。

- (2) 包括別定医療機器の定義は、次のいずれかの要件を満たす医療機器であること。
  - ① 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（昭和35年法律第145号。以下「医薬品医療機器等法」という。）の規定に基づく承認又は認証（以下「薬事承認又は認証」という。）を受けた医療機器であって、別表2に定める一般的名称であること。
  - ② 医薬品医療機器等法の規定に基づく届出が受理された医療機器であって、その一般的名称がA2（特定包括）の特定診療報酬算定医療機器の区分の定義又はB1（既存機能区分）の特定保険医療材料の区分の定義に掲げる一般的名称以外であること。
- (3) 保険適用上の区分がA3（既存技術・変更あり）、B1（既存機能区分）、B2（既存機能区分・変更あり）、B3（期限付改良加算・暫定機能区分）C1（新機能）、C2（新機能・新技術）、R（再製造）又はFのいずれにも該当しない医療機器のうち、保険診療で使用できるものであって特定診療報酬算定医療機器以外のものの保険適用上の区分は、A1（包括）となるものである。

### 2 特定診療報酬算定医療機器を用いた場合の診療報酬の算定について

- (1) 特定診療報酬算定医療機器を用いて診療行為を行った場合は、次のいずれの要件も満たす場合に限り、当該医療機器の特定診療報酬算定医療機器の区分に係る別表の右欄に定める対応する診療報酬項目を算定できるものとする。
  - ① 当該診療行為が、算定する診療報酬項目に係る診療報酬の算定方法（平成20年厚生労働省告示第59号）及び診療報酬の算定方法の一部改正に伴う実施上の留意事項について（令和6年3月5日保医発0305第4号）に規定する算定要件を満たしていること。
  - ② 当該医療機器が、薬事承認又は認証された使用目的等に従い用いられていること。

(2) 複数該当医療機器について、次の事項を保険適用希望書の備考欄に記載して提出し、当該備考欄に記載した事項を含め、保険適用上の区分がA2（特定包括）とされた医療機器においては、当該備考欄に記載された対応する診療報酬項目の算定について、2の(1)に準じて取り扱うものとする。

① 複数該当医療機器に該当する旨

② 当該医療機器の従たる使用目的等（主たる使用目的等以外の使用目的等をいう。）に係る特定診療報酬算定医療機器の区分

③ 対応する診療報酬項目

3 特定診療報酬算定医療機器の区分及び算定する診療報酬項目に疑義が生じた場合の取扱いについて

薬事承認又は認証を受けた医療機器について、該当する特定診療報酬算定医療機器の区分及び当該医療機器を用いた場合に算定することが可能と考えられる診療報酬算定項目について疑義が生じた場合には、その都度当職に照会されたい。

II 歯科点数表関係				
特定診療報酬算定医療機器の区分	定 義			対応する診療報酬項目
	薬事承認上の位置付け		その他の条件	
	類 別	一般的名称		
歯科用根管長測定器	機械器具 (24) 知覚検査又は運動機能検査用器具	歯科用根管長測定器	電氣的抵抗値により根管長の測定が可能なもの	D 000 電氣的根管長測定検査
	機械器具 (61) 歯科用ハンドピース	歯科多目的治療モータ		
	機械器具 (62) 歯科用切削器	歯科用多目的超音波治療器		
口腔細菌定量分析装置	機械器具 (20) 体液検査用器具	微生物定量分析装置	舌の表面を擦過し採取されたもの又は舌の下部の唾液を検体として微生物を定量することが可能なもの	D 002-6 口腔細菌定量検査
下顎運動路描記装置 (非接触型)	機械器具 (24) 知覚検査又は運動機能検査用器具	歯科用下顎運動測定器	三次元的に下顎の運動路を描記可能な非接触型の装置であるもの	D 009 顎運動関連検査 (下顎運動路描記法 (MMG))
				D 011 有床義歯咀嚼機能検査
下顎運動路描記装置 (接触型)	機械器具 (24) 知覚検査又は運動機能検査用器具	歯科用下顎運動測定器	三次元的に下顎の運動路を描記可能な接触型の装置であるもの	D 009 顎運動関連検査 (下顎運動路描記法 (MMG))
舌圧測定装置	機械器具 (24) 知覚検査又は運動機能検査用器具	舌圧測定器	舌圧を電氣的に測定可能なもの	D 012 舌圧検査
歯科用筋電計	機械器具 (24) 知覚検査又は運動機能検査用器具	筋電計	睡眠時の咀嚼筋活動の測定が可能なもの	D 014 睡眠時歯科筋電図検査
歯科エックス線撮影デジタル映像化処理装置	機械器具 (9) 医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	デジタル式口内汎用歯科X線診断装置	デジタル映像化処理により歯科エックス線撮影画像を得ることが可能なもの	E 100 デジタル撮影 (各区分)
		アナログ式口内汎用歯科X線診断装置		
		アナログ式口外汎用歯科X線診断装置		
		デジタル式口外汎用歯科X線診断装置		
		歯科用デジタル式X線撮影センサ		
		コンピューテッドラジオグラフィ		
		アーム型X線CT診断装置		
		デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置		
		デジタル式歯科用パノラマX線診断装置		
		パノラマ用デジタル式X線センサ		
歯科パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置	機械器具 (9) 医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	アナログ式歯科用パノラマX線診断装置	デジタル映像化処理により歯科パノラマ断層撮影画像を得ることが可能なもの	E 100 デジタル撮影 (各区分)
		デジタル式歯科用パノラマX線診断装置		
		アナログ式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置		
		デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置		
		パノラマ用デジタル式X線センサ		
		コンピューテッドラジオグラフィ		
歯科部分パノラマ断層撮影デジタル映像化処理装置	機械器具 (9) 医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置	デジタル映像化処理により歯科部分パノラマ断層撮影画像を得ることが可能なもの	E 100 歯、歯周組織、顎骨、口腔軟組織 2 特殊撮影 ロ 歯科部分パノラマ断層撮影
		デジタル式歯科用パノラマX線診断装置		
デンタルX線撮影装置	機械器具 (9) 医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	デジタル式口内汎用歯科X線診断装置	歯科X線撮影が可能なもの	E 100 歯、歯周組織、顎骨、口腔軟組織 1 単純撮影 イ 歯科エックス線撮影
		アナログ式口内汎用歯科X線診断装置		
		アナログ式口外汎用歯科X線診断装置		
		デジタル式口外汎用歯科X線診断装置		
		アーム型X線CT診断装置		
		デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置		
		デジタル式歯科用パノラマX線診断装置		
		ポータブルアナログ式汎用一体型X線診断装置		

特定診療報酬算定医療機器の区分	定 義		その他の条件	対応する診療報酬項目	
	薬事承認上の位置付け				
	類 別	一般的名称			
パノラマ断層撮影装置	機械器具（9）医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	アナログ式歯科用パノラマX線診断装置	歯科パノラマ断層撮影が可能なもの	E 100	歯、歯周組織、顎骨、口腔軟組織 2 特殊撮影 イ 歯科パノラマ断層撮影
		デジタル式歯科用パノラマX線診断装置			
		アナログ式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置			
		デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置			
		アーム型X線CT診断装置			
歯科部分パノラマ断層撮影装置	機械器具（9）医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	デジタル式歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置	歯科部分パノラマ断層撮影が可能なもの	E 100	歯、歯周組織、顎骨、口腔軟組織 2 特殊撮影 ロ 歯科部分パノラマ断層撮影
		デジタル式歯科用パノラマX線診断装置			
歯科CT撮影装置	機械器具（9）医療用エックス線装置及び医療用エックス線装置用エックス線管	部位限定X線CT診断装置 アーム型X線CT診断装置	断層撮影が可能なもの	E 100	歯、歯周組織、顎骨、口腔軟組織 3 歯科用3次元エックス線断層撮影
歯科用両側性筋電気刺激装置	機械器具（12）理学診療用器具	歯科用両側性筋電気刺激装置	顎関節の治療を目的として、電気刺激により、主として頭頸部の疼痛症状の軽減又は筋肉群を弛緩させる装置であるもの	医H 002	運動器リハビリテーション料
N i - T i ロータリーファイル	機械器具（49）医療用穿孔器、穿孔器及び穿孔器	電動式歯科用ファイル	能動型機器に接続し、根管治療の目的で、根管壁を回転切削し、使用するニッケルチタン合金製ファイルであること	I 008-2	加圧根管充填処置 注4 N i - T i ロータリーファイル加算
レーザー手術装置（Ⅰ）	機械器具（31）医療用焼灼器	ネオジミウム・ヤグレーザ ダイオードレーザー 炭酸ガスレーザー エルビウム・ヤグレーザ 罹患象牙質除去機能付レーザー	レーザーにより口腔内の軟組織の切開、止血、凝固及び蒸散が可能なもの	I 029-3	口腔粘膜処置
				J 200-4-2	レーザー機器加算
レーザー手術装置（Ⅱ）	機械器具（31）医療用焼灼器	K T P レーザ ネオジミウム・ヤグレーザ 色素レーザー	口腔粘膜に生じた血管病変の凝固が可能なもの	J 035-2	口腔粘膜血管腫凝固術
レーザー手術装置（Ⅲ）	機械器具（31）医療用焼灼器	P D T 半導体レーザー	頭頸部悪性腫瘍に対する光線力学療法が可能なもの	J 111	頭頸部悪性腫瘍光線力学療法
歯科内視鏡	機械器具（25）医療用鏡	硬性上顎洞鏡 軟性口腔鏡 軟性上顎洞鏡 ビデオ軟性口腔鏡 ビデオ軟性上顎洞鏡 硬性口腔鏡	下記いずれかの観察が可能なもの ・唾液腺管内 ・上顎洞	J 053	唾石摘出術 2 深在性のもの 3 腺体内に存在するもの 注 内視鏡加算
				J 086-2	内視鏡下上顎洞開窓術
歯石除去用レーザー	機械器具（31）医療用焼灼器	エルビウム・ヤグレーザ	歯肉剥離搔爬手術又は歯周組織再生誘導手術において、蒸散により歯根面の歯石除去を行うことが可能なもの	J 063	歯周外科手術 4 歯肉剥離搔爬手術 5 歯周組織再生誘導手術 注5 手術時歯根面レーザー応用加算
超音波切削機器	機械器具（58）整形用機械器具	電動式骨手術器械	超音波振動により骨切り術及び骨整形が可能なもの	J 200-4-3	超音波切削機器加算
	機械器具（12）理学診療用器具	超音波手術器			
	機械器具（62）歯科用切削器	歯科用多目的超音波治療器			
口腔粘膜蛍光観察機器	機械器具（21）内臓機能検査用器具	歯科診断用口腔内カメラ	口腔内を撮影し、画像情報を診療のために提供するものであること	J 200-4-4	口腔粘膜蛍光観察評価加算
患者適合型手術支援ガイド	機械器具（58）整形用機械器具	患者適合型単回使用骨手術用器械	骨手術における患者適合型の手術支援ガイドであるもの	J 200-5	画像等手術支援加算 3 患者適合型手術支援ガイドによるもの
切開創局所陰圧閉鎖処置機器	医療用品（4）整形用品	単回使用陰圧創傷治療システム	縫合創に陰圧を付加し、創の保護及び滲出液の除去が可能なもの	J 200-6	切開創局所陰圧閉鎖処置機器加算
う蝕除去・窩洞形成用レーザー	機械器具（31）医療用焼灼器	エルビウム・ヤグレーザ	う蝕歯の充填処置のためのう蝕除去及び窩洞形成を行うことが可能なものであること	M 001	歯冠形成 3 窩洞形成 注10 う蝕歯無痛の窩洞形成加算
		罹患象牙質除去機能付レーザー		M 001-2	う蝕歯即時充填形成 注 1 う蝕歯無痛の窩洞形成加算
デジタル印象採得装置	機械器具（60）歯科用エンジン	デジタル印象採得装置	デジタル手法により、歯科修復物等のコンピュータ支援設計(CAD)及びコンピュータ支援製造(CAM)に用いるための三次元形状データを取得するもの	M 003-4	光学印象

特定診療報酬算定医療機器の区分	定 義		その他の条件	対応する診療報酬項目
	薬事承認上の位置付け			
	類 別	一般的名称		
広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅰ	歯科材料（１） 歯科用金属	歯科メタルセラミック修復用貴金属材料 歯科メタルセラミック修復用金属材料	金又は白金族元素が35%以上若しくは金及び白金族元素の合計が35%以上を含有するもの、若しくは歯科メタルセラミック修復に用いる金属材料で、貴金属材料であること	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴
広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅱ	歯科材料（１） 歯科用金属	歯科鑄造用金合金 歯科鑄造用低カラット金合金	金が65%以上で、金及び白金族の合計が75%以上を含有する鑄造用合金であるもの、又は金及び白金族の合計が25%以上、75%未満を含有する鑄造用金銀パラジウム合金若しくは鑄造用14カラット金合金以外のもの	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴
広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅲ	歯科材料（１） 歯科用金属	歯科鑄造用チタン合金 歯科非鑄造用チタン合金	純チタン又はチタンを主成分とする合金であるもの	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴
広範囲顎骨支持型補綴用金属Ⅳ	歯科材料（１） 歯科用金属	歯科非鑄造用コバルト・クロム合金 歯科メタルセラミック修復用金属材料	非鑄造用のコバルトクロム合金であるもの	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴
広範囲顎骨支持型補綴用陶材	歯科材料（２） 歯冠材料	歯科メタルセラミック修復用陶材 歯科セラミックス用着色材料	歯科メタルセラミック修復物を作製するための陶材であり、金属製の歯冠上に築盛し、焼成するもの、又は色調調製に用いるもの	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴
広範囲顎骨支持型補綴用ろう材	歯科材料（１） 歯科用金属	歯科用金ろう	金30%以上で、金及び白金族の合計が35%以上を含有する硬ろう付材料で上部構造体の接合に使用可能なもの	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴
広範囲顎骨支持型補綴用硬質レジン	歯科材料（２） 歯冠材料	歯冠用硬質レジン	メタクリル系モノマー、メタクリル系ポリマー、無機質フィラー若しくは複合フィラーのいずれか1種類以上を含む粉末、液又はペーストから成り、各種の重合法によって上部構造体の補修に用いられるもの（アクリル系歯冠用レジンよりも硬質のもの）	M 025-2 広範囲顎骨支持型補綴

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
プ01	疾病診断用プログラム	37625032	骨X線吸収測定装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37626032	汎用X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37626042	汎用一体型X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37627052	胸部集団検診用X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37627062	胸・腹部集団検診用X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37627072	胸部集団検診用一体型X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37627082	胸・腹部集団検診用一体型X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37630012	乳房用X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37636012	口外汎用歯科X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37668012	歯科用パノラマ・断層撮影X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37675032	腹部集団検診用X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37675042	腹部集団検診用一体型X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37677032	頭蓋計測用X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	37677042	頭蓋計測用一体型X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40640012	ガンマカメラ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40642012	SPECT装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40643012	核医学診断用リング型SPECT装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40644012	核医学診断用ポジロンCT装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40779012	超音波骨密度測定装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40798012	電動式液晶サーモグラフィ装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40935012	X線画像診断装置ワークステーション用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40936012	超音波装置ワークステーション用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40937012	核医学装置ワークステーション用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	40940012	MR装置ワークステーション用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	41184012	オーディオメータ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	41188012	語音用オーディオメータ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	58250012	MR組合せ型ポジロンCT装置用プログラム

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
プ01	疾病診断用プログラム	70001012	乳房撮影組合せ型X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70002012	歯科用パノラマX線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70003012	X線CT組合せ型循環器X線診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70006012	アーム型X線CT診断装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70008012	RI動態機能検査装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70010042	X線CT組合せ型ポジトロンCT装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70010052	ポジトロンCT組合せ型SPECT装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70010062	X線CT組合せ型SPECT装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70023012	コンピューテッドラジオグラフィ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70024012	フィルム読取式デジタルラジオグラフィ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70025012	電子管出力読取式デジタルラジオグラフィ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70026012	X線平面検出器出力読取式デジタルラジオグラフィ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70030012	汎用画像診断装置ワークステーション用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70043012	熱流補償式体温計用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70045012	血圧脈波検査装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70050012	動脈圧心拍出量計用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70068012	誘発反応測定装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70079032	呼吸抵抗計用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70080012	機能検査オキシメータ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70093012	眼球運動検査装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70097012	耳管機能検査装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70100012	電気味覚計用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70101012	眼球運動刺激装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70103012	発声機能検査装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70159012	超音波内視鏡観測システム用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70161012	内視鏡挿入形状検出装置用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70180012	歯科診断用口腔内カメラ用プログラム



類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
プ01	疾病診断用プログラム	70979012	針付バイブレータ用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	70986012	家庭用低周波治療器用プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	71041002	骨強度分析プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	71045002	糖尿病診断補助プログラム
プ01	疾病診断用プログラム	71047002	ICG検査用画像解析プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	40887003	放射線治療計画プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	40887013	放射線治療用QAQCプログラム
プ02	疾病治療用プログラム	41049003	腹膜透析用治療計画プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	58120002	創外固定器治療計画支援プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	61215003	ハイリスク薬物動態解析プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	71039003	眼科手術用治療計画プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	71040002	呼吸装置治療支援プログラム
プ02	疾病治療用プログラム	71044002	歯科矯正用治療支援プログラム
医02	縫合糸	13906000	ポリエステル縫合糸
医02	縫合糸	13907000	ポリエチレン縫合糸
医02	縫合糸	13908000	ポリグリコール酸縫合糸
医02	縫合糸	13909000	ポリプロピレン縫合糸
医02	縫合糸	13910000	滅菌済み絹製縫合糸
医02	縫合糸	16584000	ポリジオキサノン縫合糸
医02	縫合糸	17245000	ポリブテステル縫合糸
医02	縫合糸	17246000	ポリグリコネート縫合糸
医02	縫合糸	17467000	ポリテトラフルオロエチレン縫合糸
医02	縫合糸	17471000	ポリグラクテン縫合糸
医02	縫合糸	34598000	吸収性縫合糸
医02	縫合糸	34601000	未滅菌絹製縫合糸
医02	縫合糸	34602000	プラスチック製縫合糸
医02	縫合糸	38847000	ポリアミド縫合糸

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器21	内臓機能検査用器具	70084000	単回使用核医学診断用キセノンガス吸入用セット
器21	内臓機能検査用器具	70180000	歯科診断用口腔内カメラ
器22	検眼用器具	11894000	隅角鏡
器22	検眼用器具	34651010	検査用コンタクトレンズ
器22	検眼用器具	70093000	眼球運動検査装置
器23	聴力検査用器具	31939000	雑音発生オーディオメータ
器23	聴力検査用器具	37503000	純音オーディオメータ
器23	聴力検査用器具	41184000	手動式オーディオメータ
器23	聴力検査用器具	41185000	自動記録オーディオメータ
器23	聴力検査用器具	41187000	コンピュータ制御オーディオメータ
器23	聴力検査用器具	41188000	語音用オーディオメータ
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	17242002	平衡機能検査システム
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	17929000	生理学的神経筋機能分析装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	31923000	喉頭ストロボスコープ装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	33995020	光学式う蝕検出装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	34374102	電気刺激装置用針電極
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	34891000	前庭機能熱刺激装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	35724000	顔面神経刺激装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	35726000	体性感覚誘発神経電気刺激装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	35729000	診断用神経筋電気刺激装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	36957002	皮下刺激用プローブ
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	37042000	局所麻酔用神経刺激装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	70099000	単回使用神経ロケータ
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	70101000	眼球運動刺激装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	70103000	発声機能検査装置
器24	知覚検査又は運動機能検査用器具	13187000	電気式歯髄診断器
器25	医療用鏡	33602000	内視鏡用電気手術器

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器30	結紮器及び縫合器	36126000	単回使用止血用クリップアプライヤ
器30	結紮器及び縫合器	36176000	内視鏡用ループ結さつ器
器30	結紮器及び縫合器	37458000	単回使用頭皮クリップ
器30	結紮器及び縫合器	37839002	単回使用縫合糸パサー
器30	結紮器及び縫合器	70414000	尿失禁治療テープ
器30	結紮器及び縫合器	70416000	注射針型縫合器
器30	結紮器及び縫合器	70417002	単回使用縫合針
器31	医療用焼灼器	11068000	眼科用冷凍手術ユニット
器31	医療用焼灼器	17193000	単回使用レーザーガイド用プローブ
器31	医療用焼灼器	60721004	心臓用冷凍手術ユニット
器31	医療用焼灼器	41645000	眼科用電気手術器
器31	医療用焼灼器	70637000	エキシマレーザー血管形成器
器31	医療用焼灼器	70639000	眼科用レーザー光凝固装置プローブ
器31	医療用焼灼器	70640000	眼科用レーザー光凝固装置滅菌済みプローブ
器31	医療用焼灼器	70642000	レーザー用コンタクトチップ
器31	医療用焼灼器	70643000	レーザー供給装置用ハンドピース
器32	医療用吸引器	32655000	吸引用子宮カテーテル
器32	医療用吸引器	34859000	歯科用吸引装置
器32	医療用吸引器	36616010	手動式可搬型吸引器
器32	医療用吸引器	36616030	電動式可搬型吸引器
器32	医療用吸引器	36777000	電動式吸引器
器32	医療用吸引器	37232000	血栓吸引器
器32	医療用吸引器	38518000	単回使用照明付光ファイバ吸引チップ
器32	医療用吸引器	41643000	汎用手術用灌流・吸引装置
器32	医療用吸引器	70457000	吸引式組織生検用針向け装置
器32	医療用吸引器	70458000	人工心肺用陰圧コントローラ
器32	医療用吸引器	71110002	眼科用灌流・吸引ユニット用単回使用眼内プローブ

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器33	気胸器及び気腹器	70447000	腹腔鏡用ガス気腹装置
器34	医療用刀	14148012	単回使用手動式角膜トレパン
器34	医療用刀	32764002	単回使用眼科用ナイフ
器34	医療用刀	35130002	単回使用メス
器34	医療用刀	37445000	単回使用メス用刃
器35	医療用はさみ	35325002	単回使用はさみ
器35	医療用はさみ	35327002	単回使用眼科用せん刀
器36	医療用ピンセット	16209002	単回使用眼科用ピンセット
器36	医療用ピンセット	35079002	単回使用ピンセット
器37	医療用匙	32772002	単回使用眼科用鋭ひ
器38	医療用鉤	13381002	単回使用眼球固定鉤
器38	医療用鉤	35314002	単回使用眼科用鉤
器38	医療用鉤	35973000	心臓断熱パッド
器39	医療用鉗子	10861002	単回使用鉗子
器39	医療用鉗子	36061002	単回使用眼内レンズ挿入器
器40	医療用のこぎり	13448012	単回使用手術用のこぎり
器40	医療用のこぎり	13448022	電動式手術用のこぎり
器40	医療用のこぎり	34821002	単回使用のこぎり
器42	医療用剥離子	32754002	単回使用眼科手術用スパーテル
器44	医療用やすり	11701002	単回使用やすり
器46	医療用絞断器	35134000	単回使用デルマトーム用刃
器46	医療用絞断器	35377002	単回使用血管手術用ストリッパ
器47	注射針及び穿刺針	10403000	画像誘引生検キット
器47	注射針及び穿刺針	12734010	単回使用組織生検用針
器47	注射針及び穿刺針	12734020	吸引式組織生検用針キット
器47	注射針及び穿刺針	12740000	歯科用注射針
器47	注射針及び穿刺針	16833000	骨髄生検キット

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70269000	造影用耐圧チューブ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70279000	止血弁
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70285000	経頸静脈肝内門脈アクセスセット
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70290100	心臓血管縫合補助具
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70290200	ヘパリン使用心臓血管縫合補助具
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70291000	血管縫合用内腔維持カテーテル
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70292000	伏在静脈拡張システム
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70294000	リトラクトバルーン
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70298000	メジャーガイド
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70304000	水頭症シャント用ホルダ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70305009	シャントバルブプログラマ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70317000	歯科用吸引管
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70321000	緊急時ブラッドアクセス留置用カテーテル補修チューブ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70323102	オブチュレータ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70323203	ウロキナーゼ使用オブチュレータ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70326002	輸血・カテーテル用アクセサリセット
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70334000	保護用オーバーチューブ
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70335000	卵巣内容液排出用セット
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70340000	卵管疎通検査用カテーテル
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70345010	人工授精用カテーテル
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70345020	胚移植用カテーテル
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70348000	尿路内圧測定用カテーテル
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70349000	女性尿道造影向け泌尿器用カテーテル
器51	医療用嘴管及び体液誘導管	70351000	トロカール装着用カフ
器52	医療用拡張器	70969002	単回使用医療用拡張器
器53	医療用消息子	32870002	単回使用手術用消息子
器55	医療用洗浄器	11297002	短期的使用洗浄キット

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器55	医療用洗浄器	18033000	手術用噴霧器
器55	医療用洗浄器	37026000	整形外科用洗浄器
器55	医療用洗浄器	35970022	単回使用歯科用シリンジ
器55	医療用洗浄器	70710000	歯科用根管洗浄器
器56	採血又は輸血用器具	10447000	血液・医薬品用加温器
器56	採血又は輸血用器具	16785000	血液ガス検体採取用注射筒
器56	採血又は輸血用器具	31336000	動脈採血キット
器56	採血又は輸血用器具	34590000	開放型採血用チューブ
器56	採血又は輸血用器具	35209002	単回使用採血用針
器56	採血又は輸血用器具	35414000	真空密封型採血管
器56	採血又は輸血用器具	35414009	検査用真空密封型採血管
器56	採血又は輸血用器具	70357000	血液成分分離バッグ
器56	採血又は輸血用器具	70359000	フローズバッグ
器56	採血又は輸血用器具	70360000	採血ポート付採血キット
器56	採血又は輸血用器具	70361000	血液バック用陰圧型採血器
器56	採血又は輸血用器具	70363000	血液比重検査キット
器56	採血又は輸血用器具	70368000	血液・薬液用加温コイル
器56	採血又は輸血用器具	70404000	輸血用連結管
器57	種痘用器具	15679022	尖叉試験・ワクチン用針
器58	整形用器具器械	14105002	能動型自動牽引装置
器58	整形用機械器具	14106002	能動型自動間欠牽引装置
器58	整形用器具器械	35297002	電動式整形外科用リーマ
器58	整形用器具器械	35519002	能動型簡易型牽引装置
器58	整形用器具器械	35589002	単回使用髄管ブラシ
器58	整形用器具器械	35978002	能動型上肢用他動運動訓練装置
器58	整形用器具器械	36167002	単回使用整形外科用やすり
器58	整形用器具器械	36235002	単回使用手動式手術用ドリル

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器58	整形用器具器械	36249002	単回使用整形外科用パー
器58	整形用器具器械	43915000	電動式手術用ドリルモータ
器58	整形用器具器械	44598000	電動式整形外科用セメント除去器具
器58	整形用器具器械	70611000	能動型展伸・屈伸回転運動装置
器58	整形用器具器械	70956000	手動式整形外科用注入器
器58	整形用器具器械	70957000	脊椎手術用注入器
器58	整形用器具器械	70959010	電動式骨手術器械
器58	整形用器具器械	70959020	電池電源式骨手術用器械
器58	整形用器具器械	70962012	単回使用骨手術用器械
器58	整形用器具器械	70963012	単回使用脊椎手術用器械
器58	整形用器具器械	70964012	単回使用関節手術用器械
器58	整形用器具器械	70964022	電池電源式関節手術用器械
器58	整形用器具器械	70966002	単回使用靭帯・腱手術用器械
器59	歯科用ユニット	34991010	歯科用ユニット
器59	歯科用ユニット	34991020	歯科用オプション追加型ユニット
器59	歯科用ユニット	70726000	可搬式歯科用オプション追加型ユニット
器60	歯科用エンジン	44015000	歯科用電動式ドリルシステム
器60	歯科用エンジン	70689000	歯科用空気回転駆動装置
器60	歯科用エンジン	70690000	歯科用電気回転駆動装置
器60	歯科用エンジン	70691000	歯科用噴射式切削器
器61	歯科用ハンドピース	40958000	歯科用ガス圧式ハンドピース
器61	歯科用ハンドピース	38347000	歯科用電動式ハンドピース
器61	歯科用ハンドピース	70692000	ストレート・ギアードアングルハンドピース
器61	歯科用ハンドピース	40958032	歯科用空気駆動式ハンドピース
器62	歯科用切削器	70704000	歯科用エアスケーラ
器72	視力補正用レンズ	34651020	単回使用検査用コンタクトレンズ
器72	視力補正用レンズ	40238000	眼科手術用レーザーレンズ

類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
器74	医薬品注入器	70393000	単回使用眼科用医薬品注入器
器74	医薬品注入器	70395000	ポータブル持続麻酔用ユニット
器74	医薬品注入器	70397000	止血剤注入キット
器74	医薬品注入器	70398000	血液体液・経腸栄養用注入セット
器74	医薬品注入器	70402000	歯科麻酔用電動注射筒
器74	医薬品注入器	70450000	麻酔用フィルタ
器84	前各号に掲げる物の附属品で、 厚生省令で定めるもの	35176000	麻酔用マスク
歯04	歯科用根管充填材料	34791000	歯科用根管充填ポイント
歯04	歯科用根管充填材料	36095000	歯科用根管充填シーラ
歯04	歯科用根管充填材料	70875000	根管充填材用軟化材
歯04	歯科用根管充填材料	70876000	水酸化カルシウム系歯科根管充填材料
歯05	歯科用接着充填材料	38770000	歯科用覆髄材料
歯05	歯科用接着充填材料	70850002	歯科裏層用グラスポリアルケノエートセメント
歯05	歯科用接着充填材料	70859000	歯面処理材
歯05	歯科用接着充填材料	70862000	医薬品含有歯面処理材
歯05	歯科用接着充填材料	70863002	歯科裏層用高分子系材料
歯05	歯科用接着充填材料	70867000	歯科用テンポラリーストップング
歯05	歯科用接着充填材料	70869000	歯科用仮封材料キット
歯05	歯科用接着充填材料	70870002	歯科用高分子系仮封材料
歯05	歯科用接着充填材料	70871002	歯科用仮封材
歯05	歯科用接着充填材料	70929000	歯科用長期的使用咬合スプリント向け材料
歯05	歯科用接着充填材料	70930000	歯科用長期的使用咬合スプリント
歯06	歯科用印象材料	34799000	歯科用インプレッションコンパウンド
歯06	歯科用印象材料	35863000	歯科用アルギン酸塩印象材
歯06	歯科用印象材料	35864000	歯科用ポリエーテル印象材
歯06	歯科用印象材料	35865000	歯科用ポリサルファイド印象材
歯06	歯科用印象材料	35866000	歯科用シリコーン印象材



類別 コード	類別名称	コード	一般的名称
歯06	歯科用印象材料	35862000	歯科用寒天印象材
歯06	歯科用印象材料	35861003	医薬品含有歯肉圧排糸
歯06	歯科用印象材料	70884000	医薬品含有歯肉圧排材料
歯06	歯科用印象材料	70885000	歯科用酸化亜鉛ユージノール系印象材