各都道府県衛生主管部(局)長 殿

厚生労働省医薬食品局監視指導·麻薬対策課長 (公 印 省 略)

医療機器及び体外診断用医薬品の製品群の該当性について

「薬事法等の一部を改正する法律」(平成25年法律第84号。以下「改正法」という。)による改正後の「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「新法」という。)における医療機器及び体外診断用医薬品(以下「医療機器等」という。)の製造管理及び品質管理の基準への適合性に係る調査(以下「QMS調査」という。)については、「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第23条の2の5第7項第1号に規定する医療機器又は体外診断用医薬品の区分を定める省令」(平成26年厚生労働省令第95号。以下「製品群省令」という。)別表第1及び別表第2に定める区分(以下「製品群区分」という。)に該当する製品にあっては、製品群区分ごとに実施することとされたところですが、医療機器等の製品群省令別表第1及び別表第2への該当性について、下記のとおり取り扱うこととしましたので、貴管内の製造販売業者に対して周知徹底を図るとともに、適切な指導を行い、円滑な運用を図られますようお願いします。

なお、本通知の写しを各地方厚生局長、独立行政法人医薬品医療機器総合機構理 事長、一般社団法人日本医療機器産業連合会会長、米国医療機器・IVD工業会会長、 欧州ビジネス協会医療機器委員会委員長及び薬事法登録認証機関協議会代表幹事宛 て送付することとしていることを申し添えます。

記

- 1. 医療機器の製品群への該当性について
- (1) 医療機器(医療機器プログラムを除く。以下同じ。) に係る品目がいずれの製品群に該当するかについては、これらの一般的名称の製品群への該当性によって判断するものとしたこと。

具体的には、特定高度管理医療機器の一般的名称ごとの製品群省令別表第1の製品群への該当性については別紙1に、その他管理医療機器及び高度管理医療機器の一般的名称ごとの製品群省令別表第2の製品群への該当性は別紙2によるこ

26, 9, 16 福保健黨第 / 9 4 9 号 福祉保健局健康安全部 ととしたこと。

別紙1及び別紙2において、いずれの製品群にも該当しない旨記載されたもの については、製品群省令第2条第3項第1号の規定に基づく一般的名称ごとに調 査を受けるべき製品(以下「製品群非該当一般的名称調査品目」という。)である こと。

- (2) 医療機器プログラムは、一般的名称にかかわらず、原則として全ての品目について、製品群省令別表第2 一般の能動な医療機器の項第14号 プログラムに該当するものとすること。
- 2. 体外診断用医薬品の製品群への該当性について

体外診断用医薬品は、一般的名称にかかわらず、原則として全ての品目について、製品群省令別表第2 体外診断用医薬品の項第1号 体外診断用医薬品に該当するものとすること。

3. 新たな一般的名称を付与する医療機器等の製品群への該当性の取扱いについて (1) 医療機器

医療機器に新たな一般的名称が付与されたときは、当該医療機器の特性等を踏まえ検討を行い、製品群に含めることが適当な場合は、別紙1又は別紙2を改正するものとし、それまでの間は、特定の製品群に該当するとは認めないこと。

(2) 医療機器プログラム及び体外診断用医薬品

医療機器プログラム及び体外診断用医薬品については、承認審査又は承認時の QMS調査において製造管理及び品質管理に特に注意を要すると認められる場合 においては、それぞれの製品群に含めないものとして別途通知することとし、そ れ以外の場合あっては、1.(2)又は2.のとおり取り扱うものとすること。

4. 製品群区分とその特例について

(1) 医療機器

各製品群に分類された医療機器(製品群非該当一般的名称調査品目を含む。)は、その特性に応じ、次のイから二までの区分に細分されるものであり、QMS調査申請に際して、申請者は調査対象品目の特性に応じて適切な区分を選択し、申請書に記載するものとすること。当該申請により交付される基準適合証については、イの区分に係る基準適合証は口から二までの区分、口又はハの区分に係る基準適合証は二の区分に係る基準適合証(区分以外の記載が同じもの)として利用できるものであること。

(医療機器に係る区分)

イ 生物由来製品たる滅菌医療機器

- ロ 滅菌医療機器(イに該当するものを除く。)
- ハ 生物由来製品たる非滅菌医療機器
- ニ 非滅菌医療機器(ハに該当するものを除く。)

(2) 体外診断用医薬品

体外診断用医薬品は、次のとおり放射性医薬品たる体外診断用医薬品の区分と それ以外の体外診断用医薬品の区分に細分され、イの放射性医薬品たる体外診断 用医薬品の基準適合証は、ロの区分の体外診断用医薬品の基準適合証(区分以外 の記載が同じもの)として利用できるものであること。

(体外診断用医薬品に係る区分)

- イ 放射性医薬品たる体外診断用医薬品
- ロ 体外診断用医薬品(イに該当するものを除く。)

(3) 経過措置対象品目

① 経過措置対象品目の区分について

製品群省令附則第2条第1項に規定する経過措置対象品目(以下「経過措置対象品目」という。)は、「医療機器及び体外診断用医薬品の製造管理及び品質管理の基準に関する省令第4条第1項の規定に基づき厚生労働大臣が指定する医療機器」(平成17年厚生労働省告示第84号)に定める医療機器以外の医療機器に係る製品で、従前、設計開発の管理に係る規定が適用されなかった品目であり、引き続き、改正法による改正後の「医療機器及び体外診断用医薬品の製造管理及び品質管理の基準に関する省令」(平成16年厚生労働省令第169号。以下「新QMS省令」という。)第30条から第36条に規定する設計開発の管理を行う必要がない品目である。

経過措置対象品目並びに「薬事法等の一部を改正する法律及び薬事法等の一部を改正する法律の施行に伴う関係政令の整備等及び経過措置に関する政令の施行に伴う関係省令の整備等に関する省令」(平成26年厚生労働省令第87号。以下「整備省令」という。) 附則第10条に規定する設計開発の管理ができる医療機器として厚生労働大臣が認めるもの及び設計開発の管理ができる体外診断用医薬品として厚生労働大臣が認めるものの製品群区分は、製品群省令により定める製品群区分を次のとおり細分した区分とするものとする。

なお、②に掲げるQMS調査申請の結果交付されるロの区分に係る基準適合 証については、イの区分の基準適合証(経過措置対象品目に係る区分以外の記 載が同じもの)として利用できるものであること。

(経過措置対象品目の区分)

- イ 経過措置対象品目
- ロ 一般品目(経過措置対象品目以外の品目をいう。)

② 経過措置対象品目の取扱いについて

経過措置対象品目については、申請者が設計開発の管理に係る規定を適用しないこととしてQMS調査の申請を行い、その結果が適合である場合には、①のイの区分の基準適合証が交付されること。

ただし、申請者は、当該経過措置対象品目について新QMS省令第30条から 第36条に規定する設計開発の管理を適用することができるものとしてQMS調 査の申請を行うことが可能であることとし、その場合には①のロの区分を申請 書に記載して申請すること。また、当該調査の結果が適合だった場合には①の ロの区分の基準適合証が交付されること。

5. 複数の製品群に該当する一般的名称の取扱いについて

製品群省令別表第1又は別表第2において、一の一般的名称が複数の製品群に該当するとされているものについては、申請者は、QMS調査申請に際して、医療機器の特性、製造工程等を勘案し、いずれかの製品群区分を選択して申請書に記載すること。この場合において、複数の製品群区分に該当すると判断できる合理的な理由がある場合は、一の品目について複数の製品群区分を申請できるものとする。

なお、調査申請に先立ち、調査実施者と十分に調整を行うことが望ましい。

調査実施者は、申請書を受理するに当たり選択された製品群区分の妥当性について確認するとともに、QMS調査の結果、基準適合証を交付するときは、妥当と認める製品群区分に係る基準適合証を申請者に交付するものとする。なお、申請者が選択した製品群区分と調査実施者が妥当と認める製品群区分が異なるときは、調査実施者は申請者に対し、製品群区分が異なると認めた理由を説明し、申請書の差換え又は一部取下げを求めるものとする。

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
1	-	N	中枢神経・中心循環系手術向け超音波診断用プローブ	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
2	-	IV	心臓カテーテル付検査装置	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
3		īV	心臓カテーテル付管径測定装置	能動機能を有するカテーテル	1-21
_				非能動機能を有するカテーテル	1-22
			·	カテーテル	1-23
4		IV	 心臓カテーテル付管温測定装置	能動機能を有するカテーテル	1-21
4	-	10	心臓ガナーナル内 官温測定装道 		1-21
				非能動機能を有するカテーテル	
				カテーテル	1-23
5	-	IV	皮質電極	電気刺激装置用リード	1-13
				電気刺激装置	1-15
6	-	IV	心臓・中枢神経刺激用プローブ	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
			·	カテーテル	1-23
7	-	IV	軟性血管鏡	軟性内視鏡	1-17
8	-	IV	軟性動脈鏡 .	軟性内視鏡	1-17
9	-	IV	軟性神経内視鏡	軟性内視鏡	1-17
10		IV	軟性脊髓鏡	軟性内視鏡	1-17
11		IV	軟性腰椎鏡	軟性内視鏡	1-17
12		IV	軟性脊椎鏡	軟性内視鏡	1-17
13		IV	ビデオ軟性脊髄鏡	軟性内視鏡	1-17
14		IV	ビデオ軟性腰椎鏡	軟性内視鏡	1-17
					1-17
15		IV	ビデオ軟性脊椎鏡	軟性内視鏡	
16		IV	ビデオ軟性血管鏡	軟性内視鏡	1-17
17		IV	ビデオ軟性神経内視鏡	軟性内視鏡	1-17
18	-	IV	ビデオ軟性動脈鏡	軟性内視鏡	1-17
19	-	IV	硬性脊髓鏡	硬性内視鏡	1-16
20	-	IV	硬性腰椎鏡	硬性内視鏡	1-16
21	-	IV	硬性神経内視鏡	硬性内視鏡	1-16
22	-	IV	単回使用硬性神経内視鏡	硬性内視鏡	1-16
23	-	IV	硬性脊椎鏡	硬性内視鏡	1-16
24	-	IV	経中隔用針	注射器具及び穿刺器具	1-20
25	-	IV	再使用可能な心臓吸引用針	注射器具及び穿刺器具	1-20
26	-	IV	単回使用心臓吸引用針	注射器具及び穿刺器具	1-20
27	_	IV	中心静脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
28	_	IV	抗菌作用中心静脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
29		īV	へパリン使用中心静脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
20.			「「「「」」とは「「」」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」「「」	カテーテル	1-23
		WY	 		
30	-	IV	ウロキナーゼ使用中心静脈用カテーテル 	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
31	-	. IV	中心静脈用カテーテルイントロデューサキット 	非能動機能を有するカテーテル	1-22
			<u> </u>	カテーテル	1-23
32	-	IV	ヘパリン使用中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
33	-	IV	ウロキナーゼ使用中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
34		IV	 抗菌作用中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	非能動機能を有するカテーテル	1-22
- '				カテーテル	1-23
35		IV	 末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-23
ວວ	-	14	小竹またがい中人工、ヤルギがバガンノデーデル 		
			。 211、 使用于搜数呢样? 44.5 数呢呢! — —	カテーテル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1-23
36	-	IV	ヘパリン使用末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
37	-	IV	末梢静脈挿入式中心静脈用カテーテルイントロデューサキット	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23

				· ·	
测表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
38	-	IV	血管向け灌流用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
39	 _ _	IV	ペパリン使用血管向け灌流用カテーテル	カテーテル 非能動機能を有するカテーテル	1-23
35	-	10	へ、パン使用皿目向け准派用ガナーナル 	非能 到 機能を有するカナーテル カテーテル	1-23
40	-	N	 冠動脈カニューレ	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
41	-	N	ヘパリン使用冠動脈カニューレ	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
42	-	IV	大静脈カニューレ	体外循環装置	1-07
40			。 215 法四基数形工———	カテーテル	1-23
43	-	IV	ヘパリン使用大静脈カニューレ 	体外循環装置 カテーテル	1-07
44	 	N	 	非能動機能を有するカテーテル	1-23
• •			ACCOUNT TO	カテーテル	1-23
45	-	IV	ヘパリン使用冠動脈灌流用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
46	-	. IA	大動脈カニューレ	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
47	-	· IV	ヘパリン使用大動脈カニューレ	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
48	-	IV	心室カニューレ 	体外循環装置	1-07
49		IV		カテーテル 体外循環装置	1-23
43		10	・ひいと使用心室ガニューレ	カテーテル	1-23
50		IV	 	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
51	-	IV	ヘパリン使用冠状静脈洞カニューレ	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
52	-	IV	心臓用カテーテル型電極	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
53	-	IV	ヘパリン使用心臓用カテーテル型電極	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテルカテーテル	1-22
54	_	IV	心室向け心臓用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-23
•		••	· D = 1-317 · D IMM 1373 / / / /	カテーテル	1-23
55	-	IV	サーモダイリューション用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
56	-	IV	ヘパリン使用サーモダイリューション用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
57	-	IV	ペーシング向け循環器用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
l				非能動機能を有するカテーテル	1-22
		- 177	され とはな さとだらは年度80日エニ ニュ	カテーテル	1-23
58	_	N	バルーン付ペーシング向け循環器用カテーテル	作動機能を有するカテーテル 非作動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテルカテーテルカテーテル	1-22
59		IV.	ヘパリン使用バルーン付ペーシング向け循環器用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-23
		-		非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
60	-	īV	中心循環系血管造影用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
61	-	IV	中心循環系動脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
62	-	N	ヘパリン使用中心循環系動脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄番号
63	-		中心循環系動脈マイクロフロー用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
64	-	IV	中心循環系先端トランスデューサ付カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
	<u> </u>			カテーテル	1-23
65	-	IV	ヘパリン使用中心循環系先端トランスデューサ付カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
	ľ			非能動機能を有するカテーテル	1-22
	 			カテーテル	1-23
66	-	N	中心循環系ガイディング用血管内カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
			•	カテーテル	1-23
67	-	IV	ヘパリン使用中心循環系ガイディング用血管内カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23 ·
68		IV	 中枢神経系先端トランスデューサ付カテーテル 、	能動機能を有するカテーテル	1-21
-				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
69		IV	 脊椎接触圧カモニタリング用キット	非能動機能を有するカテーテル	1-23
00	_	14	日1年19月14日 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	非能 划 機能を有するカナーテル カテーテル	1-23
70		777	よと年度でと抗山豊富さのと		
70	-	IV	中心循環系心拍出量測定用キット	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
71	-	IV	肺動脈用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
72	-	IV	血管内光断層撮影用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
			·	非能動機能を有するカテーテル	1-22
			•	カテーテル	1-23
73 .	-	IV	弁拡張向けカテーテル用ガイドワイヤ及びスタイレット	カテーテルガイドワイヤ	1-24
74	-	IV	冠状静脈洞内血液採取用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
75		IV	心臓用カテーテルイントロデューサキット	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
76		Ń	中心循環系塞栓除去用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
70	_	10	十七個以示器性所公用ガナー ブル	カテーテル	
		WY	カムケ理であるかかののパノヴェン・ユニュニ		1-23
77	-	IV	中心循環系血栓破砕用パイブレーションカテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
78.	-	IV	脳血栓破砕用バイブレーションカテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
79	-]	IV	中隔開口用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
80	-	N	パルーン拡張式血管形成術用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
81		IV	冠血管向けパルーン拡張式血管形成術用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
82		v	パルーン拡張式脳血管形成術用力テーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
J2	-	14	・ハ・ ノルススト間乗るルルスリカルナーデル		
_			1 44-4-4-1	カテーテル	1-23
83	-	V	レーザ式血管形成術用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
			<u> </u>	カテーテル	1-23
84	-	IV	パルーン拡張式弁形成術用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
85	-	IV	アテローム切除型血管形成術用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
			Part Andrews - Laborated But and Wall Andrews - Laborated Laborated Company		
86	_ !	ו עון	八儿一ン亚锡式新咖啡等流型用骨形瓦塞田力子二子儿	非能動機能をおするカーーー!	1 1-77
86	-	IV	パルーン拡張式冠動脈灌流型血管形成術用カテーテル	非能動機能を有するカテーテルカテーテル	1-22

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
88	-	N	ヘパリン使用心臓・中心循環系用カテーテルガイドワイヤ	カテーテルガイドワイヤ	1-24
89	-	IV	中枢神経系用カテーテルガイドワイヤ	カテーテルガイドワイヤ	1-24
90	-	IV	中心循環系血管内塞栓促進用補綴材	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
91	-	IV	心臓用カテーテル先端型流量式トランスデューサ	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
92	_	IV	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	能動機能を有するカテーテル	1-21
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
93	_	IV	 アテローム切除アブレーション式血管形成術用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
33	_	14	プリローユ朝際アプレープヨン式血管形成制用カナーデル 		1-22
				非能動機能を有するカテーテル	
				カテーテル	1-23
94		IV	心血管用カテーテルガイドワイヤ	カテーテルガイドワイヤ	1-24
95	-	IV	中心循環系血管処置用チューブ及びカテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
96	-	IV	中心循環系血管内超音波カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
97	-	IV	心臓血管縫合補助具	クリップ及び吻合連結器	1-19
98	-	N	ヘパリン使用心臓血管縫合補助具	クリップ及び吻合連結器	1-19
99	-	IV	冠動脈オクルーダ	体内固定器具	1-29
100	-	IV	リトラクトバルーン	体内固定器具	1-29
101	_	N	冠動脈貫通用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
102	_	IV	中心循環系マイクロカテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
		.,	THE BLACK CITY TO THE	カテーテル	1-23
103		N	 光ファイバオキシメトリー用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
103	_	10	プレンティバタ インスドツー用ガナーナル 		1-22
				非能動機能を有するカテーテル	
			All House College College	カテーテル	1-23
104	-	IV	へパリン使用光ファイバオキシメトリー用カテーテル 	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
105	-	IV	へパリン使用サーミスター付光ファイバオキシメトリー用カテーテル 	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
106	-	IV	中心循環系閉塞術用血管内力テーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
107	-	IV	バルーン拡張式加熱型血管形成術用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
.				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
108	-	IV	バルーンポンピング用カテーテル	能動機能を有するカテーテル、	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
			·	カテーテル	1-23
109		IV	アブレーション向け循環器用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
		••	7 7 7 7 1 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
110	-	IV	オキシメトリー用バルーン付カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
111	-	IV	へパリン使用オキシメトリー用バルーン付カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
112	-	IV	高周波式加温型血管形成術用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
			•		
113		IV	冠動脈向け注入用力テーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
114	-	N	酸素飽和度モニタ付サーモダイリューション用カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
			·	カテーテル	1-23
115	-	IV	ヘパリン使用酸素飽和度モニタ付サーモダイリューション用カテー	テル能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
116	-	IV	脳内灌流用力テーテル	カテーテル	1-23
117	<u> </u>	IV	中枢神経用マルチルーメンカテーテル	カテーテル	1-23
118	<u> </u>	IV	中心循環系マルチルーメンカテーテル	カテーテル	1-23
119	<u> </u>		脳脊髄用力テーテル	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
119	-	IV	胸骨 腕州 カナーナル		
400			大大・フェール エロログ Ma 日本・オーロュア	カテーテル	1-23
120			植込み型脳脊髄液リザーパ	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
121		IV	脳脊髄液用カテーテル	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
				カテーテル	1-23
122			水頭症治療用シャント	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
123	-	IV	脳室向け脳神経外科用カテーテル	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
				カテーテル	1-23
124	-	IV	植込み型脳室用カテーテル	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
				カテーテル	1-23
125	-	IV	頭蓋内圧測定用トランスデューサ付カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
	1			カテーテル	1-23
126	-	IV	脳脊髄用ドレーンチューブ	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
127	-	IV	脳用カテーテル	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
128	-	IV	開頭術用ドレナージキット	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
129	-	IV	脳室用ドレナージキット	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
130	_	IV	水頭症シャント用脳脊髄液過剰流出防止補助弁	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
131	-	IV	水頭症シャント用コネクタ	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
132	_	·IV	水頭症シャント用ホルダ	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
133		IV	腹腔静脈シャント	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
134	_		腹腔静脈シャント用静脈側交換カテーテル	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
135	_		腹腔静脈シャントバルブキット	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
136		IV	下大静脈フィルタ	非能動機能を有するカテーテル	1-22
,,,,		••	·	カテーテル	1-23
137		IV	髄腔内カテーテル	能動機能を有するカテーテル	1-21
137	_	14			
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
138	-		脊髄空洞症用シャントチューブ	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
139	-		プログラム式植込み型輸液ポンプ・	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
140	-	IV	長期的使用注入用植込みポート	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
141	-	IV	へパリン使用長期的使用注入用植込みポート	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
	_	IV	体内植込み用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
142	_			カテーテル	1 22
142	_	٠		/JTーナル	1-23
142	-	IV	へパリン使用体内植込み用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-23
		IV	へパリン使用体内植込み用カテーテル		
			へパリン使用体内植込み用カテーテル ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
143	-			非能動機能を有するカテーテル カテーテル	1-22 1-23
143	-	IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテル カテーテル	1-22 1-23 1-22 1-23
143 144 145	-	IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル 吸収性縫合糸	非能動機能を有するカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテル カテーテル 縫合糸	1-22 1-23 1-22 1-23 1-26
144 145 146	-	IV IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル 吸収性縫合糸 腸線縫合糸	非能動機能を有するカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテル カテーテル 縫合糸 告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-22 1-23 1-22 1-23 1-26 1-99
144 145 146 147	- - - -	IV IV IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル 吸収性縫合糸 腸線縫合糸 ポリグリコール酸縫合糸	非能動機能を有するカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテル カテーテル 縫合糸 告示指定品目(品目ごと単位とする) 縫合糸	1-22 1-23 1-22 1-23 1-26 1-99 1-26
143 144 145 146 147 148	- - - -	IV IV IV IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル 吸収性縫合糸 腸線縫合糸 ポリグリコール酸縫合糸 ポリジオキサノン縫合糸	非能動機能を有するカテーテルカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテルカテーテル カテーテル 縫合糸 告示指定品目(品目ごと単位とする) 縫合糸 縫合糸	1-22 1-23 1-22 1-23 1-26 1-99 1-26
143 144 145 146 147 148 149	- - - -	IV IV IV IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル 吸収性縫合糸 腸線縫合糸 ポリグリコール酸縫合糸 ポリジオキサノン縫合糸 ポリグリコネート縫合糸	非能動機能を有するカテーテルカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテルカテーテル カテーテル 縫合糸 告示指定品目(品目ごと単位とする) 縫合糸 縫合糸	1-22 1-23 1-22 1-23 1-26 1-99 1-26 1-26
143 144 145 146 147 148	- - - -	IV IV IV IV IV IV IV IV	ウロキナーゼ使用体内植込み用カテーテル 吸収性縫合糸 腸線縫合糸 ポリグリコール酸縫合糸 ポリジオキサノン縫合糸	非能動機能を有するカテーテルカテーテル カテーテル 非能動機能を有するカテーテルカテーテル カテーテル 縫合糸 告示指定品目(品目ごと単位とする) 縫合糸 縫合糸	1-22 1-23 1-22 1-23 1-26 1-99 1-26

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
153	-	IV	合成吸収性縫合糸	縫合糸	1-26
154	-	IV	ポリエチレン・ポリジオキサノン縫合糸	縫合糸	1-26
155	-	IV	コラーゲン縫合糸	縫合糸	1-26
156	-	IV	体内用サージカルテープ	体内固定器具	1-29
157	-	N	ブラキセラピー線源用スペーサ	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
158	-	N	吸収性消化器用吻合連結器	クリップ及び吻合連結器	1-19
159	_	N	吸収性血管用吻合連結器	クリップ及び吻合連結器	1-19
160	_	IV	大静脈クリップ	クリップ及び吻合連結器	1-19
				金属製のクリップ及び吻合連結器	1-18
161	-	IV	 脳動脈瘤手術用クリップ	金属製のクリップ及び吻合連結器	1-18
162	_		脳動静脈奇形手術用クリップ	金属製のクリップ及び吻合連結器	1-18
163			脳血流遮断用クリップ	金属製のクリップ及び吻合連結器	1-18
164	-	_	脳動脈損傷修復用シート	血管用パッチ	1-05
165			吸収性縫合用クリップ	クリップ及び吻合連結器	1-19
166			吸収性体内用結さつクリップ	クリップ及び吻合連結器	
					1-19
167	-		体内用動脈瘤クリップ	金属製のクリップ及び吻合連結器	1-18
168	-		吸収性体内固定用組織ステープル	体内固定器具	1-29
169	-	N	吸収性縫合糸セット	縫合糸	1-26
170	-	IV	手術用吸収性メッシュ	整形外科用器具	1-28
171	-		吸収性人工靱帯	整形外科用器具	1-28
172	-	N	吸収性パンド型胃形成術用補綴材	体内固定器具	1-29
173	-	IV	吸収性ヘルニア・胸壁・腹壁用補綴材	体内固定器具	1-29
174	-	N	吸収性組織補強材	体内固定器具	1-29
175	ı	IV	吸収性局所止血材	止血材	1-37
176		IV	コラーゲン使用吸収性局所止血材	止血材	1-37
177	-	IV	ゼラチン使用吸収性局所止血材	止血材	1-37
178	-	IV	アルブミン使用接着剤	軟組織接合用接着材	1-36
179	-	IV	動脈瘤形成術用組織接着剤	軟組織接合用接着材	1-36
180	_	IV	軟組織接合用接着剤	軟組織接合用接着材	1-36
181		IV	コラーゲン使用軟組織接合用接着剤	軟組織接合用接着材	1-36
182	-	īV	中枢神経用カフ	カフ	1-31
				外科用手術の用に供するカフ	1-30
183	_	IV	癒着防止吸収性パリア	整形外科用器具	1-28
184	_		中心循環系血管用力フ	カフ	1-31
		-	1.0 1924	パープログラス パー	1-30
185	_	IV	吸収性歯周組織再生用材料	歯科治療用材料	1-38
186			吸収性骨再生用材料	人工骨	1-27
187	-		歯科用コラーゲン使用骨再生材料	歯科治療用材料	1-38
188			ブタ歯胚組織使用歯周組織再生用材料	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
189	_		コラーゲン使用軟組織注入材	軟組織注入材	1-35
190			ヒアルロン酸使用軟組織注入材	軟組織注入材	1-35
191			単回使用クラスⅣ処置キット	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
192	-	IV	ヒト他家移植組織	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
193		IV	ヒト自家移植組織	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
194	-	IV	機械式人工心臓弁	人工弁輪及び機械弁	1-06
195	-	IV	人工血管付機械式人工心臟弁	人工弁輪及び機械弁	1-06
				人工血管	1-04
196	_	N	ウシ心のう膜弁	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
197			ブタ心臓弁	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
198			人工血管付ブタ心臓弁	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
199			弁形成リング	人工弁輪及び機械弁	1-06
200		-	ガルスプンフ 植込み型心臓ペースメーカ	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
201			心筋形成術電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
202	-		植込み型両心室同期ペースメーカ	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
203	-		心外膜植込み型ペースメーカリード	ペースメーカリード	1-08
204	-	IV	心内膜植込み型ペースメーカリード	ペースメーカリード	1-08
205		IV	経食道ペースメーカリード	ペースメーカリード	1-08

	別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄番号
	206	-	IV	植込み型ペースメーカアダプタ	ペースメーカリード	1-08
	207	-	IV	植込み型除細動器・ペースメーカリード	ペースメーカリード	1-08
	208	-	IV	心臓内用電極	ペースメーカリード	1-08
	209	-	IV	体外式ペースメーカ用心臓電極	能動機能を有するカテーテル	1-21
·			·		非能動機能を有するカテーテル	1-22
					カテーテル	1-23
	210	-	N	ヘパリン使用体外式ペースメーカ用心臓電極	能動機能を有するカテーテル	1-21
					非能動機能を有するカテーテル	1-22
					カテーテル	1-23
	211	-	IV	コラーゲン使用心筋パッチ	血管用パッチ	1-05
	212	-	IV	中心循環系人工血管	人工血管	1-04
	213	-	IV	中心循環系心血管用パッチ	血管用パッチ	1-05
	214	_	N	コラーゲン使用心血管用パッチ	血管用パッチ	1-05
	215	_	IV	ゼラチン使用人工血管	人工血管	1-04
	216	-	IV	コラーゲン使用人工血管	人工血管	1-04
	217	_	IV	アルブミン使用人工血管	人工血管	1-04
	218		IV	へパリン使用人工血管	人工血管	1-04
Ì	219		IV	肺動脈用シャント	ドレナージ用器具及びシャント用器具	1-25
Ì	220		IV	大動脈用ステントグラフト	ステントグラフト	1-03
	221			冠動脈用ステントグラフト	ステントグラフト	1-03
	222	_	IV	合成心筋パッチ	血管用パッチ	1-05
	223		IV	ウマ心膜パッチ	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
	224	_		腸骨動脈用ステント	金属製のステント	1-01
				100 14 20121(1) 10 1 7 2 1	ステント	1-02
}	225		IV	心血管用ステント	金属製のステント	1-01
			-		ステント	1-02
ł	226		IV	冠動脈ステント	金属製のステント	1-01
)	ステント	1-02
}	227		IV	脳動脈ステント	金属製のステント	1-01
			-		ステント	1-02
ŀ	228		IV	吸収性体内固定用ポルト	体内固定器具	1-29
Ì	229			吸収性体内固定用ネジ	体内固定器具	1-29
ŀ	230			吸収性体内固定用ステープル	体内固定器具	1-29
	231			吸収性体内固定用ナット	体内固定器具	1-29
ŀ	232			吸収性体内固定用ピン	体内固定器具	1-29
ŀ	233			吸収性体内固定用ボタン	体内固定器具	1-29
ŀ	234	_		吸収性人工椎体	体内固定器具	1-29
ł	235			吸収性体内固定用プレート	体内固定器具	1-29
ŀ	236			吸収性体内固定用タック	体内固定器具	1-29
ŀ	237			吸収性体内埋植用シート	整形外科用器具	1-28
·	238			吸収性体内固定システム	体内固定器具	1-29
ŀ	239			吸収性体内固定用ワイヤ	体内固定器具	1-29
-	240			吸収性靭帯固定具	体内固定器具	1-29
-	241			吸収性体内固定用ワッシャ	体内固定器具	1-29
}	242			吸収性砕内固定用プランマ 吸収性脊椎内固定器具	体内固定器具	
}	242			吸収性脊椎内回足器具 吸収性脊椎ケージ	体内固定器具	1-29
}	244			吸収性骨固定バンド		
-					体内固定器具	1-29
	245			吸収性体内固定用ケーブル	体内固定器具	1-29
-	246			ヒト骨移植片	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
ļ	247			コラーゲン使用人工骨	人工骨	1-27
ļ	248	-		吸收性人工腱	整形外科用器具	1-28
-	249			吸収性骨スペーサ	整形外科用器具	1-28
	250			吸収性骨プラグ	整形外科用器具	1-28
<u> </u>	251			吸収性腱鞘スペーサ	整形外科用器具	1-28
Ļ	252	-		医薬品組合せ橈骨頭用補綴材	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
	253			強膜バックリング用器具	体内固定器具	1-29
L	254		IV	植込み型迷走神経刺激電極及びリード	電気刺激装置用リード	1-13

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
255	-	IV	植込み型心筋補助用刺激電極及びリード	電気刺激装置用リード	1-13
256	-	IV	人工皮膚	組織代用皮膚	1-34
257	-	IV	コラーゲン使用人工皮膚	組織代用皮膚	1-34
258	-	IV	心臓内パッチ	血管用パッチ	1-05
259	-	IV	人工耳·鼻·喉用吸収性補綴材	整形外科用器具	1-28
260	_	N	体内用吸収性合成・炭素繊維補綴材	体内固定器具	1-29
261	_	N	髄膜用補綴材	体内固定器具	1-29
262		IV	人工髓鞘	整形外科用器具	1-28
				整形外科用器具	
263	 -	IV	乳頭用補綴材		1-28
264		IV	医薬品投与用植込み型避妊具	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
265	-	IV	上卜硬膜移植片	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
266	-	IV	人工心膜用補綴材	体内固定器具	1-29
267		IV	人工乳房	人工乳房	1-32
268	-	IV	ゲル充填人工乳房	人工乳房	1-32
269		IV	異種移植片グラフト	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
270	-	IV	ヒト合成人工硬膜	人工硬膜	1-33
271	-	IV	合成人工硬膜	人工硬膜	1-33
272	-	IV	除細動機能付植込み型両心室ペーシングパルスジェネレータ	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
273	-	IV	除細動機能なし植込み型両心室ペーシングパルスジェネレータ	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
274	-	IV	補助循環装置用遠心ポンプ	補助人工心臓	1-11
275	-	IV	ヘパリン使用補助循環装置用遠心ポンプ	補助人工心臟	1-11
276	_	IV	補助循環装置用スパイラルポンプ	植込み型の補助人工心臓	1-10
		-		補助人工心臟	1-11
277		IV	補助循環装置用手動クランクポンプ	補助人工心臓	1-11
278	_	IV	単回使用遠心ポンプ	体外循環装置	1-07
279		IV	本 日 民 市 屋 心 ホンプ へ パリン 使 用 単 回 使 用 遠 心 ポンプ	体外循環装置	1-07
			トパン氏用単凹に用送心ホンン 体外設置式補助人工心臓ポンプ		
280		IV		補助人工心臓	1-11
281	-	IV	血管内膜型人工肺	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
282	-	IV	補助人工心臓駆動装置	補助人工心臓	1-11
283	-	IV	単回使用体外設置式補助人工心臓ポンプ	補助人工心臓	1-11
284	-	IV	自動植込み型除細動器	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
285		IV	デュアルチャンバ自動植込み型除細動器	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
286	-	IV	細動誘発器	電気刺激装置	1-15
287	-	IV	体内用除細動電極	電気刺激装置	1-15
288	-	IV	人工膵臓	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
289	-	IV	植込み型補助人工心臓システム	植込み型の補助人工心臓	1-10
290	-	IV	植込み型補助人工心臓ポンプ	植込み型の補助人工心臓	1-10
291	-	IV	植込み型補助人工心臓用電源供給ユニット	植込み型の補助人工心臓	1-10
292	-	IV	血圧頸動脈洞枝電気刺激装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
			,	電気刺激装置	1-15
293	_	IV	発作防止用脳電気刺激装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
				電気刺激装置	1-15
294		N	香睡覚醒用迷走神経電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
-					
295	-		精神療法用迷走神経電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
296			植込み型歩行用神経筋電気刺激装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
297	-	IV	腹膜カテーテル用吸収性カフ	外科用手術の用に供するカフ	1-30
				カフ	1-31
298	-	IV	コラーゲン使用腹膜カテーテル用吸収性カフ	外科用手術の用に供するカフ	1-30
				カフ	1-31
299	-	N	抗発作用迷走神経電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
300	-	IV	排尿·排便用神経筋電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
301	-	IV	除痛用電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
302	_		植込み型失禁用神経筋電気刺激装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
303			振せん用脳電気刺激装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
300		.*	AM C・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	電気刺激装置	1-15
304	_	π7	植込み型排尿・排便機能制御用スティミュレータ	植込み型の電気刺激装置	
		IV	1022711177 77111702116前11411111ハナイミュレーツ	1世心の空い 电风料放液道	1-14

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
306	-	N	ペースメーカ・除細動器リード抜去キット	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
307	-	IV	中心循環系アフターローディング式ブラキセラピー装置	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
308	-	IV	中心循環系手動式放射線ブラキセラピー装置	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
309		IV	中心循環系アフターローディング式ブラキセラピー装置用放射線源	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
310		IV	中心循環系永久刺入向け手動式ブラキセラピー装置用放射線源	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
311		IV	中心循環系一時留置向け手動式ブラキセラピー装置用放射線源	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
312		N	脳用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
313		IV	脳用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
314		IV	血管用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
315			血管用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
		IV	中心循環系汎用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ	放射性同位元素治療装置及び密封線源	1-12
316		.IV	中心循環系汎用アフターローディング式ブラキセラビー装置アプリケ		1-12
317	-	IV			
318	-	IV	脳無痛法用電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
319		IV	植込み型骨電気刺激癒合推進装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
320	-	IV	横隔神経電気刺激装置	電気刺激装置	1-15
321		IV	植込み型末梢神経無痛法用電気刺激装置	植込み型の電気刺激装置	1-14
322		IV	開頭手術用ドリル	整形外科用器具	1-28
323	-	IV	開頭手術用ドリルアタッチメント	整形外科用器具	1-28
324	-	IV	吸収性歯科用骨再建インプラント材	歯科治療用材料	1-38
325	-	N	心内膜心筋用生検鉗子	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
326	-	N	脊椎手術用注入器	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
1066	-	N	頸動脈用ステント	金属製のステント	1-01
				ステント	1-02
1067		IV	中心循環系塞栓捕捉用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
			TO SERVICES IEMISCOURS / / /	カテーテル	1-23
1069	-	IV	植込み型心電用データレコーダ	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器	1-09
1072		IV	血管狭窄部貫通用力テーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
10/2		1	血管気を印食塩パンプ ブル	カテーテル	1-23
1079		N	 振動式末梢血管貫通用カテーテルシステム	作動機能を有するカテーテル	1-21
1079	_	14		非能動機能を有するカテーテル	1-22
					1-23
			1. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	カテーテル	
1083	-	IV	ウシ心膜パッチ	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
1086		IV	中心循環系非吸収性局所止血材	上血材	1-37
1087	<u>-</u>	IV	吸収性頭蓋骨固定用クランプ	体内固定器具	1-29
1088	-	IV	薬剤溶出型大腿動脈用ステント	金属製のステント	1-01
				ステント	1-02
1089	·- ·	IV	中心静脈留置型経皮的体温調節装置システム	能動機能を有するカテーテル	1-21
				非能動機能を有するカテーテル	1-22
			<u> </u>	カテーテル	1-23
1090	-	IV	神経内視鏡用バルーンカテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				カテーテル	1-23
1093	-	N	ウシ由来弁付人工血管	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
1094	-	IV	冠動脈カテーテル交換用カテーテル	非能動機能を有するカテーテル	1-22
				能動機能を有するカテーテル	1-21
				カテーテル	1-23
1095		IV	中心循環系動静脈カニューレ	体外循環装置	1-07
1000		1	-	カテーテル	1-23
1000	-	***			
1098		IV	コラーゲン使用吸収性神経再生誘導材	区分なし(一般的名称単位とする)	1-00
1099		N	経力テーテルウシ心のう膜弁	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99
1101	-	IV	ヘパリン使用中心循環系動静脈カニューレ	体外循環装置	1-07
				カテーテル	1-23
1102		IV	ヒトトロンビン含有ゼラチン使用吸収性局所止血材	止血材	1-37
		IV	ウマ心のう膜弁	告示指定品目(品目ごと単位とする)	1-99

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
	1		移動型アナログ式汎用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な回像医療機器	2-F-01
	2	+	お助型アナログ式汎用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
÷	3	п	ポータブルアナログ式汎用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	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	5	-	ポータブルデジタル式汎用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	6	п	ポータブルデジタル式汎用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な顕像医療機器	2-F-01
-	7	п	発管型アナログ式汎用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
		п	報告型アナログ式汎用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	10	п	据世型デジタル式汎用X線診断装置 据世型デジタル式汎用一体型X線診断装置	電差放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
<u> </u>	11	+	お歯型デジタル式汎用では全人機能が表置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	12		移動型デジタル式汎用一体型X線診断装置	電産放射線を利用する能動な回像医療機器	2-F-01
-	13	I	乳房撮影組合せ型X練診斯装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	14	+	据世型アナログ式汎用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	15	п	影置型アナログ式汎用一体型X線透視診断装置 移動型アナログ式汎用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
<u> </u>	17	+	移動型アナログ式汎用一体型X線透視診断装置	電差放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
_	18	+	ポータブルアナログ式汎用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	19	+	ポータブルアナログ式汎用一体型X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	20	п	移動型デジタル式汎用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	21	+	移動型デジタル式汎用一体型X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	22		ポータブルデジタル式汎用X線透視診断装置 ポータブルデジタル式汎用一体型X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	23		ボータフルデジタル式汎用一体型X線通視診断装置 第畳型デジタル式汎用X線通視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	25		据量型デジタル式汎用一体型X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	26	-	診断用直線X線断層撮影装置	電龍放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	27		診断用多方向X線断層攝影装置	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
-	28		移動型デジタル式循環器用X線透視診断装置 な動剤フェウロイナを連絡用X線透視診断装置	電差放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	30	-	移動型アナログ式循環器用X線透視診断装置 据置型アナログ式循環器用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
<u> </u>	31		据量型デジタル式像理器用X線透視診断装置	電差放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	32	I	据世型アナログ式乳房用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	33	_	ポータブルアナログ式乳房用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	34		移動型アナログ式乳房用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	35 36		据置型デジタル式乳房用X線診断装置 移動型デジタル式乳房用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	37		ポータブルデジタル式乳房用X線診断装置	電視放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	38		移動型デジタル式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	39		移動型アナログ式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	40	_	据置型デジタル式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	41	-	据置型アナログ式泌尿器・婦人科用X線透視診断装置 気脳造影用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	43		放部集団検診用X線診断装置	電差放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	44		腹部集団技診用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	45	п	胸部集団検診用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	48		胸部集団検診用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	47		胸· 皮部集団検診用X線診断装置 胸· 皮部集団検診用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
- 1	49	_	歯科集団検診用バノラマX線撮影装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	50		単一エネルギー骨X線吸収測定装置	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
-	51	-	単一エネルギー骨X線吸収測定一体型装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	52	-	二重エネルギー骨X線吸収測定装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	53 54		二重エネルギー骨X線吸収測定一体型装置 X線CT組合せ型保理器X線診断装置	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
-	55	_	X練し! 担合で型作項等X練砂所表面 デジタル式ロ内汎用歯科X線砂断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	56		アナログ式口内汎用値科X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	57	I	アナログ式ロ外汎用値科X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	58		デジタル式口外汎用値科X線診断装置	電離放射線を利用する能動な副像医療機器	2-F-01
	59		アナログ式歯科用バノラマX線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	60 61		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	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	62		アプログス面科用バノフマ・新層域形入機を耐装量 デジタル式歯科用バノラマ・新層機影X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	63	_	順量計測用X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	64	п	頭蓋計測用一体型X線診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	65		歯科用デジタル式X練撮影センサ	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	88		パノラマ用デジタル式X線センサ	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	67		顕蓋計測用デジタル式X線センサ 部位限定X線CT診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	69		pu (放走人乗じ) お前装量 全身用X線CT診断装置	電磁放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-1	70		人体回転型全身用X線CT診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
- 1	71	-	全身用エレクトロンビームX線CT診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
- 1	72		アーム型X線CT診断装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	73	-	核医学診断用据置型ガンマカメラ	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	74 75		核医学診断用移動型ガンマカメラ 核医学診断用検出器回転型SPECT装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	76		核医学診断用状の音回転型SPECT装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	77		核医学診断用ポジトロンCT装置	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
-	78		核医学データ処理装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	79		骨放射線吸収測定装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	80	_	RI動態機能検査装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	81 82		核医学診断用直線型スキャナ 核医学装置用手持型検出器	電離放射線を利用する能動な画像医療機器 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-+	83	-	快医子袋量用于行业铁口音 甲状腺摂取率测定用核医学装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
				1	,

列表	別表	クラス 分類	一般的名称	該出製品群	備考欄
-	84			□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	書号 2-F-01
		-	TARTAGE YAY YAY	その他能動な画像医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-F-03
-	85	I	X線CT組合せ型ポジトロンCT装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
	88		X線CT組合せ型SPECT装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	87		ポジトロンCT組合せ型SPECT装置 診断用拡医学装置及び関連装置吸収補正向け密封線項	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
-	89		診断所依因子表面及び開業表面数収得に同り位封禁禁 診換気機能検査用テクネガス発生装置	甲吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
-	90		移動型超音波画像診断装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
=	91	_	汎用組音波画像診断装置	非電腦放射線を利用する能動な国像医療機器	2-F-02
-	92		超音波装置用コンピュータ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	93		超音波装置オペレータ用コンソール 超音波顕部用画像診断装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器 非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02 2-F-02
	95		直接人科用超音波關係診断装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
- 1	98		乳房用超音波面像診断装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
- 1	97	I	希理器用超音波画像診断装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	98	_	膀胱用経音波画像診断装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	99		眼科用組音波画像診断装置 総会 沙土 免货 原土計	収料の用に供する能動な医療機器 即料の用に供する能動な医療機器	2-E-05
-	100		超音波式角膜厚さ計・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	取料の用に供する能動な医療機器 非電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-E-05 2-F-02
-	102		超音波線輸長測定装置	現私の用に供する能動な医療機器 ·	2-E-05
-	103	_	眼科用超音波画像診断·眼軸長測定装置	取料の用に供する能動な医療機器	2-E-05
-	104		経音波式角膜厚さ・眼軸長測定装置	設料の用に供する能動な医療機器	2-E-05
	105		食道向け超音波診断用プローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	106		鼻腔向け超音波診断用プローブ 線分別は外式収容液診断用プローブ	非電腦放射線を利用する能動な画像医療機器 非常無效射線を利用する能動が画像医療機器	2-F-02
=	107		銀付型体外式超音波診断用プロープ 手持型体外式超音波診断用プロープ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02 2-F-02
-	109		非血管系手術向け超音波診断用プローブ	非電職放射線を利用する能動な国像医療機器	2-F-02
Ξ	110	п	膣向け超音波診断用ブローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	111		直腸向け超音波診断用プローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
=	112	_	人体制口部用超音波プローブカバー	非能動な器具	2-A-06
-	113		新中用超音波ブローブカバー 組音波ブローブ穿刺用キット	非能動な器具 非能動な器具	2-A-06 2-A-06
-+	115		成百法プローフ昇利用イフト 体腔向け超音波診断用プローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	116	_	膀胱向け超音波診断用プローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
7	117	п	据付型体外式水槽タイプ超音波診断用プローブ	非電龍放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	118	I	超音波装置用シンクロナイザ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	119		超音波青密度測定装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	120	-	超音波プローブポジショニングユニット 常電導磁石式乳房用MR装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器 非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	121		常電導磁石式全身用MR装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02 2-F-02
- †	123		常電導磁石式頭部·四肢用MR装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
- 1	124	n	常電導磁石式循環器用MR装置	非電離放射線を利用する能動な国像医療機器	2-F-02
-	125		超電導磁石式乳房用MR装置	非電離放射線を利用する能助な画像医療機器	2-F-02
-	126		超電導磁石式全身用MR装置	非電流放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
\dashv	127	_	超電導磁石式頭部·四肢用MR装置 超電導磁石式循環器用MR装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器 非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02 2-F-02
-	129		永久磁石式頭部·四肢用MR装置	非電離放射線を利用する能動な国像医療機器	2-F-02
+	130		永久磁石式全身用MR装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
=	131	_	永久磁石式乳房用MR装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
1	132		永久磁石式循環器用MR装置	非電離放射線を利用する能動な函像医療機器	2-F-02
\rightarrow	133	_	MR装置用高周波コイル	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
-	134	п	MR装置ワークステーション	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器 その他能動な画像医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-F-02 2-F-03
-	135	п	コンピューテッドラジオグラフ	ての心能期は風味医療使者(厚生労働大足が認めるものに残る。) 電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-03 2-F-01
-	136		フィルム読取式デジタルラジオグラフ	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
-	137		電子管出力誘取式デジタルラジオグラフ	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	138		X線平面検出碁出力読取式デジタルラジオグラフ	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
-	139		X線管装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	140		据置型診断用X線免生装置 据置型診断用一体型X線免生装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01 2-F-01
_	142		新星型師用一件型A開先主教園 移動型診断用X線発生装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	. 2-F-01
- 1	143		移動型診断用一体型X線免生装置	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
- 1	144		ポータブル診断用X線発生装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
- [145	$\overline{}$	ポータブル診断用一体型X線免生装置	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
-	146	_	赤外線サーモグラフィ装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
-	147		サーモグラフィ装置オペレータ用コンソール 電助式液晶サーモグラフィ装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02
-	148		電助式水晶サーモグラフィ装理 マイクロ波サーモグラフィ装理	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02
- †	150		X線画像診断装置ワークステーション	電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-F-01
_				その他能動な画像医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-F-03
-	151	П	経音波装置ワークステーション	その他能動な画像医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-F-03
= [152		電気インピーダンススキャナ	生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-01
4	153		汎用副像診断装置ワークステーション	その他能動な画像医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-F-03
-	154		OCT画像診断装置 主動計准影響性1装備	非電視放射線を利用する能動な原像医療機器	2-F-02
-	155		手助式造影剂注入装置 多相電助式造影剂注入装置	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能助な非理権医療機器 体外推環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-A-02 2-E-01
-	157		単相電助式造影剂注入装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
- 1	158		パリウム注腸用造影剤注入・排泄キット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
-	159	п	放射線薬剤投与装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
-	160		電子体温計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
-	161		連続測定電子体温計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
+	162		熟流補償式体温針 安主品 40 /k / 1941	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
		11	耳赤外線体温計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02

•

II II II II	皮膚赤外線体温計 リルル・光ファイバ体温計 再使用可能な能動型機器接線体温計プロープ 自動電子血圧計 医用電子血圧計 等限補償式血圧計 等限補償式血圧計 中心・末梢脈血圧モータ 長時間血圧配酸用データレコーダ 硬産血圧計 血圧脈皮検束装置 単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子験を整 超音波聴診器 心超計 熱帯駅心拍出量計 サーマルコイル付験希駅心拍出量計 参帯駅心拍出量計 インピーダンスへが出出量計 の作用型配合相出量計 が立めた拍出量計 が表示の拍出量計 が表示が表に放射を変 を開発を変 を表示されます。 電磁の流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	再使用可能な能動型機器接続体温計プロープ 自動電子血圧計 手動式電子血圧計 等限補債式血圧計 中心・末梢静脈血圧モータ 長時間血圧配鉄用データレコーダ 順産血圧計 血圧脈波検薬装置 単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子酸な器 地の使用静脈ライン用マノメータセット 電子酸な器 地の設計 総設計 筋型計 地帯取り出土量計 サーマルコイル付款希釈の拍出量計 セーダンスの拍出量計 サーマルコイル付款希釈の拍出量計 を素希釈の拍出量計 が呼動回の拍出量計 熱希釈の拍出量計 熱布駅の拍出量計 所を設定を拍出量計 無容をが拍出量計 無容をが拍出量計 が開発の拍出量計 が開発の拍出量計 が開発の拍出量計 が開発の拍出量計 がパスカンターの拍出量計 を変更が直接 を聴評価接重 を聴評価接重 を聴評価接重 を聴評価接重 電磁流計 経音波点流計 経音波点流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	自動電子血圧計 医用電子血圧計 等別式電子血圧計 等別式電子血圧計 等別域電子血圧計 中心・末梢静脈血圧モニク 長時間血圧配鉄用データレコーダ 眼底血圧計 血圧脈波検査装置 単回使用削削ライン用マノメータセット 電子聴診器 超音波聴診器 が回計 熱帯駅心拍出量計 サーマルコイル付款参取心拍出量計 を来参取の拍出量計 ・クスルコイル付款参取の拍出量計 ・ク深助回の拍出量計 ・ク深助回の拍出量計 動脈狂の拍出量計 動脈狂の拍出量計 動脈圧の拍出量計 動脈圧の拍出量計 動脈圧の拍出量計 がパルカカッテの対出量計 多用油流計 を発展呼吸能度 電磁血流計 超音波の流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	医用電子血圧計 李敬遠電子血圧計 李敬遠電子血圧計 李敬遠電式血圧計 中心・末梢脈血圧モニタ 長時間血圧を換用データレコーダ 眼底血圧計 血圧脈波検束装置 単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子雑な器 超音波離診器 心脳計 脳磁計 形成計 素希取心拍出量計 サーマルコイル付無希釈心拍出量計 セボーダンス心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 フィック法心拍出量計 カボック拍出量計 動脈圧心拍出量計 動脈圧心拍出量計 動脈圧心拍出量計 動脈圧心拍出量計 多用途割定記録装置 電磁血流計 超音波流計 超音波流計 超音波流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 関科の用に供する影動な医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 要体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-A-04 2-G-02
	手動式電子血圧計 容積補償式血圧計 容積補償式血圧計 中心・末梢静脈血圧モニク 長時期血圧配酵用データレコーダ 眼底血圧計 血圧脈波検素装置 単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子確診器 超音波電影器 心磁計 筋磁計 熱帯取り拍出量計 サーマルコイル付熱希駅の拍出量計 インピーダンスの拍出量計 インピーダンスの拍出量計 フィック法の拍出量計 フィック法の拍出量計 動素取り拍出量計 動解形の拍出量計 動解形の拍出量計 動解形の拍出量計 動脈形の拍出量計 動脈形の拍出重計 動脈形の拍出量計 動脈形の拍出量計 動脈形の拍出量計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 要本体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-A-04 2-G-02
	容積補慎式血圧計 中心・末梢静脈血圧モニタ 長時間血圧配管用データレコーダ 眼底血圧計 血圧脈波検薬装置 単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子酸砂糖 心磁計 脳磁計 筋磁計 防磁計 サーマルコイル付款希示心拍出量計 セネギ取心拍出量計 セスポーダンの拍出量計 インピーダンス心拍出量計 ルグリカルの自出量計 素条収の拍出量計 素条収の拍出量計 素条収の拍出量計 素条収の拍出量計 対インピーダンスの拍出量計 を実施を終した。 「大学の支充を相出量計 を発明の拍出量計 を発明の拍出量計 を発明の拍出量計 を発明の拍出量計 を発明の拍出量計 を発展が正弦性を を取評価装置 非中心管理系アンギオ検薬装置 電磁流流計 超音波点流計 超音波点流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 一様信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-A-04 2-G-02
	中心・末梢静脈血圧モニク 長時間血圧反映用データレコーダ 眼底血圧計 血圧脈波検素装置 単回使用角熱ライン用マノメータセット 電子聴診器 超音波能診器 心磁計 熱部の柏出量計 サーマルコイル付熱布駅心拍出量計 を素布駅の泊出量計 心弾助図の柏出量計 ルグニーダンスの柏出量計 ルグニーダンスの柏出量計 ルグニーダンスの柏出量計 ルグニーダンスの柏出量計 ルグルカルターの柏出量計 が射性同位体の泊性の位体の拍出量計 動脈圧の柏出量計 が別カカル自出量計 が別カカカル自計 を書流の泊出量計 が別カカルカルを を変えが自動量計 がリカカルターの名の を変えが自動量計 がリカカルターの名の を変えが自動量計 がリカカルターの名の を変えが自動量計 を発表が同じた。 を変えが自動量計 を変えが自動き がいた。 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を発表がこれる を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動き の表現で記述を を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量計 を変えが自動量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 理科の用に供する能動な医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-F-05 2-G-02 2-A-04 2-G-02
	長時間血圧配換用データレコーダ 眼底血圧計 血圧脈波検素装置 超音波線診器 起音波線診器 心阻計 脳趾計 筋阻計 整条駅心拍出量計 サーマルコイル付換条駅心拍出量計 や素条駅心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 インピーダンスの拍出量計 が取動しの拍出量計 が表現の拍出量計 が表現の拍出量計 が対性の位体の拍出量計 が割断にも拍出量計 が計性の位体の拍出量計 を育変の把出量計 を育変の担出量計 動脈圧心拍出量計 を育変の担当量計 動脈圧心拍出量計 を育変の形式を置 理解の原料 理解の原料 を変 理解の原料 を変 理解の原料 を変 理解の原料 を変 変 を表 を表 を表 を表 を表 を表 を表 を表 を表 を表	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 型科の用に供する影動な医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 対定機能を有する非能動な非理種医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	順度血圧計 血圧脈波検薬装置 単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子解診器 超音波球診器 砂倍減球診器 砂倍減球診器 砂倍減球診器 砂倍減減減減 砂倍減減減 砂倍減減 砂倍減減減 砂倍減減減 砂倍減減減減 砂倍減減減減 砂倍減減減減減減減減減減	関料の用に供する批動な医療機器 生体信号に関わる主理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 用定機能を有する非能助な非理権医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る批動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-E-05 2-G-02 2-A-04 2-G-02
	血圧脈波検薬装置 単回使用物解ライン用マノメータセット 電子除診器 起音波修診器 ・ の磁計 脳磁計 防磁計 防磁計 サーマルコイル付款や駅心拍出量計 セ素希駅心拍出量計 セスポーダンス心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 フィック法心拍出量計 熱希駅心拍出量計 熱希駅心拍出量計 熱希駅心拍出量計 熱希駅心拍出量計 動所狂心拍出量計 動脈狂心拍出量計 動脈狂心拍出量計 動脈狂心力出速計 多用波測定配検変置 電磁加流計 超音波点流計 超音波点流計 超音波点流計 超音波点流計 超音波点流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 測定機能を有する非能動な非理権医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-A-04 2-G-02
	単回使用静脈ライン用マノメータセット 電子雑砂器 超音波線砂器 心磁計 筋磁計 熱帯駅心柏出量計 サーマルコイル付熱帯駅心柏出量計 仓業希駅心柏出量計 インピーダンス心柏出量計 心弾助図心柏出量計 カイッフ法心柏出量計 熱希駅心柏出量計 熱希駅心柏出量計 熱音駅心柏出量計 超音波心柏出量計 財産主の柏出量計 が、ルカカターの柏出量計 が、ルカカターの柏出量計 が、ルカカターの柏出量計 が、ルカカターの柏出量計 を用きます。 電磁直流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計	測定機能を有する非能動な非理権医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-A-04 2-G-02
	電子確認器 超音波確認器 心理計 筋理計 整条駅心拍出量計 整条駅心拍出量計 一マルコイル付限条駅心拍出量計 一を来条駅心拍出量計 一次に一ダンスで拍出量計 の導助図の拍出量計 フィック法の拍出量計 対象形板の抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り抽出量計 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取り担当 財産者取ります。 「日本の・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング 医療機器	2-G-02
	超音波聴診器 心理計 脳型計 新理計 原希取心拍出量計 サーマルコイル付無希釈心拍出量計 セ素希取心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 フィック法心拍出量計 カイック法心拍出量計 所希取心拍出量計 所表取心拍出量計 動解圧心拍出量計 動解圧心拍出量計 動解圧心拍出量計 動解圧心拍出量計 を著変心形出量計 を発音変化が出生量計 動解圧心拍出量計 を発音変化が出生量計 を発音変化が表現である。 を表現である。 を表現できまままままままままままままままままままままままままままままままままままま	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	の磁計 脳磁計 筋磁計 数磁計 数磁計 数域計 サーマルコイル付款者駅心拍出量計 色素希駅心拍出量計 化ンピーダンスの拍出量計 化の弾動図の拍出量計 フィックまた約出量計 競帯駅心拍出量計 競帯駅心拍出量計 競音変心拍出量計 動脈圧の拍出量計 動脈圧の指出量計 動脈圧の指出量計 動脈圧の指出量計 動脈圧が自出量計 動脈圧が自出量計 を開発を変更に軽変更 電磁形圧低速 電磁流計 超音波点流計 超音波点流計 超音波点流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	脳磁計 筋磁計 熱帯取心拍出量計 サーマルコイル付熱希取心拍出量計 企業希取の拍出量計 化・ビーダンスの拍出量計 心弾助図の拍出量計 力マック液化和出量計 熱希取心拍出量計 熱希取心拍出量計 超音液心拍出量計 超音液心拍出量計 財際圧化柏出量計 財際圧化柏出量計 財際圧化柏出量計 財際圧化柏出量計 類解圧の柏出量計 類解圧の柏出量計 類解圧の柏出量計 類解圧が相出量計 がリスカンターの拍出量計 多用途測定記録数置 硬配料価能量 非中心希理系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波に対っ血流計 超音波にブラ血流測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング 医療機器	2-G-02
	筋磁計 熱帯駅心柏出量計 サーマルコイル付款参取心柏出量計 色素希駅心柏出量計 心準助型へ拍出量計 心弾助型へ拍出量計 心弾助型へ拍出量計 林帯駅心柏出量計 熱帯駅心柏出量計 熱帯駅心柏出量計 熱帯駅心柏出量計 超音波心柏出量計 財際所圧心柏出量計 財際所圧心柏出量計 財際所圧心柏出量計 財際所圧心柏出量計 財際所圧心柏出量計 東州漁瀬定記録装置 電配料所配置 球中心情理系アンギオ検査装置 電磁血洗計 超音波の流計 超音波にブラ血洗測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	験条駅の柏比量計 サーマルコイル付験条駅の柏出量計 色素条駅の柏比量計 インピーダンスの柏出量計 心理助図の柏出量計 フィック法の柏出量計 勝条駅の柏出量計 脱音駅の柏出量計 起音波の柏出量計 起音波の柏出量計 助脈圧の柏出量計 助脈圧の柏出量計 対バルスカンターの柏出量計 多用池瀬定配接装置 電磁血流計 超音波の流計 超音波の流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	サーマルコイル付款参系の拍出量計 インピーダンス・柏出量計 インピーダンス・柏出量計 インピーダンス・柏出量計 フィック法・柏出量計 動素駅の・柏出量計 動素駅の・柏出量計 動素をの・柏出量計 動脈医の・柏出量計 動脈医の・柏出量計 を音波・柏出量計 が、ルスカンター・柏出量計 タ用決策を踏載置 電路門価装置 非中心青電系アンギオ検査装置 電磁流流計 超音波の流計 超音波にブラ血流測定装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	色素条駅心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 インピーダンス心拍出量計 フィック法心拍出量計 フィック法心拍出量計 勝希駅の拍出量計用注除ポンプ 放射性同位体心拍出量計 超音波心拍出量計 がルスカンター心拍出量計 タ用途測定的接管 極眠呼極能量 非中心情理系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波にブラ血洗測定装置 しーザ血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	インピーダンスの拍出量計 心弾助図の拍出量計 フィック法の拍出量計 熱希釈の拍出量計 総音波の拍出量計 超音波の拍出量計 別派圧の拍出量計 パルスカンターの拍出量計 多用途測定記録要 理解声測定記録要 非中心看頭系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計 超音波の流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	心弾助図の拍出量計 フィック法の拍出量計 熱帯取り抽出量計用注除ポンプ 放射性同位体の拍出量計 超音波の拍出量計 動脈圧の拍出量計 動脈圧の拍出量計 外ルスカンターの拍出量計 多用途測定記録装置 極眠腎極能量 非中心情理系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波でブラ血流測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	フィック法の拍出量計 勝帯取ら拍出量計 熱帯取ら拍出量計 放射性同位体の拍出量計 動脈圧の拍出量計 動脈圧の拍出量計 サバルスカンターの拍出量計 多用途測定記錄裝置 極眠評価装置 非中の青環系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波にブラ血流測定装置 し一ザ血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	熱帯駅心拍出量計用注跡ポンプ 放射性同位体心拍出量計 超音波心相比量計 助脈圧心拍出量計 サバルスカンター心拍出量計 多用途測定配替装置 軽配評価装置 非中心腎理系アンギオ検査装置 電磁流流計 超音波上ブー血流測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	放射性同位体の拍出量計 超音波の拍出量計 助新圧の排出量計 バルスカンターの拍出量計 多用途測定的装置 硬配評価装置 非中心背理系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波にブラ血洗測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	放射性同位体の拍出量計 超音波の拍出量計 助新圧の排出量計 バルスカンターの拍出量計 多用途測定的装置 硬配評価装置 非中心背理系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波にブラ血洗測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	超音波心拍比量計 動脈圧心拍出量計 バルスカンター心拍出量計 多用途測定記録装置 極配料価装置 非中心情理系アンギオ検査装置 電磁血洗計 超音波にブラ血洗測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	助原圧心的出量計 /バルスカンターの和出量計 多用途測定記録装置 極眠評価能質 事中の脅理系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波点式計 超音波にブラ血流測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	バルスカンターの拍出量計 多用途測定記録装置 硬配評価装置 非中心青週系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波点流計 超音波にプラ血流測定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	タ用企測定記録装置 軽配評価装置 非中心教理来アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波血流計 超音波上式 し一ザ血流計 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る作動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	優配評価装置 非中心背頭系アンギオ検査装置 電磁血流計 超音波にブラ血洗剤定装置 レーザ血洗剤 磁気共鳴血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02 2-G-02
	非中心管理系アンギオ検査装置 電磁血洗計 超音波にブラ血洗剤定装置 レーザ血洗剤 磁気供毒血洗計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02 2-G-02
n n n n	電磁血流計 超音波点流計 超音波ドブラ血流測定装置 レーゲ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02
II II II II	超音波血液計 超音波ドブラ血液測定装置 レーザ血液計 磁気共鳴血液計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
II II II II	超音波ドブラ血洗剤定装置 レーザ血流計 磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	
II II II	レーザ血流計 磁気共鳴血流計		
ппппппппппппппппппппппппппппппппппппппп	磁気共鳴血流計	生体信号に関わる生理子的指標に係る能動なモニダリング医療機会	2-G-02
п		ALLES TO LEGEL TO A COMMANDER WAS A STREET TO BE A COMMAND TO THE STREET TO BE A COMMAND TO THE STREET TO THE STRE	2-G-02
п		生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	非智管型血流量トランスデューサ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
) II	観液圧力モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
+	電子式観液圧力モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
I	子宮内圧力モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
п_	食道内圧力モニタ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
п	単回使用圧トランスデューサ	注射、点清、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
↓		生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
п	再使用可能なEトランスデューサ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
<u> </u>			2-G-02
п	再使用可能な圧トランスデューサ用ドーム		2-A-02
├			2-G-02
п	単回使用圧トランスデューサ用トーム		2-A-02
ļ			2-G-02
п	筋膜内圧力モニタ		2-G-01
п			2-G-01
п	インフュージョンポンプ		2-E-01
			2-E-04
п	収圧計	収料の用に供する能動な医療機器	2-E-05
L		眼科の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-05
I	トノグラフ	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
п	単回使用圧平眼圧計用プリズム	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
1	<u> </u>	眼科の用に供する非能動な非理補医療機器	2-A-05
п	汎用心音計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
	胎児心音計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
+	胎児超音波心音計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
+	心拍数モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
+	脈拍数計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能励なモニタリング医療機器	2-G-02
+			2-G-02
+	人体開口部単回使用体温計プローブ		2-G-02
+			2-G-02
	<u> </u>		2-G-01
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2-G-01
			2-G-02
+			
+			2-G-01
			2-G-01
			2-G-01
+			2-G-02
			2-G-02
	心音・脈波ユニット	生体信号に関わる生理学的指標に係る能励なモニタリング医療機器	2-G-02
-		生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
п	汎用心電計	44.5	2-G-02
п	長時間心電用データレコーダ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
II II	長時間心電用データレコーダ リアルタイム解析型心電図記録計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	
II II	長時間心電用データレコーダ		2-G-02
II II II	長時間心電用データレコーダ リアルタイム解析型心電図記録計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	
п п п	長時間心電用データレコーダ リアルタイム解析型心電図記録計 ホルタ解析装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
		■ 単回使用圧トランスデューサ用ドーム ■ 新願内圧カモニタ ■ バロスタット ■ インフュージョンポンプ ■ センカージョンポンプ ■ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	単回使用圧トランスデューサ用ドーム 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 注射、点深、動血及び近折の用に供する非能動となどのソン医療機器 注射、点深、動血及び近折の用に供する非能動となどのソン医療機器 生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 インフュージョンボンプ 生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 インフュージョンボンプ 株件課法、点流又は血液フェレーンスの用に供する能動な医療機器 様件課法 (基本と動な医療機器 様件課法 (基本と動な医療機器 様件課法 (基本と動な医療機器 様件・特理、(基本と動な医療機器 様件・特理、(基本と動な医療機器 様件・特理、(基本と動な医療機器 様件・特理、(基本と動な医療機器 様本の用に供する能動な医療機器 様本の用に供する能動な医療機器 様本の用に供する能動な主理機医療機器 様本の用に供する能動な医療機器 様本の用に供する能動な医療機器 様本の用に供する能動な医療機器 様本の用に供する能動な主要が自体性医療機器 様本の用に供する能動な主要が自体性医療機器 様本の音針 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 体体医号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 体体医号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わるな理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 電放き サーンスデューサ 生体信号に関わるな理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 電放射・デースエーグ 生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 単体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 国族形式・アーブル利起データレーダ 生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 工 株内・日本・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・ロー・

:

別表第1	第2			鼓当製品群
Ξ	240	п	ヒス東接出器	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
=	241	_	インピーダンスカーディオグラフ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	242	п	ベクトル心電計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	243		心臓キモグラフ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
	244		虚血モニタリングシステムモジュール	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
<u> </u>	245	π_	運動負荷試験用コンピュータ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
<u>-</u>	246	-	ル電図増幅器	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
-	247		多機能心電計 ・心電・血圧ホルタ記録器	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
÷	248	- I	の 電・皿 止ホルタに 政者 免作時心 難活動 記録 装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	250	-	超音波診断装置付心電計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
<u> </u>	251	1	協設計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	252	1 -	複世族発反応刺激装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
		-		生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
		İ		刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器
	253	п	非党肤免反応刺激装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
		1	·	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
				刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器
-	254	п	胎児聯党誘発反応刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
				生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
		-		刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器
-	255	п	脳波スペクトル分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	-	+-		生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	256		マップ脳波針	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	257	+	磁気刺激装置 降床 电影波用景塔	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 - 佐は信号に関わると理学的指揮に伝え的動かを一句い。// 医療機器
<u> </u>	258	-	頭皮内脳波用電極 長時間脳波用データレコーダ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
÷	259	_	長時間輸送用ナーダレコーダ てんかんアラーム	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
- -	261	$\overline{}$	I I I I I I I I I I	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
_	262	+	長時間脳波解析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
- -	263	+	所電計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	264	<u> </u>	筋電計電極	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	265	1	電気誘発反応刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	L	1		刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器
-	266	п	與面神経刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	267		体性感覚誘発神経電気刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	268		診断用神経筋電気刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
_	269			生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	270		電気刺激装置用針電板	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	271	+	皮下刺激用プローブ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
<u> </u>	272	п	- 新電用増幅器 - 生体信息需数基金	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
÷	273	I	生体信号開整装置 味覚誘発反応測定装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	4/4	"	**无的无以形相关数值 *	生体信号に関わる生理学的指標に係る能励なモニタリング 医療機器 生体信号に関わらない生理学的指標に係る能励なモニタリング 医療機器
	275	п	誘発反応測定装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能励なモニタリング医療機器
		-		生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
_	276	п	虚料用周座期生理学的データ分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	277		度料用出度前期生理学的データ分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	278	+	膀胱用電極	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	279		エレクトログロットグラフ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	280	I	心震面像処理装置	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器
-	281	П	吸掛計	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	282	п	網膜電位計	眼科の用に供する能動な医療機器
-	283	п	食道電極	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	284		胎児頭皮用電極	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	285	+	視覚誘免反応測定装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	286	+	眼電位計	眼科の用に供する能動な医療機器
-	287	+	生体信号增幅器	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	288	+	ブロックモニタ用末梢神経電気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器
	289	-	息者モニタシステム	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
_	290	п	ヤントラルモニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	291	1	学吸収モニタ 換気モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	292	I	接 元 七 二 タ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	294	+	かにアラーム	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	295	+	観血血圧モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	296	1	多項目モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	297		心電図エスティ部モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	298		呼吸モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	299	Ī	心電図モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	300	1	脳波モニタ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
-	301	п	心電モジュール	生体信号に関わる生理学的指導に係る能動なモニタリング医療機器
-	302	п	呼吸モジュール	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
-	303	п	製血血圧モジュール	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
-	304	п	非観血血圧モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
	305	п	二酸化炭素モジュール	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器
-	306	п	多機能モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	307	_	パルスオキシメータモジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-		п	心拍出量モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
1 1 1	308	+		生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	309		体温モジュール	
1 1 1	309	I	可搬型多項目モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
-	309			

				· .		
別表第1	別題 第2	2	ラス分類	一般的名称	該当製品群	
	313	-		長時間心電記録モジュール	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u>-</u>	314	-		筋電針モジュール ウラスマロ神経が約エジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
÷	315	-+-		位置決定用神経探知モジュール 脳波モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u> </u>	317	_		心臓内オキシメータ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	318	_		バルスオキシメータ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	319	-	_	バルスオキシ・カブノメータ 経皮血中ガス分析装置・パルスオキシメータ組合せ生体現象監視用機器	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
=	321	I		経皮血液ガスセンサ・バルスオキシメータプローブ組合せ生体現象監視用機器	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u> </u>	322		_	新生児モニタ 船児心臓モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	324	_		子宮収縮モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
Ξ	325	1	_	分线監視装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
	326	+		テレメトリー式心拍陣痛計 テレメトリー式心拍陣痛計受信機	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u> </u>	328	-		アレントリー式の指揮演計送信機	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	-
	329	Τ	I	経皮血中ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u> </u>	330 331	-	_	経皮血液ガスモジュール 経皮血液ガスセンサ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	331	-	_	般及皿准刀スセン サ 皮下血中ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	333	I	п	気道内圧モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
	334 335			胃腸・食道運動モニタ 胎児脳波モニタ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
	335	+-		だが 関連 できます かいまた かいまた かいまた かいまた かいまた かいまた かいまた かいまた	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	337	I	П	テレメトリー式心電計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
	338	_		テレメトリー式筋電受信機 テレメトリー式脳波計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	340	t	_	テレメトリー式パルスオキシメータ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	341	-		テレメトリー式心電受信機	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
÷	342	-		テレメトリー式脳波送信機 テレメトリー式心電送信機	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	344	-	$\overline{}$	テレメトリー式脳波受信機	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器・	_
-	345 346	-		テレメトリー式パルスオキシメータ送信権	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u>-</u>	348	-		テレメトリー式筋電計 テレメトリー式筋電送信機	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	348	-	_	テレメトリー式パルスオキシメータ受信機	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u> </u>	349		_	テレメトリー式生体信号測定装置 テレメトリー式心電受信モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u> </u>	351	-		テレメトリー式データ送信機	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	-
_	352	-		長時間呼吸肺機能データレコーダ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
	353 354	+-		長時間体温データレコーダ 呼吸曲線図データレコーダ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	355	+		呼吸流量図データレコーダ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	356	-	_	神経モニタ	生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
	357			長時間身体活動データレコーダ 長時間尿動態データレコーダ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	359	-	_	ペーハーセンサ付食道用カテーテル	区分なし(一般的名称単位とする)	_
-	360 361	-	$\overline{}$	貴 瘟計 小児用肺機能分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	362	-	-	インパークフロースパイロメータ ビークフロースパイロメータ	生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	-
Ξ	363	_	$\overline{}$	呼吸流量計	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	364	-	$\overline{}$	呼吸抵抗計 電子式診断用スパイロメータ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
<u>-</u>	366	-	_	オキシヘモグロビン分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	367		_	機能検査オキシメータ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	368	-		基硬代謝測定裝置 窒素ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	370	+-		単元が入りを支 炎酸ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	371	-	_	水素ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	372	+-	-	二酸化窒素ガス分析装置 カプノメータ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	374	+-		炭酸ガス炭素同位体止分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	375	+-	_	成人用肺機能分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	376	+-	\rightarrow	呼吸機能測定裝置 鼻腔抵抗計測裝置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	378	+	-	水蒸気ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	379	+-		ガス差圧トランスデューサ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	380	-	\rightarrow	長期モニタリングスパイロメータ 一酸化炭素ガス分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	382	+-	-	「成北以系ガヘカ引表量 	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
Ξ	383	L	п	診断用気道陽圧ユニット	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	_
-	384			一酸化窒素ガス分析装置 X線CT診断装置キセノンガス管理システム	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器 電離放射線を利用する能動な関係医療機器	-
	386			核医学診断用キセノンガス管理システム	電離放射線を利用する能動な画像医療機器	-
=	387	+		単回使用核医学診断用キセノンガス吸入用セット	非能動な發展	_
-	388	+-	\rightarrow	マルチガスモニタ 勝機能検査用フィルタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 非能動な器具	-
-	390	+-	-	呼吸循環検査装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	-
-	391	+		自動視野・眼樓影装置	取利の用に供する能動な医療機器	-
-	392	+-	_	レフラクト・ケラト・トノメータ 吸料用干渉縞視力測定器	眼科の用に供する能動な医療機器 駅科の用に供する能動な医療機器	-
-	393	+-	$\overline{}$	以付用十万輪代刀派走音 房水・フレアセルアナライザ	取付の用に供する能動な医療機器 取付の用に供する能動な医療機器	-
	395	┽—		眼球運動検査装置	収料の用に供する能動な医療機器	-

表 別 第2	分類	一放的石桥	該当製品群	備考 番号
396		光学式眼内寸法測定装置 板せん描面器		2-E-0 2-G-0
398	+	按它心指則器 神経疾患診断用定量的感覚接査器	生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニクリング医療機器	2-G-0
399		雑音発生オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
400		視覚強化オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
401	п	純音オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
402	I	手動式オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
403	I	自動記録オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
404	_	コンピュータ制御オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
405	- -	語音用オージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
406		インピーダンスオージオメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
407		検音聴力検査及び語音聴覚検査機能付インピーダンスオージオメータ 他覚式離力検査装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0 2-G-0
409		12.5.5.4.7.快至安全 耳音響放射装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
410		耳管機能検査装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
411		耳音響放射測定機能付聘覚誘発反応測定装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
412	п	回転·扳子·直線加速度刺激装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
413	п	平衡機能検査システム	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
414	I	定量的感觉核查用嗅觉計	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
415	I	トノスコープ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-(
416	п	前庭機能動刺激装置	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-C
417		触覚用定量的感覚検査器	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
418		電磁刺激装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
419		位置決定用神経探知刺激装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
420	_	局所麻酔用神経刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-0
421		定量的感觉接受用温度分析装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-(
422		温度覚用定量的感覚核査機器	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-(
423		単回使用神経ロケータ	外科の用に供する能動な医療機器 生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-E-0
425		祖廷運動到激装管	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
425		電動式皮膚痛覚計	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニクリング医療機器	2-G-
427	+	生理学的神经筋梗能分析装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
428		ミオグラフ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
429	п	会除圧測定器	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能励なモニタリング医療機器	2-G-
430	п	存柱消曲モニタ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
431	п	定量的感覚検査用バルボメータ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
432	I	十字靭帯機能検査機器	リハビリテーションの用に供する能動な医療機器	2-E-
433	п	設定カメラ	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-
434	I		眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-
435	- -	候頭ストロポスコープ装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
436		脂肪・除脂肪量分析装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
437		体成分分析装置	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-
439		免声機能検査装置 舌圧測定器	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 測定機能を有する非能動な非理権医療機器	2-A-
440		内視鏡用テレスコープ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
440	- I	軟性十二指題級	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
442	п	軟性胃十二指腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
443	п	軟性胃内視鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
444	I	軟性食道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-€-
445	I	軟性S字結腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
446	п	軟性大陽鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
447	п	軟性膵管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
448		軟性胆道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
449		軟性鼻咽頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
450		軟性気管支統	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
451	I	教性腎盂療	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
452 453	-	軟性膀胱鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
454	- п	軟性クルドスコープ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
455		飲住的秩序道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
456		軟性胸腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
457	\rightarrow	軟性尿管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
458		軟性喉頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
459	п	軟性排管用喉頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
460	п	軟性咽頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
461	п	軟性尿管肾盂療	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
462	п	軟性子宫鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
463	п	軟性腹腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
464	I	軟性口腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
465	п	軟性上顎洞鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
466		軟性浸道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
467	I	教性乳管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
468	п	軟性形成外科用內視鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
469	- I	軟性耳内視鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
470	I	軟性用管鎖	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
471	п	軟性関節鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
473	п	軟性尿道鏡	外科の用に供する能助な医療機器 外科の用に供する能助な医療機器	2-E-
474		軟性鼻腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
+	- <u>"</u>	軟性副鼻腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
ATE		軟性鼻咽喉鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
475	П			1 4-E
475 476 477	п	ビデオ軟性気管支線	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備持欄 番号
Ŀ	479	п	ビデオ軟性S字結腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
1	480 481	П	ビデオ軟性膀胱尿道鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	482	п	内視鏡ビデオ画像システム	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	483	п	ビデオ軟性十二指腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
Ξ	484	П	ビデオ軟性大腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	485	П	ビデオ軟性腹腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	486	I	ビデオ硬性腹腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	487 488	п	ビデオ軟性川道鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	489		ビデオ教性腎盂鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	490		ビデオ軟性食道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	491	I	ビデオ軟性尿管鏡	外科の用に供する能励な医療機器	2-E-04
-	492		ビデオ軟性咽頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
1	493	<u> </u>	ビデオ軟性尿管腎盂鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
<u> </u>	494 495	I	ビデオ軟性胃十二指腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	495		ビデオ硬性排管用喉頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	497		ビデオ軟性口腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	498	I	ビデオ軟性上顎洞鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	499		ビデオ軟性涙道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
1	500	_	ビデオ教性乳管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	501 502		ビデオ軟性形成外科用内視鏡 ビデオ軟性耳内視鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	502		ピデオ軟性卵管鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	504	I	ビデオ軟性関節鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
Ē	505		ビデオ軟性縦隔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
Ξ	508	п	ビデオ軟性尿道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	507	п	ビデオ軟性鼻咽喉鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	508		ビデオ軟性鼻腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	509		ビデオ軟性副鼻腔鏡 ビデオ軟性胸腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	511		ビデオ軟性子宮鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	512		ビデオ軟性膵管線	外科の用に供する能動な医療機器	` 2-E-04
-	513	п	ビデオ軟性鼻咽頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	514		ビデオ軟性膀胱鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
_	515		ピデオ軟性クルドスコープ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	516 517		硬性腎盂鏡 使性膀胱鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
H	518		腎盂鏡検査キット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	510		硬性レゼクトスコープ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	520	I	硬性尿道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	521	I	硬性膀胱尿道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	522		硬性尿管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	523 524		硬性 尿管腎盂鏡 硬性 ウレスロトーム	外科の用に供する能励な医療機器 外科の用に供する能励な医療機器	2-E-04 2-E-04
	525		使性肛門鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	526		硬性胃内抗鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	527	I	硬性凝胶鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	528	_	硬性S字結陽鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	529		硬性気管支援 (2.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
<u> </u>	530 531		硬性排管用喉頭鏡 硬性喉頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	531		肛門括約筋囊	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	533	$\overline{}$	度腔鏡キット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
- 1	534	-	鞋屋硬性羊水鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
Ē.	535	_	経腹硬性羊水鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	536		硬性関節線	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	537 538	_	硬性クルドスコープ 硬性直達値	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	538		使性経済験	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
	540		使性鼻咽頭臉	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	541		硬性骨盤線	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	542		硬性直腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	543		硬性鼻腔鏡	外科の用に供する能励な医療機器	2-E-04
-	544		硬性胸腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	545		硬性手術用ランバースコープ 体性工会論	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	546 547	_	硬性子宫 颇 硬性鼻咽喉鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
	548		使性上颚洞蒙	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
- 1	549	-	硬性食道鏡	外科の用に供する能励な医療機器	2-E-04
	550		硬性咽頭鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	551		硬性鼓膜 鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	552		硬性アデノスコープ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	553 554	-	硬性副鼻腔鏡 手術用直腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
	555		并析用編編版 筋膜下切除析用内视鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
-	556		硬性淚道鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	557		硬性乳管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	558	п	硬性形成外科用内视鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	559		硬性耳内視鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	560		硬性卵管鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
لـنــا	561	П	硬性口腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04

別表第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備
-	562	п	取料用内视鏡	眼科の用に供する能動な医療機器	2-
	<u> </u>	L		外科の用に供する能動な医療機器	2-
	563	-	超音波軟性胃十二指腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	564	п	超音波硬性腹腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	565	п	超音波軟性十二拍腸鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	566	п	超音波軟性大陽鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-
- -	567	1	超音波軟性腹腔鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	568	п	超音波軟性気管支鏡	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	569	п	経音波内視鏡観測システム	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	570	п	送気送水機能付内視鏡用光源・プロセッサ装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	571	п	送気送水機能付外部電源式内視鏡用光源装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	572	п	送気送水機能付バッテリー式内視鏡用光源装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	573	п	子宮鏡用ガス拡張装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	574	I	双極内視鏡用コアグレータ	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	575	п	単複内視鏡用コアグレータ	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	576	п	内視鏡用電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	577	п	関節鏡用液体拡張装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	578	п	内視鏡用灌流·吸引装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	579	п	子宫鏡用液体拡張装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	580	п	内視鏡用モニタ・シールド付電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	581	п	関節鏡用ガス拡張装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	582	П	内視鏡用送気ポンプ	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	583	п	内视鏡用送水装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
_	584	п	内视鏡用送気送水装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	585	п	内视鏡挿入形状核出装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	586	п	内視鏡用灌流・吸引向けブローブ	外科の用に供する能動な医療機器	2-
_	587		再使用可能な電気手折向け内視鏡用スネア	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	588		内視鏡用ワーキングエレメント	外科の用に供する能動な医療機器	2-
<u> </u>	589	I	再使用可能な内視鏡用能動処置具	外科の用に供する能動な医療機器	2-
<u> </u>	590	<u> </u>			2-
			単回使用内視鏡用能動処置具	外科の用に供する能動な医療機器	
	591	п	単回使用電気手術向け内視鏡用スネア	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	592	I	再使用可能な高周波処置用内視鏡能動器具	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	593	п	単回使用高周波処置用内視鏡能勤器具	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	584		電気手術向け内視鏡用熟ダイオード	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	595	п	内視鏡用能動切除器具	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	586	I	人工開口向け単回使用内視鏡用カニューレ	非能助な器具	2-
-	597	I	人工開口向け単回使用内視鏡用拡張器	非能動な器具	2-
-	598	I	胎児血液サンプラ	非能動な器具	2-
-	599	I	人工開口向け単回使用内視鏡用非能動処置具	非能助な器具	2-
-	600	I	人工開口向け単回使用内視鏡用感染防止シース	非能動な器具	2-
-	601	п	気管支鎖用換気シース	非能助な器具	2-
-	602	п	喉頭ストロボスコープ	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	603	п	腹腔鏡用病変部吊り上げ具	非能助な器具	2-
_	604	п	人工開口向け内視鏡用くもり止め	非能動な器具	2-
	605	п	健康検診システム	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能励なモニタリング医療機器	2-
	606	п	パイオフィードバックシステム	リハビリテーションの用に供する能動な医療機器	2-
	607	п	勃起トランスデューサ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-
_	608	п	胃ベーハー用長時間データレコーダ	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-
	609	п	歯科診断用口腔内カメラ	歯科の用に供する能動な医療機器	2-
_	610	п	骨盤接査キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非環植医療機器	2-
	611	1	単回使用組織生検用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非煙権医療機器	2-
	612	п	吸引式組織生検用針キット	注射、点流、輸血及び近旬の内に供する非能助な非理権医療機器	2-
<u> </u>		<u> </u>		注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
<u>-</u>	613	п	単回使用起管造影用針	注射、点滴、機皿及び近桁の用に供する非能動な非理権医療機器	2-
			単回使用皮下注射用針		2-
	615		単回使用助脈注射用針	注射、点流、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	
	616		単回使用尖叉試験用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-
	617		尖叉試験・ワクチン用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-
-	618		単回使用フィルタ付針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2.
	619		単回使用皮下注射ポート用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
	620		単回使用注射用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
	621		単回使用フィステル用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
	622		単回使用眼科用カニューレ	眼科の用に供する非能動な非理植医療機器	2
	623	I	単回使用眼科手術用チューブ付カニューレ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2
-	624	I	単回使用眼科手術用カニューレ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2
-	625		単回使用採血用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	. 2
	826	П	単回使用先丸針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能助な非理権医療機器	2
	627		単回使用吸引用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
	628		単回使用手助式ランセット	非能動な器具	2
	629		学 は	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
	630	_	プレフィル式シリンジ用両刃針	注射、点滴、輸血及び近折の用に供する非能動な非理権医療機器	
				The state of the s	2
	631		単回使用骨内注入用針	注射、点清、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	
-	632		単回使用注排用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能助な非理権医療機器	2
-	633	_	眼科用針	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2
-	634	п	歯科用注射針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
				歯科の用に供する非能動な器具	2
-	635	П	医薬品・ワクチン注入用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非環植医療機器	2
-	636	П	単回使用内視鏡下硬化療法用注射針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
-	637	П	単回使用内視鏡用注射針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2
-	638		経皮エタノール注入用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
_	639	_	造影剤注入用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
	640		汎用針付注射簡	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2
-					2
-	641	п	血液ガス検体採取用注射簡	注射、点滴、輪血及び透析の用に供する非能動な非堤植医療機器	

•

州表 第1	別表第2	クラス 分類	יוד בר ניו אא	該当製品群	備海相 番号
-	643	-	カートリッジ型針なし皮下注射用注射筒	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	644	п	カートリッジ型非露出針付皮下注射用注射筒 医薬品・ワクチン注入用注射筒	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能的な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
-	646	п	硬膜外位置確認ロスオブレジスタンス用注射筒	麻酔、物急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	847	1	一時的使用麻酔用穿刺針	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	648	П	ポート付穿刺針	注射、点滴、輪血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	649	п	プラスチックカニューレ型滅菌済み穿刺針	注射、点海、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	850	п	ブラスチックカニューレ型腹部用穿刺針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	651	п	透析用習慣針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	652	I	面像誘引生検キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	853	п	薬液注入用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非環権医療機器	2-A-02
-	654	П	神経探索用セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機構	2-A-02
-	655		マーカ挿入用セット	注射、点流、輸血及び透析の用に供する非常動な非理権医療機器	2-A-02
-	657		レーザ服射療法用セット レーザ照射療法用キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
-	658	I	経験薬液注入針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	659	_ I	ブラキセラピー穿刺セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	660	-	電磁波凝固療法用針	注射、点演、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	661	п	電磁波凝固療法用キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	662	п	温熱療法用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	663	п	温熱療法用キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	664	п	単回使用関節造影キット	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	665	I	骨髄生検キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-0
	666	П	腎臓生核キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
	667	I	子宮内組織採取キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	668	п	軟組織生換キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	669	п	電助式軟組織生検キット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-0
_	870	I	単回使用骨髄採取・移送セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
	671	-	節生技キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	672 673	I	屋生核キット 単回使用腰椎穿刺キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0 2-A-0
_	674	п	単回使用機権穿刺用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	675		単回使用胸膜腹膜用針	非能動な器具	2-A-0
_	876	I	単回使用自動ランセット	非能助な計具	2-A-0
_	677		再使用可能な手動式ランセット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	678	п	食道静脈瘤硬化療法用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
	679	п	胸部用トロカール	非能動な器具	2-A-0
	680	п	度部用トロカール	非能動な器具	2-A-0
	681	п	羊膜用トロカール	非能動な器具	2-A-0
-	682	п	担妻用トロカール	非能動な器具	2-A-0
_	683	п	消化器・泌尿器科用トロカール	非能動な器具	2-A-0
	684	п	胃瘻造設用トロカール	非能動な器具	2-A-0
	685	п	単回使用羊水穿剌針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
_	686	Π	単回使用羊水穿刺キット	注射、点清、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
· ,	687	п	単回使用トロカールスリーブ	非能動な器具	2-A-0
_	689	<u> </u>	使数式単回使用トロカールスリーブ固定具 単回使用トロカールガイドロッド	非能動な器具	2-A-0
_	690	П	単回使用トロカールスリーブ拡張器	非能動な器具	2-A-0
	691	п	単回使用皮下導通用トンネラ	非能助な器具	2-A-4
	692	п	泌尿器用ニードルガイド	非能動な器具	2-A-
	693	п	短期的使用空陽應用力テーテル	非能動な器具	2-A-
_	694	п	短期的使用経腸栄養キット	非能動な器具	2-A-(
_	695	п	食道経由経腸栄養用チューブ	非能動な器具	2-A-(
_	696	I	短期的使用腸瘻栄養用チューブ	非能動な器具	2-A-(
	697	I	短期的使用胃瘻栄養用チューブ	非能助な器具	2-A-
	698		空陽振栄養用チューブ	非能動な器具	2-A-(
_	699		短期的使用胃瘻用ポタン	非能動な背具	2-A-
_	700		消化管用チューブ	非能動な器具	2-A-4
_	701	П -	短期的使用経典青チューブ	非能動な器具	2-A-
_	702	П	短期的使用経典・経口胃チューブ	非能動な器具	2-A-
	703	-	胃内排泄用チューブ	非能動な器具	2-A-
	704	П П	胃内食欲抑制用バルーン	非能動な器具	2-A-
	705		水銀バルーン用シングルルーメンチューブ 短期的使用食道用チューブ	非能動な器具	
_	707		短期的使用黄連用ナユーノ 短期的使用青食道用減蓄済みチューブ及びカテーテル	非能動な器具	2-A-
-	708		支道静脈瘤硬化療法向け内視鎖固定用パルーン	非能動な計具	2-A-
-	709		食道静脈瘤硬化療法用止血バルーン	非能動な器具	2-A-
	710		スーチャーアンカ	非能動な器具	2-A-
_	711		直陽用チューブ	非能助な器具	2-A-
			パリウム用浣腸キット	非能動な器具	2-A-
	712		勝管減圧用チューブ	非能動な器具	2-A-
_	712 713		m = m = m = m		
_	-	п	短期的使用乳児用経腸栄養キット	非能動な器具	2-A-
_	713	п		非能動な 學具 非能動な 學具	
_	713 714	H H	短期的使用乳児用経腸栄養キット		2-A-
_	713 714 715	H H H	短期的使用乳児用経腸栄養キット 消化管用ガイドワイヤ	非能動な器具	2-A-
_	713 714 715 716	n n n	短期的使用乳児用経腸栄養キット 済化管用ガイドワイヤ 勝管用バルーンカテーテル	非能助な群具 非能助な群具	2-A- 2-A- 2-A-
	713 714 715 716 717 718 719	n n n n	短期的使用乳児用経腸栄養キット 消化管用ガイドワイヤ 勝管用バルーンカテーテル 機管用チューブ 短期的使用胆管・灰管用カテーテル 短期的使用胆管・灰管用カテーテル	非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能動な發展 非能動な發展 非能動な發展	2-A 2-A 2-A 2-A 2-A
	713 714 715 716 717 718 719 720		短期的使用取児用経腸栄養キット 消化管用ガイドワイヤ 勝管用バルーンカテーテル 勝電用・バルーンカテーテル 短期的使用胆管・灰管用カテーテル 短期的使用胆管用カテーテル 起汁ドレーン	非能助な發具 非能助な發具 非能助な發具 非能助な發具 非能動な發展 非能動な發展 非能動な發展	2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(
	713 714 715 716 717 718 719 720 721	и и и и и и	短期的使用取児用経腸栄養キット 消化管用ガイドワイヤ 勝管用パルーンカテーテル 勝管用パルーンカテーテル 短期的使用胆管・灰管用カテーテル 短期的使用胆管用カテーテル 起汁ドレーン 起警逃影用カテーテル	非能助な發具 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展	2-A
	713 714 715 716 717 718 719 720 721		短期的使用取児用経腸栄養キット 消化管用ガイドワイヤ 勝管用バルーンカテーテル 勝管用がルーンカテーテル 短期的使用胆管・XE管用カテーテル 短半ドレーン 起管査影用カテーテル 起管向け圧測定用カテーテル	非能助な發具 非能助な發臭 非能助な發臭 非能助な發臭 非能助な發臭 非能助な發臭 非能助な發臭 非能助な發臭 非能助な發臭	2-A-(
	713 714 715 716 717 718 719 720 721		短期的使用取児用経腸栄養キット 消化管用ガイドワイヤ 勝管用パルーンカテーテル 勝管用パルーンカテーテル 短期的使用胆管・灰管用カテーテル 短期的使用胆管用カテーテル 起汁ドレーン 起警逃影用カテーテル	非能助な發具 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展 非能助な發展	2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(2-A-(

別表第1	別表第2	クラス 分類	- NX R3 43 47F	該当製品群	備持欄 番号
-	726	п	胆道銘石除去用カテーテルセット	非能動な器具	2-A-08
-	727	п п	総石橋出用パルーンカテーテル 総石破砕用単子	非能助な器具	2-A-08 2-A-08
-	728	1	パリウム注腸向け直腸用カテーテル	非能動な器具	2-A-08
-	730		胃減圧チューブ	非能動な計具	2-A-08
-	731	п	オーバチューブ	非能動な器具	2-A-06
-	732	I	胆道用カテーテル	非能動な器具	2-A-08
-	733	п	内視鏡下拡張用カテーテル	非能助な発具	2-A-08
-	734	ı	気管吸引力テーテル	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	735	1	吸引キット	非能動な器具	2-A-06
-	736		気管支吸引用カテーテル	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	737		薬物気管支注入用力テーテル	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	738		短期的使用気管内チューブ用カフ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-01 2-A-01
<u>-</u>	738		換気用気管チューブ向けカフ に対めな 円角 毎 円 年 第 エューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
<u>-</u>	740	п	短期的使用換気用気管チューブ コール形換気用気管チューブ	麻酔、牧急及び集中治療の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-01
-	742	1	非コール形換気用気管チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
_	743	1	短期的使用ジェット換気術用気管チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	744	I	短期的使用換気用レーザ耐性気管チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	745	П	換気用補強型気管チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	746	п	短期的使用鼻咽頭気管内チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	747	п	短期的使用口腔咽頭気管内チューブ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	748	I	吸引用減菌済みチューブ及びカテーテル	非能助な器具	2-A-05
-	749	п	短期的使用食道・気管用二腔チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	750	п	短期的使用口腔咽頭チューブ	非能助な器具	2-A-08
_	751	I	受液吸引チューブ	非能助な器具	2-A-08
_	752		新生児用口腔咽頭内吸引力テーテル	非能動な器具	2-A-06
_	753		気管・気管支用イントロデューサ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
	754	п	気管切開カニューレ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	755		気管切開チューブ用カフ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-01
<u>-</u>	756	п п		麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01 2-A-01
-	757		輸状甲状膜切開キット	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-01
-	758 759	I	気管切開キット	麻酔、枚急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
_	760	I	成人用気管切開チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-01
_	761	1	小児用気管切開チューブ	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
	762	I	換気用補強型気管切開チューブ	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-01
_	763	п	気管切開チューブ用内筒	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	764	Ī	喉頭切除術用チューブ	非能動な器具	2-A-06
-	765	п	喉頭切開術後用チューブ	非能動な器具	2-A-06
-	766	П	鼻咽頭用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
-	767	П	気管支パルーンカテーテル	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	768	п	換気用気管支チューブ	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
	769	_	エアロゾル注入チューブ	非能動な背具	2-A-06
-	770	I	鼻腔カテーテル	非能動な背具	2-A-06
	771	_	鼻腔用洗浄カテーテル	非能動な器具	2-A-08
<u>-</u>	772	. п	酸素供給経気管カテーテル 酸素供給二酸化炭素収集経鼻カテーテル	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01 2-A-01
<u>-</u>	773		単回使用気道食道栓塞子	麻酔、秋念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
_	775	п	全道閉鎖式エアウェイ	非能動な器具	2-A-06
_	776	ī	昭顔口腔チューブ	非能助な計具	2-A-06
	7777	<u> </u>	換気用気管支閉塞カテーテル	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
_	778	I	再使用可能なマウスピースコネクタ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
_	779	п	単回使用マウスピースコネクタ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-01
-	780	I	人体開口部向け閉塞用パルーンカテーテル	非能動な器具	2-A-06
-	781	I	ネラトンカテーテル	非能動な器具	2-A-06
=	782		必尽器用カテーテル挿入・採尿キット	非能助な器具	2-A-06
_	783	П	間欠泌尿器用カテーテルイントロデューサキット	非能動な器具	2-A-06
	784		クデー泌尿器用カテーテル	非能動な計具	2-A-08
	785		泌尿器用カテーテルイントロデューサキット	非能助な計具	2-A-06
-	786		尿管向け泌尿器用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
	787		短期使用尿管用チューブステント	非能動な器具	2-A-0
_	788	_	間欠泌尿器用カテーテル	非能助な器具	2-A-01
	789		沙尿器用洗浄キット	非能助な器具	2-A-01
_	790		連続洗浄向け泌尿器用カテーテル	非能動な器具	2-A-0
	791		短期的使用泌尿器用フォーリーカテーテル	非能助な器具	2-A-01
_	792		洗浄向け泌尿器用力テーテル	非能動な器具	2-A-0
_	793	_	経皮洗浄向け必尿器用力テーテル	非能助な器具	2-A-0
_	794	-	短期的使用腎療用カテーテル	非能動な常具	2-A-0
_	795 796		短期的使用腎療用チューブ 短期的使用療徒済向け必定発用カテーテル	非能助な背具	2-A-0 2-A-0
_	797		短期的使用無謀液向け泌尿器用カテーテル 男性尿道造影向け泌尿器用カテーテル	非能動な背具	2-A-0
_	798		対性が過程を向けるが各州カテーテル 短期的使用恥骨上泌尿器用カテーテル	非能動な器具	2-A-0
_	799		尿管結石除去用チューブ及びカテーテル	非能動な器具	2-A-0
_	800		外書品も株式用アユーノ及びカナーアル 先端オリーブ型カテーテル	非能動な器具	2-A-0
	800		立路型 泌尿器 用糸状力テーテル	非能動な器具	2-A-0
_	802		単回使用尿管照明用力テーテル	非能助な背具	2-A-0
_	803		経皮泌尿器用力テーテル	非能動な器具	2-A-0
-	804		尿管ロケータ	非能動な背具	2-A-06
-	805		必尿器利用除去器具	非能動な器具	2-A-06
-	806		中心静脈用カテーテル補格チューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
_	807		動脈カニューレ	非能動な器具	2-A-06
-				···	

別表第1	別表 第2	分類	一般的名称	該当製品群	備浄欄 番号
-	809		静脈カニューレ	非能動な器具	2-A-08
<u>-</u>	810		血管造影用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
<u>-</u>	811		金杉用耐圧チューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
<u>-</u>	812		非中心希腊系動脈用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
÷	-		非中心循環系動脈マイクロフロー用カテーテル 非中心循環系先端トランスデューサ付カテーテル	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
<u>:</u>	814			主体 は方に関わる主張子が指揮に終る形態なモーデリング 医医療器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-G-02
<u>-</u>	815		血管造影キット 圧測定用パルーン型カテーテル	江州、原川、明川及び立町の川に決する非形制な非性権区域保養 非能動な器具	2-A-08
÷				非能動な器具	2-A-06
<u>-</u>	817	↓	ガイディング用血管内カテーテル 圧力モニタリング用チューブセット	手形刷な存失 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-00
÷	810		圧力モニタリング用ダンピングデバイス	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
÷	820		非中心循環系血管内力テーテル	注射、点滴、物血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
÷	821		野市心理域を	非能動な計具	2-A-06
-	822	-	宝位形成インブラント挿入器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
_	823	-	カテーテルイントロデューサ	非能動な器具	2-A-06
-	824		止血弁	注射、点流、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
_	825		非中心循環系憲栓除去用力テーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
_	826		静脈用力テーテルイントロデューサキット	非能動な計具	2-A-08
_	827		イントロデューサ	非能助な計具	2-A-06
	828		イントロデューサ針	非能助な器具	2-A-08
-	829		非中心看環系パルーン拡張式血管形成析用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
_	830		スネア用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	831		アスピレート用力テーテル	非能動な器具	2-A-08
-	831		一時的使用カテーテルガイドワイヤ	計形 10/4 日本 12	2-A-02
-	832		- 時的使用ガイドワイヤ 非血管用ガイドワイヤ	注射、泉海、鴨川及び近旬の州に決する非形製な非塩性区療便器 非能動な発見	2-A-05
-	834		非典を用力イドソイヤ 健康港流用カテーテルガイドワイヤ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	834		放映准派用カナーナルカイドソイヤ カテーテル先端型流量式トランスデューサ	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-A-02
- -	836		カナーアル光端空流重式ドランステューリー	主体语写に関わる主理子的指揮に体の形動はモーブリング 医療機器 非能動な器具	2-G-02
<u>-</u>	836		皿 言義 台用内 歴報 持カナーアル 伏在静脈 拡張システム	非能動な器具	2-A-06
-	837	_	(大任野原弘強ンステム メジャーガイド	非形則な容典 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非増植医療機器	2-A-06
-	839		メンヤーカイト 自己輸血装置用チューブ	注射、点滴、輸血及び近折の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-			日に有皿装置用アユーノ 非中心看理系開室術用血管内カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	840 841				2-A-02
_			パルトリン腺用カテーテル	非能動な器具	
-	842		心膜排液用カテーテル	非能助な器具	2-A-05
-	843		創用ドレーン	非能助な器具	2-A-06
	844		単回使用マルチルーメンカテーテル	非能動な器具	2-A-06
_	845		汎用吸引用カテーテル	非能助な背具	2-A-08
	846		脳脊髄液リザーバ	非能動な器具	2-A-06
-	847		シャントバルブプログラマ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	848		デベーゼカテーテル	非能助な器具	2-A-06
-	849	_	耳管用カテーテル	非能助な器具	2-A-06
-	850		直腸用力テーテル	非能助な器具	2-A-08
-	851		回腸瘻用直腸カテーテル	非能助な器具	2-A-06
-	852		胸部排液用チューブ	非能動な器具	2-A-06
-	853		排液用チューブ	非能助な器具	2-A-08
-	854	-	サンプドレーン	非能助な器具	2-A-06
	855		水頭症シャント用フィルタ	非能動な背具	2-A-06
-	856		リンパシャント	非能動な器具	2-A-06
_	857	_	胸膜膜療法な用ンマント	非能助な務果	2-A-06
-	858		経血用収集器	非能動な器具	2-A-08
-	859		前部用ドレナージキット	非能助な器具	2-A-06
	860		滅菌済み体内留置排液用チューブ及びカテーテル	非能助な器具	2-A-06
_	861		創部用吸引習電力テーテル	非能動な器具	2-A-06
-	862		油流用カテーテル	非能助な器具	2-A-06
-	863	_	短期的使用アンブレラカテーテル	非能助な発見	2-A-06
-	864		注入用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	865		放膜灌流用カテーテル孔ボタン	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能励な非増植医療機器	2-A-02
-	866		腹腔胸腔用カテーテルイントロデューサキット	非能助な器具	2-A-06
-	867		マッシュルームカテーテル	非能助な器具	2-A-08
_	868	_	歯科用吸引管	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	869		外シャント用コネクタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	870		シャント内血栓吸引セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	871	I	単回使用透析用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	872		血液透析用シングルニードル付カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-]	873		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	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	874	I	カテーテル用針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	875	Ī	静脈用カテーテルアダプタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	876	I	脳外科用イントロデューサ	非能動な器具	2-A-0
-	877	I	X縁用子宮カテーテル	非能動な発具	2-A-0
-	878	I	注射針スタイレット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	879	I	短期的使用カテーテルバルーン補修キット	非能動な器具	2-A-0
-	880	I	尿管カテーテル用アダプタ	非能動な器具	2-A-0
-	881	I	血管造影用活栓	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-0
-	882		汎用血液流路用ストップコック	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	883		連続流式カテーテルフラッシュ用パルブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-0
_	884	_	止血弁付カテーテルイントロデューサ	非能動な器具	2-A-0
_	885		パルーン拡張式血管形成術向けカテーテル用コネクタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
-	886		オブチュレータ	注射、点滴、特血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	887		パルーン影張圧ゲージ	非能動な器具	2-A-0
	888		輸液ポンプ用ストップコック	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
	000		報なハンノガストラノコラン 経購栄養ポンプ用消化器用ストップコック	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	880			;、 ふんめいネイルはツ/からりょうかんぎゅうたくほどはは	1 2-4-01
-	889 890		輸血・カテーテル用ストップコック	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非機権医療機器	2-A-02

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	族当製品群	備寺欄 番号
-	892	I	輸液・カテーテル用アクセサリーセット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
H	893	11	輸血・カテーテル用アクセサリーセット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
F	894	п	清化製用カテーテルイントロデューサ カテーテルポジショナ	非能動な者具	2-A-06 2-A-06
	896	п	子宮用パルーン	非能動な計具	2-A-08
-	897	п	単回使用関節鎖カテーテル	非能動な計具	2-A-06
_	898	I	子宮用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
	809	I	直陽括的筋バルーン	非能動な器具	2-A-08
-	900		吸引・通気用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
-	901	I	顕動脈用シャント	非能動な器具	2-A-06 2-A-05
	803	1	マニピュレーション・インジェクション子宮カテーテル	非能動な器具	2-A-06
ŀ	904	I	子宮マニピュレーションセット	非能助な器具	2-A-05
-	905		卵管造影用カテーテル	非能助な器具	2-A-06
	906		ファローピウス管内子宮カテーテル	非能動な器具	2-A-06
	907	п	早期破水用カテーテル 止血カテーテル	非能動な器具	2-A-08 2-A-08
	909		関節検排液用力テーテル	非能動な計具	2-A-06
-	910		気管支力テーテル	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	911	I	恥骨上カテーテル	非能動な器具	2-A-06
-	912		単回使用汎用吸引チップ	非能動な器具	2-A-06
-	913		短期的使用胸腔カテーテル	非能動な器具	2-A-06
-	914 915	П	経皮排液向け腹膜用カテーテル 再使用可能な気管切開チューブ	非能動な器具 麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非環権医療機器	2-A-06 2-A-01
-	916		再使用可能な尿管照明用力テーテル	非能動な器具	2-A-08
-	917		再使用可能な気道食道栓塞子	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	918		再使用可能な口腔咽頭気管内チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
	919		探血パッグ付胸腔排液用装置	非能動な器具	2-A-06
-	920 921		採血パッグ付整形外科用挟液セット	非能動な器具	2-A-06
	921		延長チューブ 輸血・カテーテル用延長チューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
	923	_	血液回路補助用延長チューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	924		静脈ライン延長キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非常動な非理権医療機器	2-A-02
-	925	I	ポンプ用経腸栄養延長チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非壊権医療機器	2-A-01
	927		輪血セット用延長チューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	928		針なし造影剤用輸液セット	注射、点演、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	928 929		針なし造影剤輸液セット用延長チューブ 保護用オーバーチューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 非能動な器具	2-A-02 2-A-06
	930		開業内容液排出用セット	非能助な辞典	2-A-08
	931		再使用可能な気管支力ニューレ	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
-	932	I	ヌ液・ 沢道シリコーンチュ ーブ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
-	933		卵管疎通検査用カテーテル	非能動な器具	2-A-05
-	934		透析用補液洗浄セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-01
-	935		気管支用未滅菌チューブ 人工授精用カテーテル	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 体外受精又は補助生殖医療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01 2-A-09
	937		胚移植用カテーテル	体外受精又は補助生殖医療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-09
-	938	I	電磁波温熱療法用セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
-	939		尿路内圧測定用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
-	940		女性尿道造影向け泌尿器用力テーテル	非能助な器具	2-A-06
-	941		密封小舗源留置用カテーテル 卵管形成物用カテーテル	非能動な背具	2-A-06 2-A-06
	943		デョルは前州カナーナル トロカール装着用カフ	非能動な発展	2-A-06
-	B44		血液成分分離パッグ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	945	I	フローズバッグ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-]	946		採血セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
-	947		交換輸血用輸血セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非環権医療機器	2-A-02
-	948		輸血セット 助脈採血キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能励な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能励な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
-	950		探血ボート付採血キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	951		胎児用頭皮採血キット	非能動な背具	2-A-06
-	852		シングルバック採血セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	953		ダブルバック採血セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
	954		トリブルバック探血セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	955 956		血液パック用陰圧型採血器 血液比重検査キット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-01 2-A-02
-	956		■ 限放型接触用チューブ	注射、点演、輸血及び近折の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	958		枝畫用真空密封型採血管	注射、点海、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	959	I	真空密封型採血管	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-]	960		血液フィルタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
	186		血液・医薬品用加温器	体外体理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
-	962		血液・薬液用ハイフロー加温器 助脈切開キット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 非能動な発具	2-E-01 2-A-06
-	964		MM VI MI インド ポータブル血液採集用ポンプ	オール 和 1/4 4 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	2-E-01
	965		血液・薬液用加温⊐イル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	966		点演開始キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
	967		ノンコアリングニードル付静脈内投与セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-		-	頭皮静脈用静脈内投与セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
Ξ	968		******		
-	968	I	輸液ポンプ用輸液セット インスリンポンプ用輸液セット	注射、点滴、輸血及び選択の用に供する非能動な非理様医療機器 注射、点滴、輸血及び選択の用に供する非能動な非理様医療機器	2-A-02
Ξ		n	インスリンポンプ用輸液セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
- - -	968 870	11 11			
-	968 870 971	11 11 11	インスリンポンブ用輸液セット 輸液セット用コントローラ	注射、点滴、输血及び透析の用に供する非常助な非理権医療機器 注射、点滴、输血及び透析の用に供する非常助な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備寿欄 番号
-	975	I	造影剤用輸液セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非遺植医療機器	2-A-02
	976	I	輸液ポンプ用延長チューブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
	977	I	ポンプ用経腸栄養注入セット	非能助な器具	2-A-06
-	978	п	注射簡用フィルタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
				眼科の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05 2-A-02
·-	970		静脈ライン用フィルタ	注射、点滴、輸血及び近折の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
	980 981		単回使用一般静脈用翼付針 単回使用頭皮静脈用翼付針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	982		単回使用血液保存用逆流防止パルブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
	983		再使用可能な能動型機器接続用逆流防止パルブ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
	984		再使用可能な静脈内投与用輸液セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
_	985		連続流式フラッシュデバイス	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	986	п	針付プレフィル用シリンジ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非環権医療機器	2-A-02
-	987	I	医薬品ペン型注入器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	988	I	単回使用眼科用医薬品注入器	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
	889	I	医薬品・ワクチン用注入器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
-	990	I	機械式針なし医薬品・ワクチン用注入器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
-	891	I	ガス式針なし医薬品・ワクチン用注入器	体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
-	992	п	非静注インフュージョンポンプ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
`	893		単回使用色素注入器	体外復選、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
	994		単回使用指示薬注入器	注射、点流、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器 注射、点流、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02 2-A-02
-	995		度料用麻酔キット	注射、点滴、糖皿及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	996		開神経業麻酔キット	注射、点滴、輸血及び近折の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	997	п	経験外産時キット	京京、京川、東山及び近りの7月に大する非形制な非理権医療機器	2-A-01
	999	1	古昭神経麻酔キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能励な非理権医療機器	2-A-02
	1000	<u>-</u>	陰部神経麻酔キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能励な非理権医療機器	2-A-02
	1001	1	サドルブロック麻酔キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	1002		喉頭気管麻酔キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	1003	п	子宮頸管傍麻酔キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	1004	п	血液体液・経腸栄養用注入セット	非能動な器具	2-A-06
	1005	I	権込みポート用医薬品注入器具	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
-	1006	п	齒科麻酔用電動注射筒	確料の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1007		単回使用手動式パリウム注ਛ用造影剤注入・抹泄キット	非能動な器具	2-A-06
	1008		輸血用連絡管	注射、点滴、輪血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	1009	_	単回使用止血用クリップアプライヤ	組合材料又は鉗子	2-C-02
	1010		映帯用テーブ WEISH M M A A A	総合材料又は鉗子	2-C-02
-	1011	п	単回使用額合針 単回使用自動組合器	総合材料又は鉗子 総合材料又は鉗子	2-C-02 2-C-02
-	1012		学回使用関節兼用縫合署 単回使用関節兼用縫合署	総合材料又は鉗子	2-C-02
	1014	-	非吸収性消化器用吻合連結器	総合材料又は鉗子	2-C-02
	1015		血管用吻合連結器	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	2-B-01
-	1016		手術用ステープラ	組合材料又は鉗子	2-C-02
-	1017		単回使用手術用ステープラ	縫合材料又は鉗子	2-C-02
-	1018	п	単回使用ワイヤ・結さつ糸パサー	織合材料又は鉗子	2-C-02
-	1019	I	体内用止血クリップ	非能動な器具	2-A-06
-	1020		外科手術用血管クランプ	織合材料又は鉗子	2-C-02
-	1021		取外し可能な皮膚ステーブル	組合材料又は似子	2-C-02
	1022	 	単回使用組合糸パサー	総合材料又は鉗子	2-C-02
-	1023	_	単回使用ステーブルリムーバ	経合材料又は鉗子	2-C-02
-	1025		映帯閉鎖術用クリップ 単回使用手術用膜帯クランプ	総合材料又は鉗子	2-C-02
	1025		早回使用手術用講帯グランプ 外料手術用大助脈グランプ	経合材料又は出子	2-C-02
-	1027		外科手術用汎用動脈クランプ	植合材料又は鉗子	2-C-02
- 1	1028		外科手術用編管クランプ	統合材料又は鉗子	2-C-02
-	1029		外科手術用度腸クランプ	組合材料又は鉗子	2-C-02
	1030	_	外料手術用顕動脈クランプ	組合材料又は鉗子	2-C-02
-	1031		内視鏡用食道静脈瘤結さつセット	非能動な器具	2-A-06
-	1032	I	結さつ用テーブ	統合材料又は鉗子	2-C-02
				非能助な器具	2-A-06
-]	1033	I	再使用可能な頭皮クリップ	統合材料又は鉗子	2-C-02
	1034		単回使用皮膚クリップ	組合材料又は鉗子	2-C-02
-	1035		内視鏡用ループ結さつ器	非能動な計具	2-A-06
-	1036		手術用クリップ	総合材料又は鉗子	2-C-02
	1037		単回使用頭皮クリップ	非能動な器具	2-A-06
-	1038		単回使用手術用パンチ	非能助な器具	2-A-06
	1039		大助脈手術用パンチ	非能助な器具	2-A-06
-	1040		単回使用尿失禁拳上針 尼牛特氏 4 用 目	非能助な器具	2-A-06
-	1041		尿失禁防止用具 处器性滥用创作油面。	非能動な器具	2-A-06
-	1042		粘着性透明創傷被覆·保護材 非固着性創傷被覆·保護材	制備被覆又は保護材	2-C-01 2-C-01
-	1043		非国産性制備収収*株談村 局所管理ハイドロゲル創傷被硬・保護村	制備被覆又は保護材	2-C-01
-	1044		周所管理生理食塩液含有創傷被覆・保護村	制備被覆又は保護材	2-C-01
-	1046		局所管理観水性ゲル化制備被覆・保護材	制備被覆又は保護材	2-C-01
-	1047		M/M 音を切りたしか 音数は 体接号	制備被覆又は保護材	2-C-01
	1048		局所管理フォーム状創傷被覆・保護材	割傷被覆又は保護材	2-C-01
	1049		手術用パッキング	非能動な器具	2-A-06
	1050	-	創傷保護リング	割傷被覆又は保護材	2-C-01
- 1	1051	I	薬剤なし単回使用教急キット	非能動な器具	2-A-06
- 1	1052	п	ボーンワックス	整形外科の用に供する非能動な埋積医療機器	2-B-02
-	1053	П	切開・ドレナージキット	非能動な計具	2-A-06
-	1054	п	子宮操作用セット	非能動な器具	2-A-06

別表第1	別表 第2	クラス	一般的名称	該当製品群	備考
	1055	分類	腹部減圧チャンパ	か料の用に供する能動な医療機器	書· 2-E-
-	1056	п	産料用減圧ポンプ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
	1057	п	腹腔鏡用ガス気度装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	105B	п	収料用コンフォーマ	取科の用に供する非能動な非増植医療機器 の際、サース・バカーがあって用に出する。中央は1985年間は1985年間 1985年 1	2-A-
<u> </u>	1059	п	アナフィラキシー用教念キット 透析開始・終了セット	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
	1061	п	手術用タンプ	非能動な器具	2-A-
-	1062	П	単回使用クラス Ⅱ 処置キット	区分なし(一般的名称単位とする)	2-X-
	1063	п	単回使用環状切除キット	非能動な器具	2-A-
<u> </u>	1064	1	心肺救急群生用救急キット 汎用救急群生用救急キット	麻酔、軟急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A- 2-A-
-	1065	п	駅内空気電換装置	戦科の用に供する能動な医療機器	2-E-
	1067	I	再使用可能な外科処置キット	非能助な器具	2-A-
	1068	Ī	超音波プローブ用穿刺針装着器具	非能動な器具	2-A-
-	1069	I	権皮用皮膚剝離器	非能動な器具	2-A-
	1070	п	自家権皮拡張器	外科の用に供する能動な医療機器 非能動な器具	2-E-
-	1071		麻酔用フィルタ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
	1072		酸素吸入加温加湿装置用水	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
	1073	П	汎用手術用灌流・吸引装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1074		眼科用灌液・吸引ユニット 電動式吸引器	競科の用に供する能動な医療機器	2-E-
- -	1075	1	電動式吸引器 脂肪吸引器	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
_	1077		血栓吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1078	п	血栓除去用装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
	1079		鼻用灌流·吸引装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
_	1080	1	簡利用骨粉収集器 胸腔吸引器	館科の用に供する非能動な器具 外科の用に供する能動な医療機器	2-D- 2-E-
<u> </u>	1081	П	電動式胸腔吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1083		低圧吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1084	I	電動式低圧吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1085		手動式可搬型吸引器	非能動な器具	2-A-
-	1086		加圧ガス式可搬型吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1087	1	電動式可搬型吸引器電動式吸引用ポンプ	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1089	Ī	電動式採卵用吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-€
-	1090	I	分娩用吸引器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1091		手動式分娩用吸引器	非能動な器具	2-A
-	1092		妊娠中絶用吸引器 吸引式組織生検用針向け装置	外科の用に供する能動な医療機器 非能動な背具	2-E-
	1093		吸引用子言カテーテル	非能動な器具	2-A-
-	1095	П	電気手術用吸引器チップ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
	1096		再使用可能な照明付光ファイバ吸引チップ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1097		手術用吸引器レギュレータ	非能動な器具	2-A-
-	1098	-	胸腔吸引器レギュレータ 気管吸引器レギュレータ	非能動な器具 非能動な器具	2-A
	1100		単回使用照明付光ファイバ吸引チップ	非能動な器具	2-A
-	1101	I	整形外科用セメント吸引システム	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1102		気道粘液除去装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1103	-	脂肪吸引用カテーテル 単原体用の引き。1	非能動な器具	2-1
	1104	_	単回使用吸引キット 可搬型吸引器	非能助な背具	2-A
-	1106			外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1107	I	再使用可能な吸引キット	非能動な器具	2-A
-	1108		編吸引チューブ	非能動な器具	2-A
-	1109		人工心肺用陰圧コントローラ 短期的使用膀胱洗浄キット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E
<u>-</u>	1110	_	短期的使用膀胱洗浄ギット 能動型機器接続歯科用シリンジ	股間、洗浄又はすすぎの用に供する非能動な非理権医療機器 歯科の用に供する非能動な器具	2-7
-	1112		単回使用値科用シリンジ	歯科の用に供する非能動な器具	2-D
-	1113		歯料用洗浄ブローブ	歯科の用に供する非能動な器具	2-D
-	1114		歯周ポケット洗浄プローブ	備利の用に供する非能動な器具	2-D
-	1115		子宮洗浄ユニット	投館、洗浄又はすすぎの用に供する非能動な非理権医療機器 非能動な計具	2-A
	1117		ナガル県県会 胃・結局洗浄ユニット	投車、洗浄又はすすぎの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
_	1118		整形外科用洗净器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1119	I	短期的使用洗浄キット	殺菌、洗浄又はすすぎの用に供する非能動な非理権医療機器	2-4
-	1120		耳鼻咽喉科用治療ユニット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1121		空気流動ベッド	息者の整位又は輸送の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1122		エアマット 除染・滅菌用洗浄器	鹿者の整位又は輸送の用に供する能動な医療機器 投置又は減菌の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1124		寒天滅 蘭 器	校園又は返園の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1125		包装品用高圧蒸気減菌器	殺菌又は滅菌の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1126		未包装品用高圧蒸気減酸器	殺菌又は滅菌の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1127		液体用高圧蒸気滅菌器	殺菌又は滅菌の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1128		小型寒天滅菌器	段菌又は滅菌の用に供する能動な医療機器 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-E
-	1129		小型包装品用高圧蒸気減鬱器 小型未包装品用高圧蒸気減鬱器	段階又は滅菌の用に供する能動な医療機器 ・ 投簡又は滅菌の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1131		小型液体用高圧蒸気減蓄器	段第又は減額の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1132		乾熱減獲益	殺菌又は減菌の用に供する能動な医療機器	2-E
Ξ	1133		エチレンオキサイドガス滅菌器	殺菌又は滅菌の用に供する能動な医療機器	2-E
_	1134		ホルムアルデヒドガス消毒器	殺菌又は減菌の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1135	п	二酸化塩素ガス消毒器	段間又は滅菌の用に供する能動な医療機器	2-6

□ 133 Ⅰ 世代中陸中田県元が旧画芸 の見だは其の所に の		該当製品群	備海相 番号
1196 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日		に供する能動な医療機器	2-E-07
1946 日 日 分型が開発 クラミは主義の所述		に供する能動な医療機器	2-E-07
1916 日 大小人アルデビバス及習書		に供する能動な医療機器	2-E-07
1149 I 日		に供する能動な医療機器	2-E-07
1164 日 アラマザス主要語			2-E-07
日145 日 デッスマカン温度製		に供する能動な医療機器	2-E-07
145 1 接接馬中でクロ東洋戦争 前野女は軍事の 日本		に供する能動な医療機器	2-E-07
1014 1		に供する能動な医療機器	2-E-07
日 1149 日 日		に供する能動な医療機器	2-E-07
1950 1 四次重要者の製作 四次式接重の別に			2-E-07
1959 1 加速を乗用機器			2-E-07
1055 1		に供する能動な医療機器	2-E-07
1955 1 他名用企画でか 作用機 点面 表面 表面 表面 表面 表面 表面 表面		に供する能動な医療機器	2-E-07
155 1 ○ 日曜日本・田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田		ま血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
1955 日 写際保存・指送技管 対象的な名 対象的な名	-	ま血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
1556 1 F機保存・製送整要 非性配合器具 非能配合器具 非性配合器具 是 1919 I 配合器具用工作与 是 经 2 在 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至 2 至			2-A-06
1959 日 接着野州シヴ			2-A-06
155			2-A-06
1159 日 総権地変用容易 非能能の召集 非能能の召集 非能能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 非常能の召集 1151 日 女子アラブルスターシーカ用屋間 対象 スピル列ルの別に 1151 日 女子アラブルスターシー 対象 医療用ステント位置検証カテーテル 対象 医療		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
1656			2-A-06
1162 日 被支援体外型の調べースメーク用電視 野童文は抑制の用に 1163 ステアラブルスタイレット 非散地で召員 非散地で召員 非教地で召員 東京朝地大学のアンドルグ 邦教地で召員 非教地で召員 非教地を召員 非教・方式・一が展開で入り 非教地を召員 北教・方式・一が展開で入り 非教・政士を関係の図路 注教・点流、輸加及で 江教・人工の書店が入り報報を開始の図路 注教・点流、輸加及で 江教・人工の書店が入り報報を開始 注教・人工、海、神加及で 江教・人工の書店が入りを雇員の路 注教・人工、海、神加及で 江教・人工の書店が入りを雇員の第 注教・人工、海、神加及で 江教・人工の書店が入りを雇員の第 注教・人工、海、教・教を及び事中 1193 加速の図目をフィルク 京教・教を及び事中 非教・教を及び事中 非教・教を及び事中 非教・教を及び事中 日前 日本の産用が支付を回路 日前 日本の産の産用のより 「日前 日本の産用の本の管路 日前 日本の産用の本の管路 日前 日本の産用の本の産店 日前 日本の産の工・ファック 日前 和奈・教を及び事中 日前 日本の産用の工・ファックを見る 日前 日本の産用の表を必ず 日前 日本の産用の工・ファッの表の工・ファッ 日前 日本の産用の金の産			2-A-06
□ 1163 Ⅱ スデアラブルスタイレット 非能的な程具 1165 Ⅱ 表別発用ステント位置特立カテーテル 男性的な程具 1165 Ⅱ 表別発用ステント位置特立カテーテル 男性的な程具 1165 Ⅲ 表別分別用にデーター 男形外別用に関する能 1 ボジシュニングセンサ 外科の用に対する 東部外科用にサーディルブ 印鉄 飲金上以下で 1166 Ⅲ ボジシュニングセンサ 外科の用に対する 東京 が見用えてトライルブ 1166 Ⅲ 被込み用注射器 男性的な程具 分析を発見 2 対別的使用機構等用視線材 外外交別には積き生 2 対別的使用機構等用視線材 外外交別には積き生 2 対別の使用機構等用視線材 外外交別には積き生 2 対別の使用機構等用視線材 外外交別には積き生 1177 Ⅲ 私外指揮用へマトクリントモーク測定セル 2 対別を放射 非能能な程具 3 対理能など程具 3 対理能など程具 3 対理能など程具 3 対理をとは其一 1177 Ⅲ 人工の時間形治線 3 対能など程具 3 対能など程具 3 対能など程具 3 対理をとは其一 1177 Ⅲ 人工の時間形治線 3 対能など程具 3 対能など程具 3 対能など程具 3 対能など程具 3 対策をとは其一 1177 Ⅲ 人工の時間形が接着 3 対能など程具 3 対策をとは其一 1177 Ⅲ 単位使用人工の時間形交後替 3 対能など程具 3 対策をとは具 3 対策をとは具 3 対策をとは具 3 対策をとは具 3 対策をとは具 3 対策をとは 4 点 3 対策をとは 5 小交の 1185 Ⅲ 本治の日間 2 対 4 点 3 対 4 点			2-A-06
- 11164 Ⅱ 2 反響用ステント位置特立カテーテル 野散動な器具		に供する能動な医療機器	2-E-03 2-A-08
□ 1165 日 型形外科用ローデータ 型形外科 (日本) では、			2-A-06
- 1165 日 ポジシュニングセンサ		ピリテーションの用に供する非能動な非環植医療機器	2-A-03
- 1165 I 被込の用注射器 - 非転的な移見 非性的な移見 - 1176 II			2-E-04
- 1170 日 短期的使用驗障管用補國村 体外気機又は補助生 1171 日 近新質維接異 注析、点藻、輪血及し 1171 日 人工心肺用除空機器 非能的な器具 11775 日 人工心肺间脐用血液つ小少 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非能的な器具 非常的な器具 11776 日 単回使用人工心肠用除交换器 非能的な器具 "并能的な器具" 11777 日 正在美国人的用除交换器 非能的な器具 "并能的な器具" 11776 日 単回使用人工心肠用的交换器 "注除" 11776 日 正在美国人的用的交换器 "注除" 11776 日 正在美国人的用的交换器 "注除" 11776 日 正在美国人的用的企作 11777 日 血液固造用生产一分模型7小分 注除" 11776 日 血液温液用血液回路 注除" 11776 日 血液温液和液压阻剂 注除" 11776 日 血液温度用的过滤阻断 注除" 11776 日 血液医原用分泌及医原用治液回路 注除" 11776 日 混合型流液外凝聚度用血液回路 注除" 11776 日 温心使用流液外分解释的原理 注除" 11776 日 温心使用流液外分解释的原理 11776 年 11776 日 温心使用的主动性的医原用 11776 日 温心使用的主动性的医原用 11776 日 温心使用的主动性的医原用 11776 日 温心使用用之心的 11776 日 温心使用用之心的 11776 日 温心使用用之心的 11776 日 温心使用用之心的 11776 日 温心使用用之心的体的流液分解析 11776 年 11776 日 温心使用用之心的体的流液的液体的上口中心的体的流流体的上口中心的体的流流体的上口中心的体的流流体的上口中心的体的流流体的上口中心的体的流流体的上口中心的体的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的体的上口中的一口中心的体的上口中心的心态的上口中心的体的上口中心的体的上口中心的上口中心的上口中心的体的上口中心的上口中心的上口中心的人口中心的人口中心的上口中心的上口中心的上口中心的上口中心的上口中心的上口中心的上口中心的上		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
- 1170 日 通信報接続			2-A-06
1177 日 株外保護用へマトクリントモニク測定セル 注射、点流、輸血及U 1173 日 人工の時用除交換器 非常数の容異 非常数の容器 1180 日 左心変ライン吸引コントロール用バルブ 非数数の容異 注射、点流、输血及び 1181 日 成果分量用血液回路 注射、点流、输血及 1182 日 トランスデューザ保護フィルク 注射、点流、输血及 1183 日 トランスデューザ保護フィルク 注射、点流、输血及 1184 日 持续数式加速波通路 注射、点流、输血及 1185 日 加速接触降差用血液回路 注射、点流、输血及 1186 日 加速波温用血液回路 注射、点流、输血及 1187 日 血球破陷降差用血液回路 注射、点流、输血及 1181 日 エンドトキシルを注明中被重整 注射、点流、输血及 1181 日 エンドトキシルを注明中被重整 注射、点流、输血及 1181 日 近空型血液分分量装置用血液回路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型血液水分角装度用血液回路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型血液水分角装度用血液回路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型型深分加速度用血液回路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型型深分加速度用血液回路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型型深向路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型型深向路 注射、点流、输血及 1181 日 近空型型深度 1181 日 1182 日 1183 日 118		生殖医療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-09 2-A-02
- 1172 I 人工の終用形交換器 非能数な器具 非能数な器具 - 1173 II 人工の終用所血槽 非能数な器具 1175 II 人工の終回路用血液フィルタ 非能数な器具 非能数な器具 1177 II 単回使用人工の終用施支援 非能数な器具 非能数な器具 1177 II 単回使用人工の終用施支援 非能数な器具 1178 II 単回使用人工の終用施支援 非能数な器具 1177 II 単回使用人工の終用施支援 1178 II 並の返回路セット 1180 II 並の返回路セット 1181 II 並の返回路セット 1182 II 並の返回路セット 1182 II 並の返回路セット 1181 II 並の返回路セット 1182 II 並の受力を開発する 1244 点演、输血及 II 持続機能な血液温透用血液回路 1244 点演、输血及 II 持続機能な血液温透明加液回路 1244 点演、输血及 II 持続機能な血液温透明加液回路 1244 点演、输血及 II 持続 II 並が認定器 1185 II 並に対象を通りを用した II		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器 なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
- 1175 I 人工の部間除治菌 - 1175 II 人工の部間除用血液フィルタ 非常飲な器具 - 1177 II 単回使用人工の時用除冷器 非常数な器具 - 1177 II 型の使用人工の時用除冷器 非常数な器具 - 1177 II 型が用血液回路セット 共和、点流、输血及II 対抗数な器具 - 1180 II 立の変元イン吸引コントロール用バルブ 非常数な器具 - 1181 II 血液回路用テューブ接続用コネクタ 非常数な器具 - 1182 II 血液回路用テューブ経解日本クタ 非常数な器具 - 1183 II トランスデューサ保護フィルタ 注射、点流、输血及II 対抗機能体式血液温器用血液回路 注射、点流、输血及II 対抗機能体式血液温温用血液回路 注射、点流、输血及II 対抗機能体式血液温温温用血液回路 注射、点流、输血及II 対抗機能体式血液温温度 注射、点流、输血及II 対抗性体性 II 血液温温度		COM STOCKY OF GENERAL MANAGEMENT	2-A-06
- 1175 Ⅱ 人工心部回路用血液フィルタ 非能飲な器具 非能飲な器具 1176 Ⅱ 本の保護度用フィルタ 非能飲な器具 1177 Ⅲ 単回使用人工心時用除空器 非能飲な器具 1178 Ⅲ 単回使用人工心時用除空器 非能飲な器具 1178 Ⅲ 連回使用人工心時用除空器 非能飲な器具 1178 Ⅲ 連び使用人工心時用除空器 1178 Ⅲ 連び使用人工心時用除空器 1178 Ⅲ 連び使用人工心時用除空器 1178 Ⅲ 直接的互路セッ 1181 Ⅲ 直接的互路セッ 1182 Ⅲ 直接的互路セッ 1182 Ⅲ 直接的互路セッ 1182 Ⅲ 直接的互路セッ 1182 Ⅲ 直接的互路セッ 1183 Ⅲ 上分シンデューが提供用コネクタ 1183 Ⅲ トランスデューが提供用コネクタ 1244 点演、输血及 1244 点演、输血及 1244 点演、输血及 1244 点演、输血及 1244 点声、直升 自由表回路 1244 点声、输血及 1244 点声、通通通用血液回路 1244 点声、输血及 1244 点声、输血及 1244 点声、输血及 1244 点声、输血及 1244 点声、输血及 1244 点声 1245 点声 1245 间			2-A-0E
- 1177 日 日 の形保護液用フィルタ 非能助な器具 非能助な器具 非 を			2-A-06
1177 T 単回使用人工心時用除冷器 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 非能動な器具 注射、点流、軸血及U 注射、点流、轴血及U 注射、直流 如表回路用于中少少中小 注射、点流、轴血及U 注射、点流、轴血及U 注射、点流、轴血及U 注射、 I 以表面用于中少少中小 注射、点流、轴血及U 注射、I 取引数量图的 注射、I 取引数量图的 注射、I 取引数量图的 和表证 和			2-A-0
1176 日 東回使用人工心時用数交換器 非能物な器具 非能物な器具 1177 日 選折用血液回路セット 22			2-A-0
- 1170 Ⅱ 透析用血液回路セット 注射、点滴、輸血及 注射、点滴、輸血及 注射、点滴、转血及 注射、点滴、轴血及 注射 面 或回型面积平均分分 非能助な器具 注射 面 或回图用元子之少之少少 注射、点滴、轴血及 注射、点滴、轴血及 注射、点滴、轴血及 注射 面 或回图用元工户分 探影 是及 (集中 1199 Ⅲ 加速 加速 加速 加速 和速 和速 和速 和			2-A-01
- 1180 Ⅱ 左心変ライン吸引コントロール用バルブ 非能助な替具 非能助な替具 - 1181 Ⅱ 血液回路用テューブ接供用コネクタ 非能助な替具 注射、点滴、输血及		なび透析の用に供する非能助な非壇権医療機器	2-A-0
- 1182 I 血漿分離用血液回路 注射、点滴、輸血及1			2-A-0
- 1183 I トランスデューサ保護フィルタ 注射、点滴、輸血及び注射、点滴、輸血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及应路 注射、点滴、输血及び注射、点滴、输血及位性 分型型面流产化用血液回路 注射、点滴、输血及位性 分型型面流产化用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1188 I 立いトキシン除去向中吸着型面流净化用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1190 II 适心型血液分分離装置用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1191 II 适心型血液分分離装置用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1192 II 适心型血液分分键装置用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1193 II 多用途血液分理用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1193 II 多用途血液处理用血液回路 注射、点滴、输血及位于 1195 II 或心型血液分分性液量中血液回路 注射、点滴、输血及位于 1195 II 或心型血液分分性液量中血液回路 注射、点滴、输血及位于 1195 II 对金回路用于ライシングセット 注射、点滴、输血及 1195 II 对金回路阻用二字リングセット 注射、点滴、输血及 1195 II 对金回路底面用フィルタ 非能助达器具 PR 吸回路除置用フィルタ 排除的达器具 II 1199 II 对法为フィンフィルタ 排除的达器具 PR 吸回路隙面用フィルタ 非能助达器具 PR 数定及近集中 1190 II 两次测量系输助人工呼吸器呼吸回路 南脐、数定及近集中 1200 II 两次侧面或陷用コネクタ 排除,数定及近集中 1201 II 再使用可能な研究回路用コネクタ 南脐、数定及近集中 1201 II 再使用可能な研究回路用コネクタ 南脐、数定及近集中 1202 II 单回使用外吸回路用コネクタ 南脐、数定及近集中 1203 II 再使用可能な人工序吸影呼吸回路 南脐、数定及近集中 1206 II 单回使用人工序吸影呼吸回路 南脐、数定及近集中 1206 II 单回使用人工序吸影呼吸回路 南脐、数定及近集中 1207 II 呼吸回路用力、线线机开上一		1	2-A-06
- 1184 I 持続機株式血液溶透用血液回路 注射、点演、輸血及区 - 1185 II 既水濾透濃縮用血液回路 注射、点演、輸血及区 - 1186 II 血液細胞除去用血液回路 注射、点演、输血及区 - 1187 II 血液溶透用血液回路 注射、点演、输血及区 - 1188 II 安着型血液分化用血液回路 注射、点演、输血及区 - 1188 II 工ンドトキシン除去向け吸着型血液净化用血液回路 注射、点滴、输血及区 - 1190 II 湿心型血液成分分離器管用血液回路 注射、点滴、输血及区 - 1191 II 湿心型血液成分分離器管用血液回路 注射、点滴、输血及区 - 1192 II 湿心型血液成分分解及管用加液回路 注射、点滴、输血及区 - 1193 II 多用途血液处理用血液回路 注射、点滴、输血及区 - 1195 II 湿心型血液成分分解液分化水分 注射、点滴、输血及区 - 1195 II 湿心型血液及分解液分化水分 注射、点滴、输血及区 - 1196 II 对应间路用モータリングセット 注射、点滴、输血及区 - 1197 II 加速回路用モータリングセット 溶解、液型及び集中 - 1198 II 血液回路用モータリングセット 溶解 水型及び集中 - 1199 II 加速回路用モータリングセット 溶解 水型及び集中 - 1190 II 所受回路用モータリングセット 溶解 水型及び集中 - 1197 II がスークンフィルタ 溶解 水型及び集中 - 1198 II 加速回路用モータリングセット 溶解 水型及び集中 - 1199 II 加速回路開放 中の使用可能配路で - 1200 II 所使用可能医用力・インタ 溶解 水型及び集中 - 1201 II 再使用用能位限中域回路用土・インタ 溶解 水型及び集中 - 1202 II 再使用用能位限上の機構施 溶解 水型及び集中		なび遺析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1185 日 版水濾過濾縮用血液回路 注射、点滴、輸血及で注射、点滴、输血及で注射、点滴、输血及で注射、点滴、输血及性型液净化用血液回路 注射、点滴、输血及性型液净化用血液回路 注射、点滴、输血及性型排水。 注射、点滴、输血及性型排水。 注射、点滴、输血及性型排水。 注射、点滴、输血及性型排水。 注射、点滴、输血及性型排水。 注射、点滴、输血及性型射水。 注射、点滴、输血及性型射水。 注射、点滴、输血及性型射水。 注射、点滴、输血及性量射、流流、输血及性型射水。 注射、点滴、输血及性量射、流流,输血及性型射水。 注射、点滴、输血及性型射水。 注射、点滴、输血及性型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的型的		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1188 日 血球細胞除去用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1187 日 血液溜透用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1188 日 空憩型血液净化用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1188 日 エンドトキシン除去向中吸着型血液净化用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1190 日 湿心型血液分分離装置用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1191 日 湿心型血液溶外保液管理用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1192 日 湿心型血液溶外保液管理用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1193 日 多用途血液处理用血液回路 注射、点滴、输血及1 - 1194 日 人工心肺用ブライミング溶液フィルタ 非能動な器具 - 1195 日 血液回路用モニタリングセット 排除 200 基準 - 1195 日 小液回路用モニタリングセット 麻疹、教念及び集中・ - 1195 日 小液回路用モニタリングセット 麻疹、教念及び集中・ - 1195 日 小液回路用マルタ 非能助な器具 - 1195 日 がス・インルタ 麻疹、教念及び集中・ - 1197 日 ガス・インルタ 麻疹、教念及び集中・ - 1199 日 加速加湿器 呼吸器用の能動な医 麻疹、教念及び集中・ - 1199 日 加速加湿器 呼吸器用の能動な医 麻疹、教念及び集中・ - 1200 日 所交強別疾気機関の活動人工呼吸器呼吸回路 麻疹、教念及び集中・ - 1201 日 原使用可能な開た工学の影響呼吸回路用コネクタ 麻疹、教念及び集中・ - 1202 日 原使用がな用た工学の影響呼吸回路用コネクタ 麻疹、教念及び集中・ - 1203 日 麻疹回路で外、一環療の表とび集中・ 1206 日 非原の器を少り 麻疹、教念及び集中・ - 1206 日 非原の目を・・グ 麻疹、教念び集中・ - 1207 日 麻疹の過程が開か、対域に関係<		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器 なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1187 日 血液溶透用血液回路 注射、点滴、响血及 注射 正 从 在 如 如 如 如 如 如 如 如 如		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1188	•	なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1150 日 遠心型血液成分分離装置用血液回路 注射、点滴、輸血及U 1161 日 遠心型血液分分離装置用回路 注射、点滴、输血及U 遠心型血液分性装置用回路 注射、点滴、输血及U 30 P型血液分性装置用回路 注射、点滴、输血及U 30 P型血液分理用血液回路 注射、点滴、输血及U 31		なび遺析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1191 Ⅱ 遠心型血液が化装置用回路 注射、点滴、輸血及U 1192 Ⅱ 遠心型血液成分探取装置用血液回路 注射、点滴、輸血及U 1193 Ⅱ 多用途血液处理用血液回路 注射、点滴、输血及U 1194 Ⅲ 人工心肺用プライミング溶液フィルタ 非能助な器具 1195 Ⅲ 血液回路用エラリングセット 注射、点滴、输血及U 24 点滴、输血及U 34 点面 34		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1192 Ⅱ 遠心型血液成分探取装置用血液回路 注射、点滴、输血及U		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1193 Ⅱ 多用途血液処理用血液回路 注射、点滴、輸血及U 非能物过程具		なび近析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
- 1184 Ⅱ 人工心師用プライミング溶液フィルタ 非能励な器具 - 1195 Ⅱ 血液回路用モニタリングセット 注射、点滴、輸血及		なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器 なび透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1185 Ⅱ 血液回路用モニタリングセット 注射、点滴、輸血及1		The second secon	2-A-0
- 1187 Ⅱ ガスラインフィルタ 麻酔、教念及び集中・ - 1198 Ⅲ 吸引装置用除菌フィルタ 非能助立器具 - 1199 Ⅲ 加温加湿器 呼吸器用の能助な医 - 1200 Ⅲ 所交強制換気補助人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1201 Ⅲ 再使用可能な耐欠的強制換気補助人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1202 Ⅲ 単回使用呼吸回路用コネクタ 麻酔、教念及び集中・ - 1203 Ⅲ 再使用可能な呼吸回路用コネクタ 麻酔、教念及び集中・ - 1204 Ⅲ 素使用可能な呼吸回路用コネクタ 麻酔、教念及び集中・ - 1205 Ⅲ 再使用可能な人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1206 Ⅲ 単回使用人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1206 Ⅲ 即吸回路セット 麻酔、教念及び集中・ - 1208 Ⅲ 麻酔回路セット 麻酔、教念及び集中・ - 1208 Ⅲ 麻酔回路セット 麻酔、教念及び集中・ - 1208 Ⅲ 麻酔回路セット 麻酔、教念及び集中・ - 1210 Ⅲ 非麻酔用呼吸回路パッグ 麻酔、教念及び集中・ - 1210 Ⅲ エフロゾル非系呼吸式マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1211 Ⅲ エフロゾル非系呼吸式マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1212 Ⅲ ガス呼吸式マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1214 Ⅲ ベンチュリマスク 麻酔、教念及び集中・ - 1215 Ⅲ 教念募生マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1216 Ⅲ 和素子 教念及び集中・ - 1216 Ⅲ 和素子 教念及び集中・ - 1217 日 和素子 教念及び集中・ - 1218 Ⅲ 教念募生マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1218 Ⅲ 教念募生マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1219 Ⅲ 和素子 教念及び集中・ - 12116 Ⅲ 加索公司温器		なび透析の用に供する非常動な非理権医療機器	2-A-0
- 1198 II 吸引装置用除額フィルク 非轮動な程具 - 1199 II 加温加湿器 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1199 II 加温加湿器 阿吸越用の能動な医療・		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1200 I 防欠強制換気補助人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1201 I 再使用可能な開欠的強制換気補助人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1202 I 単回使用呼吸回路用コネクタ 麻酔、教念及び集中・ - 1203 II 英使用可能な呼吸回路用コネクタ 麻酔、教念及び集中・ - 1204 II 気管内チェーブアダブタ 麻酔、教念及び集中・ - 1205 II 再使用可能な人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1206 II 學回使用人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中・ - 1208 II 呼吸回路セット 麻酔、教念及び集中・ - 1208 II 麻酔の路セット 麻酔、教念及び集中・ - 1208 II 麻酔の肝吸回路バッグ 麻酔、教念及び集中・ - 1210 II アロゾル非再呼吸回路バッグ 麻酔、教念及び集中・ - 1211 II エアロゾル非再呼吸式マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1212 II 交別各野非再呼吸式マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1213 II 効分再呼吸式マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1214 II ベンチュリマスク 麻酔、教念及び集中・ - 1215 II 教念数生マスク 麻酔、教念及び集中・ - 1216 II 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医		医療機器/基準療法用の変質エン・・・ しょくのうのみのみはなりふた し	2-A-01
- 1201 I 再使用可能な耐欠的強制換気補助人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教急及び集中・ - 1202 I 単回使用呼吸回路用コネクタ 麻酔、教急及び集中・ - 1203 I 再使用可能な呼吸回路用コネクタ 麻酔、教急及び集中・ - 1204 II 系管用可能な呼吸回路用コネクタ 麻酔、教急及び集中・ - 1205 II 再使用可能な人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教急及び集中・ - 1206 II 単回使用人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教急及び集中・ - 1207 II 解除回路セット 麻酔、教急及び集中・ - 1208 II 麻醉回路セット 麻酔、教急及び集中・ - 1208 II 麻醉回路セット 麻酔、教急及び集中・ - 1210 II 麻醉別呼吸回路パンツ 麻酔、教急及び集中・ - 1211 II エアロゾル非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1212 II 空気・健療非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1213 II 分争呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1214 II ペンチュリマスク 麻酔、教急及び集中・ - 1215 II 教急数生マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1216 II 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医		医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-02
1202		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1203		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1205 日 再使用可能な人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教急及び集中 1208 日 単回使用人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教急及び集中 1207 日 呼吸回路セント 麻酔、教急及び集中 1208 日 麻酔の酸セット 麻酔・教急及び集中 1208 日 非麻酔用呼吸回路パッグ 麻酔、教急及び集中 1210 日 呼吸回路用ガス供給用チューブ 麻酔、教急及び集中 1211 日 エアロゾル非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1211 日 工アロゾル非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1212 日 京の、酸素非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1213 日 部分再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1214 日 ペンチュリマスク 麻酔、教急及び集中 1215 日 秋急蘇生マスク 麻酔、教急及び集中 1216 日 加熱式加湿器 阿根式加湿器 阿根式加		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1206 日 単回使用人工呼吸器呼吸回路 麻酔、教念及び集中		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1207 日 呼吸回路セット 麻酔、教念及び集中 1208 日 麻酔回路セット 麻酔・教念及び集中 1208 日 麻酔回路セット 麻酔・教念及び集中 1200 日 麻酔 麻酔・教念及び集中 1210 日 呼吸回路用ガス供給用チューブ 麻酔・教念及び集中 1211 日 エアロジル非再呼吸式マスク 麻酔・教念及び集中 1212 日 空気・強素非再呼吸式マスク 麻酔・教念及び集中 1213 日 野分再呼吸式マスク 麻酔・教念及び集中 1214 日 ペンチュリマスク 麻酔・教念及び集中 1214 日 ペンチュリマスク 麻酔・教念及び集中 1215 日 救念群生マスク 麻酔・教念及び集中 1215 日 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医 呼吸器用の能動な医 呼吸器用の能動な医 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-0
1208		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0 2-A-0
1208 日 非麻酔用呼吸回路パッグ 麻酔、教免及び集中	····	中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1210 日 呼吸回路用ガス供給用チューブ 麻酔、教急及び集中 1211 日 エプロジル非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1212 日 空気・酸素非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1213 日 部分再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中 1214 日 ペンチェリマスク 麻酔、教急及び集中 1215 日 教急群生マスク 麻酔、教急及び集中 1216 日 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医 呼吸器用の能動な医 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1212 I 空気・酸素非再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1213 I 部分再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1214 I ペンチュリマスク 麻酔、教急及び集中・ - 1215 I 教急群生マスク 麻酔、教急及び集中・ - 1216 II 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1213 II 部分再呼吸式マスク 麻酔、教急及び集中・ 1214 II ペンチュリマスク 麻酔、教急及び集中・ 1215 II 教急群生マスク - 1216 II 加索式加湿器 内吸動用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非壇植医療機器	2-A-0
- 1214 II ペンチュリマスク 麻酔、教急及び集中: - 1215 II 教急群生マスク 麻酔、教急及び集中: - 1216 II 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1215 II 教急器生マスク 麻酔、教急及び集中 - 1216 II 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
- 1216 II 加熱式加湿器 呼吸器用の能動な医		中治療の用に供する非能動な非理植医療機器 中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-A-01
		区が後後の用に供する非能助な非理権医療機器	2-A-01
		中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0

19						
20 日 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	別表第1	第	3 391	一版印1日初		番号
103 1 日	Ė	-				
□ 101 日 できないたまた。 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		-	\rightarrow			
10日 12 日本野中スク 日本日本		+-		- 		
□ 20 日 10 ○ ○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・○・	Ē	-	$\overline{}$			
19	-	+	$\overline{}$			
1982 日 1982 日 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	-	-				
100 12 1 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		+		再使用可能な二酸化炭素吸収器	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	
2012 日 12 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	=	_	_			
19 1	-	123	I	再使用可能な麻酔用呼吸回路	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
1.03 1	-	-				
2015 18 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	Ξ					2-A-01
1. 10.1 1. 12	<u></u>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
□ 1919 日 1	=	-				2-A-01
1945 日	Ē	-	п	エアロゾル気管切開用マスク	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	
□ 1949 日 「日本の日本では、1945 日 「日本の日本では、1945 日 「日本の日本の日本では、1945 日 「日本の日本の日本では、1945 日 「日本の日本の日本の日本では、1945 日 「日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		-				
2019 日 100 1 日 100	Ē	124	п	呼吸問題式レギュレータ	呼吸器用の能助な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
4.10 1 日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日	-	_				
1.00 12 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	Ē	124	п	呼吸同調式レギュレータセット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
- 2013 日 現存業業別に対応対策を 特殊技術の影響な展示機を展示している。これでは、大きないのであります。 2・4・20 - 1213 日 実施を展示といいます。 122 日 実施を展示を 200 日	<u> </u>					
- 1035 日 施設の報答 日本会社が多から表現が原産機関 2からり 1035 日 2	=	-				
1. 12 1 2	_	_				
4 1925 日 原理業業所養的機能質 6月9日 名表 日本	-	_				
- 137	=	125	п	腹膜灌流用紫外線照射器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
4. 130 日 第四世県日本日田田市中の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の	┢ <u>╌</u>					
1010 15 9月神秘院東京門建築管 利達又は伊持の用に好すを能な近長機器 20-6-03 1211 12	=					
- 1929 日 7日						
- 1324 日 中島田田大とやサ 四級日の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の	<u> </u>					
1855 日 対対的原動 対対対象性 といって	=	126	п	呼吸回路ガスセンサ	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
- 1227 日 新土児養殖光維治療器 放射能治療又は重熱治療の別に供する影整放射機を利用する影整な影像器 2+1-02 - 1268 日 事態性情況障害所決議機器 医科療治療及び重熱治療の別に供する影整な影像器 2+1-02 - 1270 日 企用交流治療器 国施治療及び重熱治療の別に供する影整な影像を利用する影整な影像機器 2+1-03 - 1270 日 企用交流治療器 列策又は前時の用に供する影整な影像器 2+1-03 - 1277 日 企用交流治療器 列策又は前時の用に供する影整な医療器 2+1-03 - 1277 日 企用交流治療器 列策又は前時の用に供する影整な医療器 2+1-03 - 1277 日 企業対産産業子 対策又は前時の用に供する影整な医療器 2+1-03 - 1276 日 マイクの認治器 気料資産を持力機 2+1-03 - 1277 日 交換を開放変性の表現を使用する影響を受けませる場合します。 2+1-02 - 1276 日 マイクの認治器 気料資産の関係を持定を対象を受ける場合の用に供する影響を原理を持用する影響を受けませる場合した機器 2+1-03 - 1276 日 ア						
1265 日 季担性情報等用光熱療法装置 数計論治療又は重原法の用に供する影影な意情報 2++-02	$\overline{}$	-	_			
- 1270 日 保護治療器 対策又は影響の用に供する能数の反便機器 2-€-03 - 1271 日 子質実型医療設定機器 3 元-€-03 - 1272 日 公開発力を選手 対策又は影響の用に供する能数の反便機器 2-€-03 - 1273 日 没達別決定任限対策を認		-	-	The state of the s		
- 1271 1 子参電流型性周波治療器 対象又は抑制の用に供する影散な医療機器 2-E-43 - 1272 1 を展現治療器等子 対象又は抑制の用に供する影散な医療機器 2-E-43 - 1272 1 で を発表が高速度機器 2-E-43 - 1274 1 マイクロ流療器 放射機能をは温度治療の用に供する影散な医機器 2-E-43 - 1275 1 財産及消費 放射機能をは温度治療の用に供する影散な医機器 2-E-43 - 1275 1 財産及済費 対象又は抑制の用に供する影散な医機器 2-E-43 - 1276 1 財産資産機器 2-E-43 - 1277 1 財産資産機器 2-E-43 - 1278 1 財産資産機器 2-E-43 - 1279 1 財産資産機器 2-E-43 - 1279 1 財産資産機器 2-E-43 - 1271 1 財産資産 2-E-43 - 1272 1 大変加速装置コントロールユニット 温度治療 大変は関係を設定して、の目に供する影散な医療機器 2-E-43 - 1273 1 大変加速装置コントロールユニット 温度治療 大変は保護法法の用に供する影散な医療機器 2-E-43 - 1274 1 大変加速装置コントロールユニット 温度治療 大変は保護法法の用に供する影かと変態を機器 2-E-43 - 1281 1 上板内に法が考定として、の用に供する影かと変機機器 2-E-43 - 1282 1 上板内による場所を表には体法法の用に供する影かを変しを機器 2-E-43 - 1283 1 と向い法が表に接		-	$\overline{}$			
- 1273 I 強之期間測定性周波治療器 対面とは同時の用に供する能動な医療機器 2-E-03 - 1274 I マイクロ波治療器 放射線治療文は温熱治療の用に供する理難放射線を利用する能動な医療機器 2-H-02 - 1275 I 超短波治療器 放射線治療文は温熱治療の用に供する理動な医療機器 2-H-02 - 1276 I 超速光治療器 対面又は即時の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1277 I 数音波治療器 対面と対理時の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1278 I 天養加速度置のトレールユニット 温熱治療文は経体温法の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1279 I 天養加速度置コントロールユニット 温熱治療文は延体温法の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1220 I 天養加速度置コントロールユニット 温熱治療文は延体温法の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1221 I 大力が重要を表しませる 温熱治療文は延体温法の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1222 I 大規的は当路療法 温熱治療文は延体温法の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1223 I 又向けは当路療法 温熱治療文は延体温法の用に供する理動な医療機器 2-H-03 - 1224 I 又向けは当路療法 温熱治療文は全体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1225 I 又向りは当路療法 温熱治療文は全体温法の用に供する能力に医療機器 2-H-03 - 1226 I 文の・シャン・シャン・シャン・シャン・シャン・シャン・シャン・シャン・シャン・シャン	Ξ	127	п	干涉電流型低周波治療器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
- 1275 Ⅱ 超短波治療器 数料総治療又は温熱治療の用に供する非電液放射線を利用する能数な医療機器 2-H-02 - 1276 Ⅱ 超音波治療器 野漢又は同時の用に供する散散な医療機器 2-E-03 - 1277 Ⅲ 医音波系统療器 野漢又は同時の用に供する散散な医療機器 2-E-03 - 1278 Ⅲ 天養加温装置 温熱治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-E-03 - 1278 Ⅲ 天養加温装置 温熱治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1278 Ⅲ 天養加温装置・ハテム 通熱治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ 大瀬度法用圧注装置 温熱治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ 大湖度法用圧注装置 温热治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1282 Ⅲ 上版向け温治療法用装置 温热治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1283 Ⅲ 上版向け温治療法用装置 温热治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1284 Ⅲ 足向口温等療法用装置 温热治療又は促体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1284 Ⅲ 足向自治溶液法用装置 温热治療と促体体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1285 Ⅲ クォーター・バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は症体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は症体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は症体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッド対定温装置コントロールユニット 温熱治療とは体温法の用に供する散散な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッド対定温装置コントロールユニット 温熱治療とは体温法の用に供する乾酸な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッド対定温装置 温熱治療とは体温法の用に供する乾酸な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッドが混凝度 温熱治療とは体温法の用に供する乾酸な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッドが混凝度 温熱治療とは体温法の用に供する乾酸な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッドが加温装置・スート - 1281 Ⅲ ウォーター・バッドが加温装置 温熱治療とは体温法の用に供する乾酸な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッドが加温装置 温熱治療とは体温法の用に供する乾酸な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウォーター・バッドが加温装置		-	\rightarrow			
- 1276 Ⅱ 経費支援抗治療器 判案又は抑制の用に供する就動な医療機器 2-E-03 - 1277 Ⅱ 経費支養抗治療器 到案又は抑制の用に供する就動な医療機器 2-E-03 - 1278 Ⅲ 天整加温装置 国施治療又は症体温法の用に供する就動な医療機器 2-H-03 - 1279 Ⅲ 天整加温装置コントロールユニット 国施治療又は症体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1280 Ⅲ 天整加温装置コントロールユニット 国施治療又は症体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1282 Ⅲ 水油療法用経費 国施治療又は症体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1283 Ⅲ 下肢向け温治療法用設置 国施治療又は症体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1284 Ⅲ 足向け温治療法用設置 国施治療又は症体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1285 Ⅲ 安向付温治療法用設置 国施治療又は症体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1286 Ⅲ 安向付温治療法用設置 国施治療又は定体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1285 Ⅲ ウーラーバット加工装置 国施治療又は定体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1286 Ⅲ ウェーラーバット物定加温装置コントロールユニット 国施治療又は定体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ ウェーラーバット加工装置コントロールユニット 国施治療又は体体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1282 Ⅲ ウェーラーバット加工装置とステム 国施治療又は体体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1283 Ⅲ ウェーラーバット加工装置システム 国		-	_			
- 1278 □ 天養加温装置 温敷治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1279 Ⅲ 天養加温装置コントロールユニット 温敷治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1280 Ⅲ 天養加温装置コントロールユニット 温敷治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1281 Ⅲ 水治療法用圧注接置 温敷治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1282 Ⅲ 上肢向け温治療法用影量 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1283 Ⅲ 下肢向け温治療法用影量 温熟治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1284 Ⅲ 足向口温光療法用影量 温熟治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1285 Ⅲ 全向内内温光療法用影量 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1286 ※ ウェール・ルールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1287 Ⅲ ウォーター・バッド加湿装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 Ⅲ ウォーター・バッドがお洗剤素質システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1289 町 ウォーター・バッドル海装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1290 町 ウェーター・バッドル海薬園・ステム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 町 ウェール・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・北海・	\vdash					
- 1275 I 天養加速装置コントロールユニット 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1280 II 天養加速装置システム 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1281 II 水治療法用圧注装置 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1282 II 上肢向け違治療法用装置 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1283 II 下肢向け違治療法用装置 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1284 II 反向け温液療法用装置 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1285 II クラーラーバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1286 II ウォーラーバッド対定加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1287 II ウォーラーバッドが定加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 II ウオーラーバッド対定加温装置システム 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1290 II ウオーラーバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 II ウオーラーバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1292 II ウオーラーバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体違法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 II 位温素療法 2-H-03 2-H-03 2-H-03			+-			
- 1281 I 水池療法用圧注整置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1282 II 上版付け温治療法用裝置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1283 II 下版向付温治療法用裝置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1284 II 足向け温浴療法用裝置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1285 II 全身向付温浴療法用裝置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1287 II ウオーターバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 II や式ホットパック装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1289 II ウオーターバッド加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1289 II ウオーターバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 II ウオーターバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 II ウオーターバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 II ウオーターバッド特定加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 II 受力・必要法機構 国際治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 II 受力・必要素を表しましましましましましましましましましましましましましましましましましましま	_	1279	п	天養加温装置コントロールユニット	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
- 1282 Ⅱ 上肢向け温浴療法用装置 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1284 Ⅱ 尺向け温浴療法用装置 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1284 Ⅱ 足向け温浴療法用装置 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1285 Ⅱ クラーグ・バッド加温装置コントロールユニット 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1287 Ⅱ ウォーター・バッド物定加温装置コントロールユニット 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 Ⅱ 乾式ホットパック装置 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 Ⅱ 乾式ホットパック装置 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1289 Ⅱ ウォーター・バッド加温装置システム 遠熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1289 Ⅱ バラフィン浴装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 Ⅱ バラフィン浴装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1292 Ⅱ 冷却療法用器異及び装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 Ⅱ 低温療療法ニーツト 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1294 Ⅱ 電気パッド加温装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 Ⅲ 電気パッド加温装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1296 Ⅱ ウォーター・バッド加温装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 Ⅱ ウォーター・バッド加温装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1298 Ⅱ エアパッド加温装置 道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1290 Ⅱ エアパッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ 電気パッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ 電気パッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器		-	_			
- 1284 I □	Ē	1282	п	上肢向け退浴療法用装置	温熱治療又は低体退法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
- 1286 Ⅱ ウォーターバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1287 Ⅱ ウォーターバッド特定加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 Ⅱ 乾式ホットバック装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1289 Ⅱ ウォーターバッド加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1290 Ⅱ ウォーターバッド加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 Ⅱ バラフィン浴装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1292 Ⅱ 冷却療法用器具及び装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 Ⅱ 促温療療法ユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 Ⅱ 促温療療法ユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1294 Ⅱ 電気バッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 Ⅱ 会核が温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1296 Ⅱ ウォーターバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 Ⅱ ウォーターバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1298 Ⅱ エアバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1298 Ⅱ エアバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 13100 Ⅱ 電気バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 13101 Ⅱ 電気バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03		_	-			
- 1287 □ ウォーターバッド特定加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 □ 乾式ホットバック装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1289 □ ウォーターバッド加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー ウォーターバッド加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1291 □ バラフィン海装置 2-H-03 コー 1292 □ か却療法用器具及び装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1293 □ 作却療法用器具及び装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1293 □ 作道条落主ニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1294 □ 東気バッド加温装置 3-H-03 国熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1294 □ 東気バッド加温装置 3-H-03 国熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1294 □ ウォーターバッド加温装置 3-H-03 国熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1295 □ ウォーターバッド加温装置 3-H-03 国熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1297 □ ウォーターバッド加温装置 3-H-03 国熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1298 □ エアバッド加温装置 3-H-03 国熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1298 □ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1290 □ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1300 □ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1300 □ 電気バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1301 □ 電気バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1301 □ 電気バッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コー 1301 □ 電気バッド加温装置コントロールユニット コールコニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 コート03 □ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 □ 1400 □						
- 1289 Ⅱ ウォーターバッド加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1290 Ⅱ ウォーターバッド特定加温装置システム 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 Ⅱ パラフィン浴装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1292 Ⅱ 冷却療法用器具及び装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 Ⅱ 電温素療法ユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 Ⅱ 電気パッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 Ⅱ 電気パッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 Ⅱ 全体加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1296 Ⅱ ウォーターバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 Ⅱ ウォーターバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1298 Ⅱ アバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1209 Ⅱ エアバッド加温装置 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ エアバッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ 電気パッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1310 Ⅱ 電気パッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	Ē	1287	1	ウォーターパッド特定加温装置コントロールユニット	道熱治療又は低体進法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
- 1290 □ ウォーター・バッド特定加速装置システム 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1291 □ パラフィン浴装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1292 □ 冷却療法用發臭及び装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 □ 電気バッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1293 □ 電気バッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 □ 電気バッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 □ ウォーター・バッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 □ ウォーター・バッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 □ ウォーター・バッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1298 □ フィーバッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1208 □ エアバッド加速装置 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 □ エアバッド加速装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1310 □ 電気バッド加速装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1310 □ 電気バッド加速装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03						
- 1292 □ 予却度法用器具及び装置		1290	п	ウォーターパッド特定加温装置システム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
- 1293 Ⅱ 促進療療法ユニット 退熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1294 Ⅱ 電気パッド加温装置 退熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1295 Ⅱ 会権加温装置 現熟治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1296 Ⅱ ウォーターパッド加温装置 理熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 Ⅱ ウォーターパッド加温装置 連熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 Ⅱ ウォーターパッド対応加温装置 連熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1298 Ⅱ エアパッド加温装置 2-H-03 - 1298 Ⅱ エアパッド加温装置 2-H-03 - 1300 Ⅱ エアパッド物定加温装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 Ⅱ エアパッド物定加温装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1310 Ⅱ 電気パッド加温装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03			-			
- 1285 Ⅱ 会権が選接管 選携治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1296 Ⅱ ウォーターバッド加温装置 選熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 Ⅱ ウォーターバッド加温装置 選熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 Ⅱ エアバッド加温装置		1293	п	低温無痛法ユニット	退熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
- 1296 □ ウォーターバッド加温装置 - 通熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1297 □ ウォーターバッド加温装置 - 選熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 □ エアバッド加温装置 - 国際治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1288 □ エアバッド加温装置 - 国際治療とは低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 □ エアバッド和温装置コントロールユニット - 国際治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1310 □ エアバッド教を加温装置コントロールユニット - 国際治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1310 □ 電気パッド加温装置コントロールユニット - 国際治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03						
- 1288 II エアバッド加温装置 選続治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1299 II エアバッド加温装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1300 II エアバッド特定加温装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03 - 1301 II 電気バッド加温装置コントロールユニット 運動治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03					温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	
- 1300 □ エアパッド特定加速装置コントロールユニット	_					
- 1301 II 電気パッド加温装置コントロールユニット 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 2-H-03		_			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
- 1302 I 断熱パッド加温装置			п	電気パッド加温装置コントロールユニット	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
	-	1302	П	断熱パッド加温装置	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
				,		

別表 第1	別表 第2	クラス分類	一般的名称	該当製品群	備考
-	1303		エアパッド加温装置システム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H
-	1304		エアパッド特定加温装置システム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H
-	1305	П	磁気加接式温熱治療器 ペッド型マッサージ器	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-H
Ë	1307		間欠型空気圧式マッサージ器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能励な医療機器	2-E
-	1308		変 次型空気圧式マッサージ器	マッサージ者、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1309	+	加圧型空気圧式マッサージ器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1310	+	振動ヘッド付空気圧式マッサージ器 プランジャ式関節マニピュレータ	マッサージ券、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-E
-	1312	Ī	物理療法用マッサージ器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-E
	1313	п	関節・脊椎マニピュレータ	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
	. 1314	п	接動ヘッド付電動式マッサージ器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1315	П	鼓膜按摩器	外科の用に供する能動な医療機器 リハピリテーションの用に供する能動な医療機器	2-E
-	1317	+	能動型自動車引装置	リハビリテーションの用に供する能動な医療機器	2-E
ŀ	1318	п	能動型自動間欠牽引装置	リハビリテーションの用に供する能動な医療機器	2-E
Ξ	1319	+	能動型簡易型牽引装置	リハビリテーションの用に供する能助な医療機器	2-6
-	1320	п	能動型手用他動運動訓練装置 •••••································	リハピリテーションの用に供する能動な医療機器 リハピリテーションの用に供する能動な医療機器	2-6
-	1321		能動型下肢用他動運動訓練装置 能動型上肢用他動運動訓練装置	リハビリアーションの用に供する能動な医療機器	2-E
	1323	+	能動型呼吸運動訓練装置	リハピリテーションの用に供する能動な医療機器	2-E
-	1324		単回使用電解	製形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-/
-	1325	+	波茵济み鍼 ^{(な}	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器 割舎又は切針の用に供する動物が原体機器	2-/
-	1326		接触解	割激又は抑制の用に供する能動な医療機器 割激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1328		治療点検索測定器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-6
-	1329	п	鉱用器具キット	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-/
-	1330	п		刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-6
_	1331	-	射精神経筋電気刺激装置 経皮末梢神経電気刺激用電極	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E
-	1333	1	建位治療器 .	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-6
-	1334	п	軟組織電気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1335	+	電気骨折治療器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1336	I	卵管疎通検査用通気器 卵管疎通診断処管用器具	外科の用に供する能動な医療機器 非能動な器具	2-1
-	1338		行動療法用電気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-
-	1339	П	手足治療ユニット	マッサージ幹、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-6
-	1340	 	組合せ理学療法機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-6
	1341		定電流治療器 低周波治療器・干渉電流型低周波治療器組合せ理学療法機器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-6
	1343		低周波治療器・治療点検索測定器組合せ理学療法機器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-6
-	1344	I	征周波治療器·鍼電径低周波治療器·治療点核索測定器組合せ理学療法機器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-6
	1345		低周波治療器・超音波治療器組合せ理学療法機器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-1
	1346		低周波治療器・干渉電流型低周波治療器・超音波治療器組合せ理学療法機器 電位治療器・赤外線治療器組合せ理学療法機器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-1
	1348		紫外線治療器、赤外線治療器組合せ理学療法機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-6
	1349	+	低周波治療器・乾式ホットバック装置組合せ理学療法機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-6
	1350	_	低周波治療器・キセノン光線治療器組合せ理学療法機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	2-1
<u>-</u>	1351	-	ウォーターバッド加温装置システム・エアバッド加温装置システム組合せ理学療法機器 処置用対極板	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-1
<u> </u>	1353		一般的電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	1354	п	電助式植皮刀	外科の用に供する能動な医療機器	2-
	1355	-	トレバンシステムコントロールユニット	眼科の用に供する能動な医療機器	2-
÷	1356	-	ガス式トレバン	外科の用に供する能動な医療機器	2-1
÷	1357		電池式トレバン電動式トレバン	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	1359		電助式角膜トレバン	眼科の用に供する能動な医療機器	2-
Ξ	1360	_	前子体切除ユニット	題科の用に供する能動な医療機器	2-(
-	1361		研子体切除ユニットカッタハンドピース パス・ポーニ帝な	観科の用に供する能動な医療機器 M 利の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1382	п	パイポーラ電框	外科の用に供する能動な医療機器 眼科の用に供する能動な医療機器	2-1
	1363	п	自動経皮権間板切除システム	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	1384		止血ナイフ	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	1365		脱毛器用ビンセット電極	外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	1366	_	再使用可能な脱毛器用針電極 高周波処電用能動器具	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-
-	1368		単回使用直播前立線肥大症用ハイバサーミア装置カテーテル	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1369	П	再使用可能なマイクロ波尿道前立腺肥大症用ハイパサーミア装置カテーテル	退熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1370		単回使用マイクロ波尿道前立線肥大症用ハイパサーミア装置カテーテル	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1371		単回使用高周波・ラジオ波尿道前立膀肥大症用ハイバサーミア装置カテーテル 手術用ナビゲーションユニット	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1372		学回使用歯科用枝管リーマ	一	2-
-	1374		電動式歯科用根管リーマ	歯科の用に供する非能動な器具	2-1
-	1375		単回使用歯科用ファイル	歯科の用に供する非能動な器具	2-1
-	1376		電動式歯科用ファイル 歯科用電動式ドリル	個科の用に供する非能動な器具 機利の用に供する非能動な器具	2-1
-	1377 1378		歯科用電動式ドリルシステム	歯科の用に供する非能動な器具 歯科の用に供する能動な医療機器	2-
	1379	п	歯料用視管口拡大ドリル	歯科の用に供する非能動な器具	2-
Ξ	1380		電助式協科用螺旋状除去器	歯科の用に供する非能動な器具	2-1
-	1381		的利用空气回転型助装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-1
-	1382		簡料用電気回転駆動装置 簡料用噴射式切削器	歯科の用に供する能動な医療機器 歯科の用に供する能動な医療機器	2-E
				THE RESERVE OF THE PROPERTY OF	1 4-

別表 第1	第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
_	1385		歯科用電動式ハンドビース	接利の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1388		ストレート・ギアードアングルハンドピース 歯科診療用電気エンジン及びエンジン用器具	歯科の用に供する能動な医療機器 歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
<u> </u>	1388		動科学技術電気エンシン及びエンシン州委長 電動式歯科用歯内ペーストキャリヤ	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
_	1389		歯科多目的治療用モータ	権科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
_	1390	п	電気式能量診断器	備料の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1391	п	歯利用視管長測定器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1392	п	曲料用咬合音測定器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1393	п	歯周ポケット測定器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1394	п	會利用下板運動測定器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1395	I	光学的實石鐵垢検出器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1396		光学式う競技出装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1397		電気式う飲挟出装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
_	1398	_	曲牙動掘測定器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1399	I	歯料用イオン導入装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1400		回転式歯周用スケーラ	機科の用に供する能動な医療機器 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-E-06
-	1401		超音波歯周用スケーラ	編料の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1402	I I	歯科用エアスケーラ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06 2-D-01
-	1404		電助式歯科技管拡大装置	歯科の用に供する非常動な器具 歯科の用に供する能動な医療機器	2-D-01 2-E-06
-	1405	_	超音波曲科根管拡大装置 歯科用根管拡大装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
_	1406	I	自科用兩個性筋電気刺激装置 自科用兩個性筋電気刺激装置	機科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
_	1407		電助式歯面清掃用装置	歯科の用に供する能励な医療機器	2-E-06
-	1408		鬼副五 国国内预用数值 能動型機器接続曲面滑掃用器具	機科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1409	1	會科用會面清掃補助村	歯科用材料	2-D-02
-	1410		自科用极管洗净器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1411		歯科技管内洗浄吸引乾燥装置	値科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1412	_	曲科根管材料電気加熱注入器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-08
-	1413		能動型機器向け歯科根管内清掃器具	歯科の用に供する非能助な器具	2-D-01
-	1414		電際式根管プラガ	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
- 1	1415	I	曾 面漂白用活性化装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
- 1	1415	П	チェアサイド型歯科用コンピュータ支援設計・製造ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1417	I	能料用多目的超音波治療器	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1418	I	曲料用ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1419	I	歯料用オプション追加型ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1420	I	曽科建正用ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1421	I	曽料小児用ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1422	I	予防歯科用ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
- 1	1423		可搬式歯科用ユニット	御料の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1424		可搬式歯科用オプション追加型ユニット	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1425	I	齒料用吸引装置	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1426		歯科用吸引装置ポンプ・	機料の用に供する能動な医療機器	2-E-06
-	1427		歯科水ライン用フィルタ	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01 2-D-01
-	1428	-	参列矯正用ワイヤ 参列矯正用チューブ	歯科の用に供する非能動な器具 歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1430		着列揖正用スプリング	世科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1431		前列矯正用磁石	歯科の用に供する非常動な器具	2-D-01
_	1432		歯列矯正用帯環	億科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1433	_	齢列矯正用ロック	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
- 1	1434	I	歯列矯正用アタッチメント	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1435	I	歯列矯正用クラスプ	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
- 1	1436	п	齒列矯正用弧線	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1437	п	歯科矯正用材料キット	曽科の用に供する非能動な器具	2-D-01
				館科用材料	2-D-02
-	1438	I	曲列矯正用曲牙龍持装置	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1439	п	歯科矯正用レジン材料	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
				迪 科用材料	2-D-02
-	1440		歯列爆正用エラスチック器材	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
-	1441	п	歯科矯正装置用弾性材料	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
			A NUK T DE 3	歯科用材料	2-D-02
-	1442		值列接正用類弓	歯科の用に供する非能動な器具 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-D-01
=	1443		歯列矯正用結合つ材 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	歯科の用に供する非能動な器具 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-D-01
	1444		歯列矯正用咬合誘導装置 曲を用用していたいく	歯科の用に供する非能助な程具 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-D-01
-	1445		歯料用リップバンバ 歯科矯正用長期粘膜保護材	歯科の用に供する非能動な器具 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-D-01 2-D-01
-	1446	ш	多 们决定的文 别 和决体设计	歯科の用に供する非能助な器具 歯科用材料	2-D-01 2-D-02
\dashv	1467		参列用Jナ数量ナt		
-	1447		歯科用メッキ装置キット 曲針用号を厚体	歯科の用に供する能動な医療機器 歯科用材料	2-E-06 2-D-02
-	1448		曲科用貴金属店 曲科用直接金充填材	海科用科科	2-D-02
-	1449	$\overline{}$	圖科用達接室尤項村 齒科用金地金	建料用材料	2-D-02
-	1450		自科用级地金 1	他科用材料	2-D-02
-	1451		图科用域吃变 齒科用白金地金	推科用材料	2-D-02
-	1452		歯科用パラジウム地金	自 科用材料	2-D-02
-	1454		歯科師送用金合金	個科用材料	2-D-02
-	1455		図料牌返用企合金 歯料舗造用低カラット会合金	建科用材料	2-D-02
-	1456		■科練取用(4カラット金合金	會科用材料	2-D-02
-	1457		盤科メタルセラミック修復用貴金属材料	歯科用材料	2-D-02
-	1458		歯科チラルビンミングをは用来は無形や	企料用材料	2-D-02
	1459		歯科非鋳造用低カラット金合金	歯科用材料	2-D-02
- 1			歯科用金ろう	迪科用材料	2-D-02
	1460	п			
-	1460				+
Ξ	1460 1461 1462	п	歯科療査用金銀パラジウム合金 歯科非确査用金銀パラジウム合金	编科用材料 编科用材料	2-D-02 2-D-02

別表 第1	別表第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
=	1464	п	歯科鋳造用級合金第1権	曾科用材料	2-D-02
<u> </u>	1485	I	歯科鋳造用級合金第2種	食料用材料	2-D-02 2-D-02
-	1466	I	歯科用銀ろう 歯科鋳造用14カラット会合金向けプラスメタル	歯科用材料	2-D-02
-	1468	<u> </u>	歯科鋳造用金合金向けプラスメタル	會科用材料	2-D-02
-	1469	п	歯科用銀パラジウム合金ろう	會科用材料	2-D-02
	1470	I	歯科鋳造用ニッケル・クロム合金	曾科用材料	2-D-02
	1471	1	歯科用ニッケル・クロム合金線	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1472	п	歯科用ニッケル・クロム合金板 歯科非線造用ニッケル・クロム合金	曾科用材料 密料用材料	2-D-02
-	1474		歯科用ニッケル・クロム系合金ろう	曾科用材料	2-D-02
-	1475	п	歯科鋳造用コパルト・クロム合金	會料用材料	2-D-02
_	1478	I	歯科用コパルト・クロム合金線	曾科用材料	2-D-02
-	1477	I	歯科非舗造用コパルト・クロム合金	曾科用材料	2-D-02
<u> </u>	1478	П	歯科用コバルト・クロム系合金ろう	歯科用材料	2-D-02
-	1479	п	歯科用ステンレス領線 歯科用ステンレス合金	曾科用材料 参 相材料	2-D-02 2-D-02
 	1481		歯科鋳造用チタン合金	曾科用材料	2-D-02
-	1482	п	歯科非鋳造用テタン合金	會科用材料	2-D-02
_	1483	I	歯科アマルガム用合金	曾科用材料	2-D-02
-	1484	п	歯科用水線	曽科用材料	2-D-02
-	1485	п	歯科用ガリウム合金充填材	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1486	п	歯科メタルセラミック修復用金属材料 歯科非鋳造用合金	曹科州村科	2-D-02
<u> </u>	1488	п	幽科鋳造用合金	會科用材料	2-D-02
-	1489	I	歯科用合金ろう	會科用材料	2-D-02
-	1490	I	歯科用ろう付材料	會科用材料	2-D-02
-	1491	I	陶曾	自科用材料	2-D-02
<u> </u>	1492	I	歯科用胸材	曽科用材料	2-D-02
<u>-</u>	1493	п	歯科メタルセラミック修復用陶材 歯科鋳造用セラミックス	曾科用材料 曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1495	1	歯科射出成型用セラミックス	會科用材料	2-D-02
-	1496	п	歯科切削加工用セラミックス	曾科用材料	2-D-02
-	1497	I	歯科用セラミックスキット	曾科用材料	2-D-02
	1498	п	歯科加圧成形用セラミックス	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2-D-02
<u> </u>	1499		アクリル系レジン菌	自科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1500	п	硬質レジン歯 歯科用管間被硬冠成形品	曾科用材料 曾科用材料	2-D-02
-	1502		熱可塑性レジン菌	当 科用材料	2-D-02
-	1503	+	メタルブレード日曽	歯科用材料	2-D-02
	1504	I	分割型レジン臼歯	省 科用材料	2-D-02
	1505		アクリル系曾紀用レジン	迪科用材料	2-D-02
	1506		歯冠用硬質レジン	自科用材料	2-D-02
<u> </u>	1507	п.	歯料用高分子製管間クラウン及びブリッジ 歯冠用熱可塑性レジン	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1509		歯科用人工咬頭	會科用材料	2-D-02
-	1510	п	歯冠用硬質レジン関連器材	曲科用材料	2-D-02
	1511	п	前 況用硬質レジンキット	歯科用材料	2-D-02
	1512	+	高分子系會冠用着色材料	歯科用材料	2-D-02
<u> </u>	1513	п	歯科セラミックス用接着材料 歯科レジン用接着材料	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
	1515		曲牙固定用補強材	当 科用材料	2-D-02
-	1516		歯双修復物補修用キット	歯科用材料	2-D-02
-	1517	п	歯科インブラント用上部構造村	歯科用材料	2-D-02
	ļ			歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
	1518		前科用インレーキット	曽科用材料	2-D-02
	1519	_	歯科切削加工用レジン材料 齢利用禁事写成系名	會科用材料 金科用材料	2-D-02
-	1520		歯科用被覆冠成形品 歯科セラミックス用着色材料	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1522	_	養護床用アクリル系レジン	會科用材料	2-D-02
-	1523	-	職業床用熱可塑性レジン	曾科用材料	2-D-02
Ξ	1524		職會床用短期弹性裹裝材	歯科用材料	2-D-02
-	1525		義歯床用長期弾性裏装衬	曾科用材料	2-D-02
	1526		歯科レジン系補級物表面滑沢硬化材	曽科用材料	2-D-02
<u>-</u>	1527 1528	-	着歯床用軟質裏装材 業歯床用レジン関連材料	曾科用材料 曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1528		新聞裏歯床用レジン	曹科用材料	2-D-02 2-D-02
- 1	1530	_	着舘床用裏装材キット	富科用材料	2-D-02
-	1531	п	職歯床用軟性レジン	建 科用材料	2-D-02
-	1532		養諭福修キット	會科用材料	2-D-02
	1533	-	義歯床用硬質裏装材	會科用材料	2-D-02
-	1534 1535		最適床補修用レジン	會利用材料 輸到用材料	2-D-02
-	1535		養歯床用接着材料 歯科用りん酸亜鉛セメント	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
	1537	_	歯科用けいりん酸セメント	曾科用材料	2-D-02
- 1	1538	_	歯科用ポリカルボキシレートセメント	當科用材料	2-D-02
E	1539	_	歯科接着用レジンセメント	歯科用材料	2-D-02
-	1540			省科用材料	2-D-02
	1541			古科用材料	2-D-02
-	1542 1543	п	歯科用酸化亜鉛非ユージノールセメント 歯科合着用グラスポリアルケノエートセメント	曾科用材料 曾科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1544			吉 科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1545	п	歯科用硫酸亜鉛セメント	曾科用材料	2-D-02
				^	

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備寺櫃 番号
-	1546	I	歯科用アルミン酸セメント	自科用材料	2-D-02
	1547	п	歯科合着用グラスポリアルケノエート系レジンセメント	館科用材料	2-D-02
-	1548	1	歯科用セメントキット 歯科用シアノアクリレート系セメント	歯科用材料	2-D-02
-	1550		歯科用と調試験材料	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
	1551		歯科用色調査合確認材料	曾 科用材料	2-D-02
-	1552		館科動揺歯固定用接着材料	曾科用材料	2-D-02
-	1553		歯科充填修復用コンポジットレジン村キット	曲科用材料	2-D-02
-	1554	_	歯科充填用コンポジットレジン	歯科用材料	2-D-02
-	1555 1558		高分子系プラケット接着材及び歯面調整材 歯科高分子系接着材	簡利用材料	2-D-02 2-D-02
-	1557	_	歯科用エッチング材	歯科用材料	2-D-02
- 1	1558	-	齒科用象牙質接着材	館科用材料	2-D-02
-	1559	П	歯科充填用グラスポリアルケノエートセメント	曾 科用材料	2-D-02
	1560	_	歯科支台製造用グラスポリアルケノエートセメント	自科用材料	2-D-02
-	1561		歯科支台築造用グラスポリアルケノエート系レジンセメント 歯科裏層用グラスポリアルケノエートセメント	歯科用材料	2-D-02 2-D-02
	1563		歯科用けい酸塩セメント	國科用材料 圖料用材料	2-D-02
	1584	-	高分子系體科小窩裂滑針鎖材	施 科用材料	2-D-02
-	1565	_	歯科小窩裂溝針鎖用グラスポリアルケノエート系セメント	體科用材料	2-D-02
-	1566	п	歯料小窩製溝針鎮用グラスポリアルケノエート系レジンセメント	歯科用材料	2-D-02
-	1567		數科表面滑沢硬化材	歯科用材料	2-D-02
-	1568		歯科用セラミック補修キット 金科用用類は分割	歯科用材料	2-D-02 2-D-02
	1559 1570		曾科用種植材料 曾科用支台築造材料	自科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1571		歯科用充填材料キット	會科用材料	2-D-02
- 1	1572		歯科充填用グラスポリアルケノエート系レジンセメント	曲科用材料	2-D-02
-	1573	I	歯科間接修復用コンポジットレジン	會科用材料	2-D-02
-	1574		歯科充填用アクリル系レジン	論科用材料	2-D-02
	1575		前利充填用色調調整材	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
-	1576		歯科接着·充填材料用表面硬化保護材 歯面処理材	世科用材料	2-D-02
-	1578		曽科用シーリング・コーティング村	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	2-D-02
	1579		歯面コーティング村	體料用材料	2-D-02
	1580		歯科裏層用高分子系材料	曾 科用材料	2-D-02
	1581		歯科間接修復用コンポジットレジンキット	自科用材料	2-D-02
-	1582 1583		着利用支台築造材料キット ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
	1584	п	歯料用象牙質接着材キット 歯料用テンポラリーストッピング	2017 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	2-D-02
-	1585		歯科用酸化亜鉛ユージノール仮封向け材料	貴科用材料	2-D-02
-	1586	I	歯科用仮封材料キット	迪 科用材料	2-D-02
-	1587	П	歯科用高分子系仮封材料	歯科用材料	2-D-02
	1588		曾科用仮封村	國利用材料	2-D-02
-	1589		歯科用歯周保護材料 歯科用板管充填ガッタパーチャポイント	曾 科用材料	2-D-02 2-D-02
	1591		歯科用板管充填ポイント	歯科用材料	2-D-02
-1	1592		歯科用根管充填固状材料	體科用材料	2-D-02
- 1	1593	-	歯科用根管充填シーラ	曾科用材料	2-D-02
-	1594	_	根管充填材用軟化材	曾科用材料	2-D-02
-	1595	п	曽科用教象キット	歯科用材料 歯科の用に供する非能助な器具	2-D-02 2-D-01
	1596	п	歯科用キャピティーバーニッシュ	書料用材料	2-D-02
	1597		曽科用多目的グラスポリアルケノエートセメント	館科用材料	2-D-02
- 1	1598		歯料用暫間修復向けグラスポリアルケノエート系レジンセメント	逾 科用材料	2-D-02
- 1	1599		歯科用アルギン酸塩印象材	歯科用材料	2-D-02
-	1600	_	歯科用ポリエーテル印象材	國科用材料	2-D-02
	1601		歯科用ポリサルファイド印象材	會科用材料	2-D-02 2-D-02
	1602 1603		歯料用シリコーン印象材 歯科用家天印象材	曾科用材料	2-D-02
-	1604		首科用インブレッションコンパウンド	館料用材料	2-D-02
- 1	1605	I	歯科用酸化亜鉛ユージノール系印象材	會科用材料	2-D-02
=]	1606		歯科用印象材キット	會科用材料	2-D-02
-	1607		齒科用光学印象探得補助材料	農料用材料	2-D-02
	1608		歯科用レジン系印象材 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	動科用材料 ●新用材料	2-D-02 2-D-02
-	1609		養會床安定用期村 粘着型義歯床安定用期村	曾科用材料	2-D-02 2-D-02
	1611		松潛型集團床女定用期村 密着型集會床安定用期村	曾科用材料	2-D-02
	1612		歯科用保持ピン	建科用 材料	2-D-02
- 1	1613		歯科用精密ボールアタッチメント	虚料用材料	2-D-02
-	1614		歯 料用精密パーアタッチメント	體科用材料	2-D-02
-	1615		歯科用精密磁性アタッチメント	维科用材料	2-D-02
-	1816		歯科用物密スライドアタッチメント 乗列用機能を強いてなったかった。	會科用材料	2-D-02 2-D-02
	1617		歯料用精密弾性アタッチメント 歯科根管用ポスト成形品	曾 科用材料 曾 科用材料	2-D-02
	1619		歯科技管用ホストル形成 歯科汎用アクリル系レジン	建科用材料	2-D-02
- 1	1620		歯科汎用アクリル系レジンキット	歯科用材料	2-D-02
- 1			歯科技工用金属表面処理材料	會科用材料	2-D-02
<u>-</u>	1621		歯科技工用色調改善向け金属表面処理材料	世科用材料	2-D-02
=	1622	I			+
- - -	1622 1623	п	歯科用色調達蔵材料	歯科用材料	2-D-02
=	1622	п		唐科用材料 唐科用材料	2-D-02 2-D-02
- - -	1622 1623	п	歯科用色調達蔵材料	歯科用材料	2-D-02

表[1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考 番5
-	1627	I	歯料金属接着用キット	歯科用材料	2-D-
_		 _	About Mark Many of Well Date of	歯科の用に供する非能動な器具 歯科用材料	2-D-
-	1628	п	歯科根管ポスト成形品キット	歯科の用に供する非能動な器具	2-D-
_	1829	п	會科用知覚過敏抑制材料	會科用材料	2-D-
-	1630	п	歯科用長期的使用咬合スプリント向け材料	自 科用材料	2-D-
- [1631	п	歯科用長期的使用咬合スプリント	迪科用村料	2-D-
_	1632	I	會科用長期的使用高分子的成形品	自 科用材料	2-D-
_	1633	п	當利用長期的使用金属的成形品 由新用用海绵社	歯科用材料	2-D-
-	1634	I	歯科用濃滑材 電助式ケラトーム	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1636	I	意動式ケラトーム用管刃	眼科の用に供する能動な医療機器	2-€-
		-		眼科の用に供する非能動な非境権医療機器	2-A-
-	1637	п	水噴射式ケラトーム	収料の用に供する能動な医療機器	2-E-
-	1638	I	骨カッタ	非能動な器具	2-A-
_	1639		単回使用強膜刀	眼科の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-
_	1640		単回使用手助式角膜トレパン	観科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
-	1641	I	単回使用眼科用ナイフ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器 非能動な器具	2-A-
-	1642		単回使用メス	非能動な器具	2-A- 2-A-
_	1644		単回使用アデノトーム用刃	非能動な器具	2-A-
-	1645		単回使用はさみ	非能動な器具	2-A-
-	1646	I	単回使用眼科用せん刀	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
-	1647	п	単回使用手術用のこぎり	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
_	1648	π	電助式手術用のこぎり	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-
	1649	I	単回使用のこぎり	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
_	1650	I	単回使用やすり	観科の用に供する非常動な非理権医療機器	2-A-
_	1851		単回使用限料用スネア	取料の用に供する非常動な非理権医療機器	2-A-
-	1652		単回使用頭蓋骨用バー	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔・食み及び集内治療の用に供する非常的な非理権医療機器	2-A-
	1653 1654	п	気道確保用針 単回使用穿孔器	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 非能動な器具	2-A- 2-A-
	1655		単回使用競技切除吸引摘出器	非能動な器具	2-A-
.	1656		電助式角膜パー	観料の用に供する能動な医療機器	2-E-
	1857	п	単回使用デルマトーム用刃	非能動な器具	2-A-
_	1658	I	単回使用血管手術用ストリッパ	非能動な器具	2-A-
_	1659	п	単回使用眼科用ピンセット	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
	1660	п	単回使用ピンセット	非能助な器具	2-A-
_		<u> </u>		題科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
•	1661	п	単回使用鉗子	非能動な器具。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-A-
_	1662	Ī	単回使用手術用消息子	非能動な器具	2-A- 2-A-
- 1	1663		単回使用開瞭器	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
.	1664		単回使用眼内レンズ挿入器	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
	1665	п	単回使用舌コケ剥離器	非能動な器具	2-A-
╝	1666	-	単回使用競科用鋭ひ	銀科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-
4	1667		単回使用水晶体手術用スプーン	設料の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
	1668	I	単回使用スプーン型鋭い及び鈍ひ 単回使用眼科用的	非能動な器具 競科の用に供する非能動な非遺植医療機器	2-A
1	1670	_	学回使用 腺球固定 的	取料の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
┪	1671		心臓断熱パッド	非能動な器具	2-A
7	1672		単回使用強膜プラグ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
	1673	I	単回使用開創器	非能動な器具	2-4
	1874	I	単回使用職器固定用圧子	非能動な器具	2-A
_	1675		単回使用眼科手術用スパーテル	銀科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
4	1676		外科手術用中空ドリル	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能励な非理権医療機器	2-4
4	1677		生検用ドリル	要形外科又はリハビリテーションの用に供する非常動な非理権医療機器	2-A
+	1679		電助式整形外科用リーマ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
+	1680		手動式整形外科用注入器 単回使用骨接合用器械	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
+	1681		電助式整形外科用セメントディスペンサ	外科の用に供する能動な医療機器	2-F
1	1682		電池電源式手術用ドリル	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1683		電助式手術用ドリル	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
	1684		電動式手術用ドリルモータ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
_	1685		電助式骨手術器械	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
_[1686		電池電源式骨手術用器械	外科の用に供する能動な医療機器	2-E
4	1687		単回使用監管プラシ	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
4	1688		単回使用整形外科用やすり	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
	1689	п	単回使用手助式手術用ドリル	非能動な発見	2-A
1	1690	п	単回使用整形外科用バー	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
1	.500		早回使用手術用ドリルアタッチメント	並形が科又はリハビリナーションの用に供する非能動な非理権医療機器 非能動な器具	2-A
	1691	-		登形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
	1691		単回使用手術用クラウンドリルピット	非能動な背具	2-A
	1691	п	,	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
		п		整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-A
			単回使用骨手術用器械		
	1692	п	単回使用骨手術用器被 単回使用脊椎手術用器械	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理植医療機器	J 2-A
	1692	п		整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	
	1692 1693 1694	II II	単回使用脊椎手術用器械		2-E-
	1692 1693 1694 1695 1696	11 11 11	単回使用脊椎手術用壁械 電池電源式脊椎手術用壁械 単回使用器節手術用壁械 電池電源式器節手術用器械	外科の用に供する能動な医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非増補医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E 2-A
	1692 1693 1694 1695 1696 1697 1698	11 11 11 11	単回使用脊椎手術用壁械 電池電源式脊椎手術用壁械 単回使用関節手術用壁械 電池電源式関節手術用壁械 電池電源式関節手術用型械 電動式歯科用インプラント手術器具	外科の用に供する能動な医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理補医療機器 外科の用に供する能動な医療機器 歯科の用に供する非動なな優	2-A- 2-E- 2-A- 2-E- 2-D-
	1692 1693 1694 1695 1696	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単回使用脊椎手術用壁械 電池電源式脊椎手術用壁械 単回使用器節手術用壁械 電池電源式器節手術用器械	外科の用に供する能動な医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非増補医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E- 2-A- 2-E-

				•	
			•		
別表	別表	クラス	ANAL A Zh		_
第1	1702	分元	AXHJUIT.	族当製品群 ·	_
 -	1702	<u> </u>	電動式整形外科用セメント除去器具カテーテル拡張器	外科の用に供する能動な医療機器 非能動な器具	-
	1704	п	単回使用医療用拡張器	非能動な器具	_
_	1705		収利手術用レーザーレンズ	観科の用に供する非能動な非理権医療機器	_
<u> </u>	1706		検査用コンタクトレンズ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	_
F	1707	п	単回使用検査用コンタクトレンズ 網膜電位計用角膜電極	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器 眼科の用に供する能動な医療機器	-
-	1709		联角 鏡	収料の用に供する非能動な非理権医療機器	_
-	1710	п	眼圧減圧器	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	_
	1711	П	角膜知覚計	取料の用に供する能動な医療機器	
-	1712	п	選妊用ペッサリー 選妊用子官類キャップ	遊好の用に供する非能動な非理権医療機器 遊好の用に供する非能動な非理権医療機器	
H	1713	<u> </u>	並 妊用スポンジ	遊紅の用に供する非能動な非理権医療機器	_
Ι-	1715	п	天然ゴム製手術用手袋	非能動な器具	_
-	1716	п	非天然ゴム製手術用手袋	非能動な器具	_
<u> </u>	1717	п	分娩時処置用具セット	非能助な器具	_
-	1718		家庭用電気マッサージ器家庭用エアマッサージ器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1719		家庭用吸引マッサージ書	マッケーン語、電気治療器、磁気治療器での他の理学診療の用に供する能動な医療機器	-
	1721	_	針付パイプレータ	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
	1722		家庭用温熱式指圧代用器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
	1723		家庭用ローラー式指圧代用器	マッサージ書、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1724		家庭用工了式指圧代用器 家庭用紹音波気泡浴裝置	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	-
<u> </u>	1725		家庭用気泡浴装置	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
-	1727		家庭用通流浴装置	道熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
-	1728		家庭用水中マッサージ療法向け浴槽	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
	1729		家庭用征周波治療器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	-
-	1730	-	家庭用電位治療器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	-
-	1732		家庭用超短波治療器	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	_
<u> </u>	1733		家庭用高周波治療器	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	_
<u>_</u>	1734		組合せ家庭用電気治療器	マッサージ等、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	
<u> </u>	1735		電位・温熱・電気マッサージ組合せ家庭用医療機器 低層波・電位・超短波組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
-	1737		低周波・電位・温熱組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
-	1738	п	低周波・温熱・電気マッサージ組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1739		低層波·電位組合せ家庭用医療機器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1740		低周波・超短波組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1741		低層波・電気マッサージ組合せ家庭用医療機器 低周波・温熱組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	-
-	1743		低周波·温炎組合せ家庭用医療機器	マッサージ券、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
Ξ	1744	I	電位・超短波組合せ家庭用医療機器	マッサージ券、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1745		電位・温熱組合せ家庭用医療機器	マッサージ群、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
Ŀ	1746	_	電位・温炎組合せ家庭用医療機器 電位・電気マッサージ組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	-
	1748		電位・エアマッサージ組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
	1749	I	温熱・温免組合せ家庭用医療機器	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
	1750		温熱・電気マッサージ組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1751	_	温免・電気マッサージ組合せ家庭用医療機器	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器 刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	_
<u> </u>	1752 1753		電気聴眠導入器 家庭用電子針	利益又は沖町の州に供する能動な医療機器 マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	-
-	1754		家庭用赤外線治療器	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
=	1755	п	家庭用紫外線治療器	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	_
<u> </u>	1756		家庭用炭素强光灯治療器	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	
<u>-</u>	1757 1758	$\overline{}$	家庭用電気磁気治療器家庭用永久磁石磁気治療器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器	_
-	1759		家庭用温熱治療器	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
E	1760	п	温负售	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	_
三	1761		家庭用超音波吸入器 	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	_
<u> </u>	1762		家庭用電動式吸入器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	_
F	1764	_		その他一般の能動な医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	-
-	1765		速統式電解水生成器	その他一般の能動な医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	_
_	1766	п	ポケット型補職器	補助器	
<u> </u>	1767		耳かけ型補職器	神味器	_
-	1768 1769		フェイスプレート式補助器 耳あな型補助器	補助器	_
H	1770	-	モジュラ式耳あな型補職器	神能器	_
-	1771	_	オーダーメイド式耳あな型補業器	補業基	_
=	1772		カナル型補業器	神能器	_
<u> </u>	1773	$\overline{}$	完全耳内式耳あな型補職器	· 抽味器	_
<u> </u>	1774	_	メガキ型補業器	神能器	-
- -	1776		耳鳴マスカ	神味蜂	-
三	1777		骨導式補聯聯	補助器	_
	1778		デジタル式補職器	神味器	_
<u> </u>	1779		ヘッドバンド型補助器		_
H	1780		家庭用創傷パッド 家庭向け候用器具	制備被覆又は保護材 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	-
	1781		家庭門(7除用容長 腔洗浄器	設施、洗浄又はすすぎの用に供する非能助な非理権医療機器	-
1 -			避妊用ミクロコンドーム	遊妊の用に供する非能動な非境権医療機器	_

					•
別表第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
-	1785	_	男性向け選妊用コンドーム	選好の用に供する非能動な非理権医療機器	.2-A-07
-	1786		カブセル型機像及び追除装置 単回使用権体用領正器具	外科の用に供する能動な医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-04 2-A-03
-	1788		歯利用空気駆動式ハンドピース	歯科の用に供する能動な医療機器	2-E-08
Ξ	1789		イオン浸透式軽皮的局所麻酔器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
-	1790	-	血液成分分離用裝置 患者適合型単回使用製節手術用器械	体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-01 2-A-03
-	1792	_	元 名 題 古 至 手 回 氏 用 房 即 于 州	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	1793	I	心臓マッピングシステムワークステーション	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
-	1794		単回使用注排用先丸針	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
-	1795 1796		電子尿糖計 自己核查用尿化学分析器	自己検査の用に供する能動な医療機器 自己検査の用に供する能動な医療機器	2-E-11 2-E-11
Ξ	1797	I	自己検査用尿糖計	自己検査の用に供する能動な医療機器	2-E-11
-	1798		尿失禁治療用磁気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
-	1799	-	息者適合型単回使用骨手術用器械 MR組合せ型ポジトロンCT装置	服形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非理権医療機器 電離放射線を利用する能動な面像医療機器	2-A-03 2-F-01
-	1801		体温調節装置システム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
-	1802		超音波診断用プローブ用洗浄消毒器	殺畜又は減菌の用に供する能動な医療機器	2-E-07
327	1803	п	デジタル印象探視装置 骨放射線吸収測定装置用放射線源	歯科の用に供する能励な医療機器 電離放射線を利用する能励な画像医療機器	2-E-06 2-F-01
328	ΙĒ		育放射器吸收消走表面用放射線源 放射性医薬品合成設備	電産放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-01
329	=:	ш	血管内超音波診断用ブローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
330	-		血管系手術向け超音波診断用プローブ	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02
331	+-	-	中枢神経向け一時使用超音波診断用ブローブ 病原体不活化・減少システム	非電魔放射線を利用する能動な画像医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-F-02 2-H-02
333	E		血液原射装置	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01
334	=		心院カテーテル用検査装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
335	+-	ш	頭蓋内圧力計 麻酔深度モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02
337		ш	へパリン使用体表面電気刺激装置用電極	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
338	=		筋肉内刺激用ブローブ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
339	l-	-	解析機能付きセントラルモニタ 不整脈モニタリングシステム	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02
341	-		世妻パラメータ付き多項目モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
342	三	ш	無呼吸モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
343	<u> -</u>	Ξ.	無呼吸アラーム	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
344	+-		不整脈解析機能付心電モジュール 心電・呼吸モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02 2-G-02
346	_	_	神経探知モジュール	生体信号に関わる生理学的指揮に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
347	-		オキシメトリー用カテーテル	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-01
348	-		脳オキシメータ 頭蓋内圧モニタ	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器 生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
350	-		頭蓋内圧モジュール	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
351	-	_	神経探知刺激装置	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-G-02
352 355	-		自己検査用グルコース測定器 ヘパリン使用動脈注射用針	自己検査の用に供する能動な医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-11 2-A-02
356	-		インスリン皮下投与用注射簡	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
357			インスリン皮下投与用針付注射筒	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
358	-	_	麻酔脊髓用針	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式) (株式)	2-A-01
360	-		学録(も膜下・硬膜外針	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01 2-A-01
361	-		麻酔用減鬱済み穿刺針	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
362	-		ヘパリン使用心血管・胸部用トロカール	非能動な器具	2-A-06
363 364	<u> </u>		長期的使用空陽標用カテーテル 長期的使用経腸栄養キット	非能助な器具	2-A-06
365			長期的使用腸瘤栄養用チューブ	非能動な器具	2-A-06
366			長期的使用胃瘻栄養用チューブ	非能動な器具	2-A-06
367 368		_	長期的使用胃瘻用ポタン 長期的使用経鼻胃チューブ	非能助な替具	2-A-06 2-A-08
369	-		長期的使用食道用チューブ	非能動な器具	2-A-08 2-A-06
370	-	ш	長期的使用乳児用経腸栄養キット	非能動な器具	2-A-06
371	-		長期的使用胆管用力テーテル	非能動な器具	2-A-06
372 373			胆管用チューブ 長期的使用気管内チューブ用カフ	非能助な器具 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-06 2-A-01
374	_=		長期的使用換気用気管チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
175	-	_	長期的使用ジェット接気術用気管チューブ	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
376 377	<u>-</u>		長期的使用換気用レーザ耐性気管チューブ 長期的使用鼻咽頭気管内チューブ	麻酔、牧急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、牧急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
378			長期的使用口腔咽頭気管内チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01 2-A-01
379	=		長期的使用食道・気管用二腔チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
380		_	長期使用尿管用チューブステント	非能助な器具	2-A-06
381 382			抗菌泌尿器用カテーテル 長期的使用泌尿器用フォーリーカテーテル	非能動な器具	2-A-06 2-A-06
383			長期的使用腎瘻用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
384	=	-	長期的使用腎瘻用チューブ	非能動な器具	2-A-06
385			実狭液向け泌尿器用力テーテル M.G. F. A. R. S. H. H. T.	非能動な器具	2-A-06
386 387			N骨上泌尿器用カテーテル 骨結石用フィルタ	非能動な器具	2-A-06 2-A-08
388			へパリン使用動脈カニューレ	非能動な器具	2-A-06
389			ヘパリン使用大腿助静脈カニューレ	非能動な器具	2-A-06
90 191	- <u>-</u> -		へパリン使用静脈カニューレ 医薬品投与血管造影用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
			スタの孩子川市 近野 用カデーナル ヘパリン使用 医薬品 投与血管造影用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
393	-		医薬品投与血管造影キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
394	-		へパリン使用ガイディング用血管内カテーテル ヘパリン使用血管留置用センサ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
396			へパリン使用カテーテルイントロデューサ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
397	-		イントロデューサカテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
398		ш	非中心循環系血栓破砕用パイプレーションカテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
399	-	ш	経頭静脈肝内門脈アクセスセット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
400	-	ш	ヘパリン使用静脈用カテーテルイントロデューサキット	注射、点滴、鱠血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
401	-	ш	汎用血管カテーテル用カフ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
402	-		血管用カテーテルガイドワイヤ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
403	-		ヘパリン使用血管用カテーテルガイドワイヤ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
404	-		血管内室栓促進用補櫃材	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
405			非中心看環系血管内超音波力テーテル	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器	2-F-02 2-A-02
406	-		マイクロカテーテル ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	注射、点海、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 取科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-05
408			収付用マインロガナーナル マイクロダイアリシスカテーテル	は行い用に戻する非能制な非性性医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
409		-	末梢血管用血管内力テーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
410	_		リンパ管造影キット	非能動な器具	2-A-06
411			脊髄造影キット	非能励な器具	2-A-06
412	-		ウロキナーゼ使用心臓排液用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
413	-		医薬品投与マルチルーメンカテーテル	非能動な器具	2-A-06
414		_	ヘパリン使用汎用吸引用カテーテル	非能動な器具	2-A-06
415		ш	ウロキナーゼ使用汎用吸引用力テーテル	非能動な器具	2-A-05
416	-	ш	ヘパリン使用胸部排液用チューブ	非能助な器具	2-A-06
417	Ξ	ш	ウロキナーゼ使用胸部排液用チューブ	非能助な背具	2-A-08
418]		ヘパリン使用排液用チューブ	非能助な器具	2-A-05
419			ウロキナーゼ使用排液用チューブ	非能動な背具	2-A-06
420	-		ヘパリン使用創都用ドレナージキット	非能助な器具	2-A-06
421			腹腔静脈シャント用腹腔側交換カテーテル	非能動な器具	2-A-06
422			脚水シャント用版腔側交換カテーテル 脚水シャント用胸腔側交換カテーテル	非能動な器具	2-A-06
424			病水シャントバルブ 胸水シャントバルブ	非能動な器具	2-A-06
425		_	東 ホンマンドハルン 水弧症用バルブ補機材	非能動な器具	2-A-06
428	_		助静脈シャント	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	2-B-01
427			散静脈シャントカテーテル	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
428	-		血液透析用コアキシャルフロー型カテーテルイントロデューサキット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
429	-	_	ウロキナーゼ使用血液透析用コアキシャルフロー型カテーテルイントロデューサキット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非増植医療機器	2-A-02
430	-	ш	植込み型血液透析用力テーテル	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
431	-	ш	閉鎖式血液透析用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
432	-	ш	ヘパリン使用緊急時ブラッドアクセス智量用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
433	-	ш	ウロキナーゼ使用緊急時ブラッドアクセス留置用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
434	-		緊急時プラッドア クセス留置用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
435	-		抗菌作用緊急時ブラッドアクセス留置用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非壇植医療機器	2-A-02
436			長期的使用カテーテルバルーン補修キット	非能動な器具	2-A-06
437			ウロキナーゼ使用オブチュレータ	注射、点清、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
438		$\overline{}$	腹膜用力テーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-01
440			硬膜外カテーテル 伝達麻酔用カテーテル	麻酔、教皇及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
441			14.20mm 1.00mm 1.00mm	非能動な器具	2-A-06
442		-	長期的使用胸腔カテーテル	非能動な器具	2-A-06
443	-		ヘパリン使用浸液・浸道シリコーンチューブ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
444			フィルタ付血液成分分離パッグ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
445	-		白血球除去用血液フィルタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
445	-		カリウム吸着除去用血液フィルタ	注射、点演、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
447			麻酔用輪液セット	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
448	- 1	ш	圧注入調節装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
449		ш	経陽栄養用輸液ポンプ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
450]	-	汎用輸液ポンプ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
451	-		注射簡輪液ポンプ	体外循環、点演又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
452	-	$\overline{}$	オキシトシン注射筒輸液ポンプ	休外循環、点清又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
453			マルチチャンネル輸液ポンプ	体外循環、点海又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
454			加温ハイフロー輸液ポンプ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
455			非プログラム式権込み型輸液ポンプ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
456			患者管理無痛法用輸液ポンプ 	体外情報、点演又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01 2-E-01
457			ボータブルインスリン用輸液ボンブ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
458 459		-	注射簡輪液ポンプコントロールユニット ハイフロー輸血ポンプ	体外情域、点滴又は血液フェレーンスの用に供する能動な医療機器 体外情域、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
459	- <u>-</u> -		ハイブロー 報皿ホンフ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	体外情域、点滴又は血液プエレーン人の用に供する能動な医療機器 体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
461			形刷丸圧注入間即表達 医薬品注入コントローラ	体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
462			ロテロエスコンドローフ カテーテル医薬品注入ポート	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	2-B-01
463			皮下用ポート及びカテーテル	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
464	-		ヘパリン使用皮下用ポート及びカテーテル	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
465			短期的使用注入用権込みポート	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
466	-		薬液注入用ノズル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
467	- 1	-	インスリンペン型注入器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
468	-		ポータブル持続麻酔用ユニット	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
469	-		加圧式医薬品注入器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
470			脊髄くも原下・硬膜外麻酔キット	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
	-		学知麻酔キット	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
471		ш	輸液ポンプマネジメントユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
471					
		_	可能型輸液ポンプマネジメントユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
472	-	ш	可搬型輸液ポンプマネジメントユニット 止血剤注入キット	体外機理、点池又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-01 2-A-02

別表第1	別表第2	クラス	一般的名称	該当製品群	
476	-		ヘパリン使用成分採血セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非環権医療機器	
477	-	ш	枯さつ縁	豊形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	
478	-	≖	体内用結さつクリップ	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	
479		ш	未滅菌網製稿合糸	44合材料又は钳子	
480			波笛済み網製総合糸	組合材料又は併子	
481	-	ш	ポリエステル組合糸	組合材料又は出子	_
482	-	ш	ポリエテレン値合糸	組合材料又は出子	_
484		111	ポリプテステル総合糸	縫合材料又は鉗子	
485	-	ш	ポリテトラフルオロエチレン値合糸	硫合材料又は鉗子	
486	•	ш	ブラスチック製稿合糸	統合材料又は鉗子	
487		ш	ポリアミド値合糸	総合材料又は鉗子	
488		ш	ポリピニリデンフルオライド基合糸	総合材料又は出子	
489 490		ш	ポリウレタン組合糸 ピニリデンフルオライド・ヘキサフルオロプロピレン共宣合体組合糸	(組合材料又は鉗子 組合材料又は鉗子	
491	- -	111	ステンレス製稿合糸	経合材料又は出子	_
492	_	ш	床失禁治療テープ	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	
493	-	ш	チタン製織合糸	縫合材料又は鉗子	
494	-	ш	注射針型礦合器	職合材料又は鉗子	
495		M	非吸収性血管用吻合連絡器	心臓又は血管の機能に関わる非能助な埋植医療機器	
495		ш	体内用血管クリップ	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	
497		ш	選妊用卵管結さつクリップ及びパンド	組合材料又は出子	
498		ш	精管用選妊クリップ及びパンド	磁合材料又は鉗子 磁合材料又は鉗子	
499 500		ш	体内固定用組織ステーブル 非吸収性観合糸セット	総合材料又は田子	
501	_	ш	権込み型績合糸固定用具	整形外科の用に供する非能動な埋権医療機器	
502	-	ш	二次治療ハイドロゲル創傷被覆・保護材	創傷被種又は保護村	
503	-	ш	二次治療生理食塩液含有創傷被覆・保護村	劇傷被覆又は保護村	
504	-	ш	二次治療親水性ゲル化創傷被覆・保護材	劇傷被覆又は保護材	
505	-	ш	抗菌性創傷被覆-保護村	創傷被覆又は保護村	
508		ш	穿刺部保護パッチ	創傷被覆又は保護村	
507			吸収性ガーゼ	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
508	- -	ш	吸収性創傷被覆・保護材 コラーゲン使用吸収性創傷被覆・保護材	割傷被覆又は保護材 割傷被覆又は保護材	
510	- -	<u> </u>	二次治療フォーム状創傷被覆・保護材	制御被確又は保護村	
511	_	ш	権皮部·探皮部創傷被覆·保護村	影像被覆又は保護村	
512	-	ш	創傷被覆・保護材キット	創傷被覆又は保護村	
513	-	ш	相互作用性創傷被覆・保護材	割俸被覆又は保護村	
514		ш	深部体腔創傷被覆・保護材	割傷被覆又は保護村	
515		ш	加温·密封性創傷被覆·保護村	割傷被覆又は保護村	
516	-	ш	手術用メッシュ	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	
517	-	ш	非吸収性パンド型胃形成析用補緩材	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
519	-	ш	非吸収性ヘルニア・胸壁・腹壁用補線材	軟組織の機能を代替する非能動な理権医療機器	
520	-	ш	非吸収性抗菌ヘルニア・胸壁・腹壁用補緩材	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	
521		ш	非吸収性ステーブルライン補強材料	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	
522	-	ш	取料用書内リング	身体の機能を代替する非能動な環補医療機器	
523		ш	コラーゲン使用熱傷被覆・保護材	創傷被覆又は保護村	
524		ш	聴味患者防止リング	競科の用に供する非能動な非理権医療機器	
525 526			眼科手術用クリップ 神経用カフ	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器 軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	
527	-		体内用血管カフ	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	
528	-		眼筋スリーブ	非能動な器具	
529	-	_	涙点ブラグ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	
530	-	ш	コラーゲン使用涙点ブラグ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	
531	-		非吸収性歯周組織再生用材料	歯科の用に供する非能動な理権医療機器	
532	-		非吸收性骨再生用材料	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	
533	-		外収収高インブラント	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	
534	-		皮膚拡張器 駅水性ビーズ	非能動な器具	
292	-	щ	W/VIII	軟組織の機能を代替する非能動な埋権医療機器 劇傷被覆又は保護材	
536	-	ш	胃形成析用パンド	非能動な器具	
537			単回使用クラスⅢ処置キット	区分なし(一般的名称単位とする)	
538	-		放膜洗浄キット	殺闘、洗浄又はすすぎの用に供する非能動な非理権医療機器	
539	-	ш	侵襲式体外型心臓ベースメーカ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	_
540			非侵襲式体外型心臓ペースメーカ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	
541	-		経食道体外型心臓ペースメーカ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	
542			ペースメーカプログラマ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	
543			植込み型ペースメーカバッグペースメーカ音様アナライザ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	
544			ベースメーカ電極アナライザ ベースメーカ充電器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	
545			非中心循環系人工血管	利深又は加替の用に供する能動な医療機器 心臓又は血管の機能に関わる非能動な逻辑医療機器	
547			非中心循環系の血管用パッチ	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	—
548	-		コラーゲン使用非中心循環系心血管用パッチ	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	
549	-		へパリン使用一時留置型人工血管	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	
550			ゼラテン使用非中心看環系人工血管	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	
551	Ξ		コラーゲン使用非中心循環系人工血管	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	
552	_		アルブミン使用非中心循環系人工血管	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	
553	-		ヘパリン使用非中心循環系人工血管	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	
554	-		血管用ステントグラフト	心臓又は血管の機能に関わる非能動な理権医療機器	
555			胆管用ステント	非能助な器具	
556	-	ш	気管支用ステント	麻酔、教急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	

•

別表第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	族当製品群	備号欄 番号
558	<u> </u>	_	尿管用ステント	非能動な器具	2-A-08
559	-	+	20日ステント	非能助な器具	2-A-06
560	 -	III	気管用ステント	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
561 562	 -	+	血管用ステント 膵臓用ステント	・心臓又は血管の機能に関わる非能動な塩植医療機器 非能動な計具	2-B-01 2-A-05
563	 -		尿道用ステント	非能動な特異	2-A-06
564	-	+	食道用ステント	非能動な器具	2-A-06
565	-	+	大陽用ステント	非能助な器具	2-A-06
566	-	I	胃十二指腸用ステント	非能動な器具	2-A-06
567	-	ш	人工骨頭	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
568	-	ш	表面微接型人工股關節	豊形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
569	-	П	人工股関節寛骨臼コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
570	-	ш	人工股関節大腿骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
571	-	ш	全人工股関節	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2 -B -02
572	<u> </u>	ш	片侧型人工除脚節	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
573	<u> </u>		片側置換型脛骨用人工族関節	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
574 575	 -	ш	全人工施制節 人工施制節大試骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
576	-	ш	人工際関節医骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02 2-B-02
577	H	п	人工接続前接養骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
578	-	ш	人工開闢第上腕骨コンポーネント	変形が料の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
579	-	 -	人工原開加工銀行コンホーネンF 全人工房開節	要形外科の用に供する非能助な埋植医療機器	2-B-02
580	<u> </u>	п	エハニ /	数形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
581	-	II	人工財闘節機骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な逮捕医療機器	2-B-02
582	-	ш	人工計劃節上腕骨コンポーネント	登形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
583		п	人工財闘節尺骨コンポーネント	豊形外科の用に供する非能動な増補医療機器	2-B-02
584	-	ш	全人工計閱節	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
585	-	ш	人工骨インブラント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
586	-		体内固定用ポルト	登形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
587	-		体内固定用ネジ	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
588	-		体内固定用ステーブル	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 ************************************	2-B-02
589			体内固定用ナット	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
590	-		体内固定用ビン	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
591			体内固定用大腿骨髄内釘	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 整形材料の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02 2-B-02
592 593			体内固定用コンブレッションヒッププレート 人工権間板	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
594		_	人工推体	並形が科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
595	_		人工助骨	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
596	_		ハニルド 体内固定用ブレート	整形外科の用に供する非常動な埋植医療機器	2-B-02
597			体内固定システム	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
598	-	ш	顕蓋骨固定用クランプ	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
599	-		体外固定システム	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
600	-	ш	体内固定用ワイヤ	豊形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
601	-		人工顎関節	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
602	-		初帯固定具	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
603	-	-	体内固定用ワッシャ	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
604	-		脊椎内固定器具	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器 第78月 村の用に供する非常動な理権医療機器	2-B-02
605		$\overline{}$	体内固定用 <u>展骨髓内</u> 舒 体内固定用上肢髓内射	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
607	<u> </u>		体内固定器具セット	亜ルナドサの用に供する非能助な理権医療機器	2-B-02
608	_		脊椎ケージ	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
609		-	骨固定パンド	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
610		_	顕部プロテーゼ固定用材料	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
611	-	_	体内固定用ケーブル	豊形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
612	-	ш	仙骨止血ピン	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
613	-	ш	顕臺用レジン様化合物	登形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
614	-	ш	整形外科用骨セメント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
615	-		関節全位接桁用セメントスペーサ	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
616	-		人工骨キャップ	亜形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
617			全人工足関節	亜形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
618	-	_	非吸収性人工體	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
619	-		人工上颚骨	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 を取るだめ、日に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
620	<u> </u>		人工投稿節買骨臼サポートコンポーネント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
621		_	人工股関節骨セメントレストリクタ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
622			全人工手関節	要形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02 2-B-02
623 624	-		骨ズベーサー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器 整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02 2-B-02
624 625		$\overline{}$	オノフク 人工足関節距骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
526			人工と関連にオコンホーインド	要形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
527			ハム ! **** 人工足関節脛骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
628	-	-	人工手腕節手祖骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
629		-	殿納スペーサ	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
630		-	人工全耳小骨	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
631	-		人工租窩練	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
1				身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
632	-	ш	人工頻骨	整形外科の用に供する非能動な環植医療機器	2-B-02
533	-		局所人工耳小骨	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
34	- 1	ш	人工機骨手根関節機骨・尺骨コンポーネント	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
535		ш	快骨 頭用補鍵材	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
36	_		全人工側頭下颚陽節	整形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02
-		ш	人工側頭下顎腿節円板	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
637	-				
637 638 639	-	ш	人工指開節 人工掲載的セット	要形外科の用に供する非能動な理権医療機器 要形外科の用に供する非能動な理権医療機器	2-B-02 2-B-02

.

別賽	別表 第2	クラス分類	一般的名称	族当製品群	備寿欄 番号
640	_	ш	下肢再建用人工材料	臺形外料の用に供する非能勤な埋権医療機器	2-B-02
641	-	Щ	上肢再建用人工材料	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
642			前房レンズ 使房レンズ	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器 身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03 2-B-03
643 644	-	-	女房レンスへいくりン使用を房レンズ	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
645	-	ш	多焦点後房レンズ	身体の機能を代替する非能動な理権医療機器	2-B-03
646	-	ш	挿入器付後房レンズ	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
647	-	m	中耳腔換気用チューブ	非能助な器具	2-A-06
648	-	ш	人工鼓膜	身体の機能を代替する非能助な埋植医療機器	2-B-03
649 650	-	ш	人工内耳 気管食道用スピーチパルブ	補助器 麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-E-12 2-A-01
651	-	ш	京 東 東 海 市 へ に 一 ア イ バルン 液状 組織 真 生 材料	軟組織の機能を代替する非能動な理権医療機器	2-B-04
652	-		中耳腔換気用半透膜チューブ	非能動な装具	2-A-08
653	_	ш	権込み型神経刺激電極及びリード	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
654	-	Щ	植込み型失禁用刺激電径及びリード	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
655 658	-		権込み型助験ウェイト	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器 軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03 2-B-04
657			井川領電性 リンパ管用チューブ補銀材	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
658	_	-	中耳用権込みモールド	歌組織の機能を代替する非能励な埋植医療機器	2-B-04
659	-	ш	機械式・水圧式権込み失禁罪具	区分なし(一般的名称単位とする)	2-X-00
660		ш	輪積管用補緩材	軟組織の機能を代誉する非能動な埋植医療機器	2-B-04
661		-	尿管膀胱用槽線材 	軟組織の機能を代替する非能動な理権医療機器 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-B-04
662 663	-	ш	人工耳·鼻·喉用補櫃村 体内用合成·炭素蟾蜍稀櫃村	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器 整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-04 2-B-02
664	- <u>-</u> -		勝管スプリンティングチューブ補銀村	歌組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
665		ш	吸強膜神祇村	身体の機能を代替する非能動な理権医療機器	2-B-03
686	-	ш	人工肛門括約筋補緩村	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
667	-		体内用失禁補緩材	数組織の機能を代替する非能動な理権医療機器	2-B-04
668	-	ш	コラーゲン使用体内用失禁補機材 胆管用補機材	軟組織の機能を代替する非能助な理植医療機器 軟組織の機能を代替する非能動な理植医療機器	2-B-04 2-B-04
670		<u> </u>	肥富円複数付	秋知線の機能を代替する非能動な埋機医療機器 軟組織の機能を代替する非能動な埋権医療機器	2-B-04
671	-	<u> </u>	子宮頸管縫綿用補緩材	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
672	-	ш	耳用補櫃材	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
673	-	п	人工食道用植織村	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
674	-		即管用チューブ補銀材	歌組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
675	-		際頭用補櫃村 防肉用補櫃村	歌組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器 身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04 2-B-03
677	-	ш	人工精巣	敷形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
678	-	ш	気管支用補償村	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
679	-		尿道用チューブ補緩材	軟組織の機能を代替する非能動な埋織医療機器	2-B-04
680			尿道括約筋用補緩材 ·	身体の複能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
681 682	<u> </u>	ш	気管用補銀材 耳管用チューブ補銀材	歌組織の機能を代替する非能助な埋植医療機器 歌組織の機能を代替する非能助な埋植医療機器	2-B-04 2-B-04
683	-	ш	消化管用逆流防止補銀材	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
684	-	ш	眼内ドレーン	身体の機能を代替する非能動な理権医療機器	2-B-03
685		П	人工技艺	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
686	-		ロッド型人工陰茎	軟組織の後能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
687	-	ш	角膜内リング	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器 身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
689	-	111	人工角膜 现并指纲材	身体の機能を代替する非能助な理権医療機器	2-B-03 2-B-03
690	-		権込み型病変難別マーカ	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
691	-	ш	非中心循環系塞栓形成インブラントキット	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器	2-B-01
692			網膜復位用人工補櫃村	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-03
693		_	人工腎臓装置	体外情報、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
694	-		透析用監視装置 多人数用透析液供給装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01 2-E-01
696		_	ラス 歌 川 辺 切 水 吹 和 収 量	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
697			多用途透析装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
698	Ξ	_	透析装置用透析液流量計	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
689	-		透析装置用透析液量検知器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
700			透析装置用血液量模知器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
701	-		透析装置用血液漏出検知器 透析装置用透析液温度モニタ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
703	-		立句表達州立句改通技で> 血液透析装置用ピロー圧力アラーム	体外情理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 体外情理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
704	-		近析液等電率測定装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
705	-	ш	透析用血液ラインクランプユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
706]		透析用血液循環ユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
707	-	_	透析用気泡防止ユニット	体外循環、点演又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
708	-	_	補液ポンプ 体外の環境用へマトクリットモニタ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器	2-E-01 2-G-01
710			体外体域用へマトクリットモータ 血液透析消過用装置	生体信号に関わらない生理学的指揮に味る能動なモータリンク 医療機器 体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-G-01 2-E-01
711			中空糸型透析器	注射、点海、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
7.12			積層型透析器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-02
713	-	-	人工心肺用システム	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
714			人工心肺用ローラボンブ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
715			人工心肺用コンソール 体系を理算用達むがいて取断禁煙	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 体制循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
716	-		体外循環装置用達心ポンプ駆動装置 ヘパリン使用人工心肺用熱交換器	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 非能動な器具	2-E-01 2-A-06
718		_	ヘパリン使用人工心肺用貯血槽	非能動な器具	2-A-06
719	-	ш	ヘパリン使用人工心肺用除泡器	非能動な計具	2-A-06
720	_=_		人工心肺用ガスコントロールユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
721			ヘバリン使用人工心肺回路用血液フィルタ	非能動な器具	2-A-06
722	- 1	ш	人工心肺用血液濃縮フィルタ	非能動な替具	2-A-06

÷

別表 第1	別表第2	クラス 分類	规则有称	該当製品群	備考欄 番号
723	<u> </u>	■	人工心肺用圧力計	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
724	<u>├-</u> -	ш	人工心肺用温度コントロールユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
123	-		人工心野用凹端システム	非能動な替典 体外循環装置(特定高度管理医療機器に放為する機成都品を含み、クラスド医療機器として決策中間されたものに認る。)	2-A-06
726	-	ш	ヘパリン使用人工心肺用回路システム	ドアトラス 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大	2-A-06
		-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	「ボルー・ログ・ログ 体外では できます 日本 できます できます となっています はいます という アプロ 大学 できます できます はいます という アプロ 大学 はいます という アプロ 大学 はいます かいかい かいかい アプロ 大学 はいます かいかい アプロ アプロ 大学 はいます はいます はいます はいます はいます はいます はいます はいます	1-07
727	-	ш	ヘパリン使用単回使用人工心肺用除泡器	非能動な計具	2-A-08
728	-	ш	ヘパリン使用単回使用人工心肺用熱交換器	非能動な計具	2-A-06
729	-	ш	人工心肺用ライン内血液ガスモニタ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
730	-	ш	ヘパリン使用人工心肺用ライン内血液ガスモニタ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
731		ш	人工心肺用ライン内血液ガスセンサ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
732	<u> </u>	<u> </u>	ヘパリン使用人工心肺用ライン内血液ガスセンサ	体外情環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
733	-	ш	人工心肺用拍動圧ジェネレータ	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
734			人工心肺用空気・液体レベル検出器	体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
735 736		ш	体外環環用血液学的パラメータモニタ	体外情環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
737		-	体外循環用血液学的パラメータモニタ測定セル ヘパリン使用体外循環用血液学的パラメータモニタ向け測定セル	非能助な替具	2-A-06
738		- E	マンソンで用来が確認用血液子的パンタープモーブ的パルをモル	非能動な計具	2-A-06
739	-		体外式模型人工肺	非能動な器具	2-A-0
740	-	<u> </u>	ヘパリン使用体外式膜型人工肺	非能動な著具	2-A-0
741	-	- H	血液濾過器	注射、点滴、輪血及び透析の用に供する非能動な非理植医療機器	2-A-0
742	-	<u> </u>	吸着型血液净化器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
743	-	111	膜型血漿分離器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
744	-	-	膜型血漿成分分離器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
745	-	ш	吸着型血漿浄化器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
746		ш	血液濃縮器	非能動な器具	2-A-0
747		ш	血球洗浄パッグ	注射、点清、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
748	-	ш	自己血球洗浄セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
749	-	ш	血液成分分離用フィルタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
750	=	ш	選択式血漿成分吸着器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
751	Ē	ш	持続機徐式血液濾過器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
752	-	ш	エンドトキシン除去向け吸着型血液浄化用浄化器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
753		ш	血液透析達過器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
754	-	ш	血球細胞除去用浄化器	注射、点滴、軸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
755		ш	血液滤過用装置	体外情環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
756	-	≖	吸着型血液浄化用装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
757	-	ш	エンドトキシン除去向け吸着型血液浄化用装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
758	-	≖	原型血漿分離用装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
758	-	-	アルブミン使用細胞分離ユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
60		+	連心型血液成分分離装置	体外推環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
761	-	ш_	連心型血液浄化装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
762 763	-	ш	這心型血液成分採取裝置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
764		ш	持続機体式血液濾過用装置 血球細胞除去用装置	体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器 体外構理、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
765			度水鴻溫濃縮用装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
768		-	多用途血液処理用装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
767		ш	ヘバリン使用透析用血液回路セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
768	-		ヘパリン使用チューブ接続用コネクタ	非能動な器具	2-A-0
769			補助循環用パルーンポンプ駆動装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
770	-	ш	透析用血液成分分離ユニット	体外推環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-0
771			ガス式肺人工蘇生器	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
772	-	ш	汎用人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
773		■	高頻度人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
774	-	ш	手動式ジェット人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
775	-		除圧人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
176	-		成人用人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
777	-		再使用可能な手動式肺人工蘇生器	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
778			手助式心臓ポンプ人工群生器	麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
79	-		単回使用手動式肺人工蘇生馨	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非環権医療機器	2-A-0
80			再使用可能な能動型機器接続呼吸回路用コネクタ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
81	-		新生児·小児用人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
82			呼気肺人工群生器 	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
83	-		麻酔用人工呼吸器 	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
84	-	_	可搬型人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
85		_	持続的気道陽圧ユニット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンバー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
86			家庭治療用人工呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
87	-	<u> </u>	二相式気道陽圧ユニット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
88	_		人工呼吸器用コンパータ 持続的自動気道陽圧ユニット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
90	-		持続的目前気速降圧ユニット 麻酔システム	呼吸容用の影响な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
1		-	併研ンステム 閉鎖循環式麻酔システム	呼吸容用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
91			田 開発 項 式 用 野ン ステム 麻酔システム 用 人工 呼吸器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入解腎用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
-			部科用麻酔ガス送入ユニット	呼吸容用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
93	_		電料用料料の人式人ユニット 混合ガス麻酔器 /	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
94 95			正石刀へ麻野器 ・	呼吸者用の影响な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-4
-+	_	-	医用刀ス調整器 エトラン用麻酔薬気化器	呼吸器用の能動な医療機器(國素療法用の高圧ナヤンハー及い吸入解解用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンバー及び吸入解酔用の機器を含む。)	2-E-
96			イソフルラン用麻酔薬気化器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
98			エーテル用弁幹薬気化器	「呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-
98			エーアル州 財産 乗ぶ 心器 デスフルラン 用麻酔薬気 化器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入解除用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入解除用の機器を含む。)	2-E-0
100			アヘノルフン 用用研集気化器 セポフルラン用麻酔薬気化器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-C
301			ポータブル麻酔ガス送入ユニット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
302			吸入無痛法ユニット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-0
			電気麻酔用刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
804		_	麻酔ガス送入ユニット	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
805			高圧酸素患者治療装置	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
806	-		低圧酸素患者治療装置	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 	2-E-02 2-E-02
807	-	ш	酸素治療アクチベータ 一酸化窒素ガス管理システム	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。) 呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
809	-		一級化量系がAを接入システム 酸素治療送入システム	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
810	-		能動型機器接続用酸素温縮器	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンパー及び吸入麻酔用の機器を含む。)	2-E-02
811	-		定置型保育器	這熱治療又は低体退法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
812	-	ш	移動型乳児用放射加温器	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
813	-	111	運搬用保育器	思者の登位又は輸送の用に供する能動な医療機器	2-E-09
814	<u> </u>	ш	一時的使用ペーシング機能付除細助器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
815	-		全自動除細動器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
816			半自動除機動器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器 刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03 2-E-03
817	-		手助式除補助器 非医療從事者向け自動除細動器	対象又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
819	-		デム法グマコドリ 日 知 M 福 知 智 電話操作除細助器	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
820	-		侵塞式権込み型除細助器システムアナライザ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
821	-	ш	植込み能動型複器用プログラマ	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
822	-	ш	自動腹膜灌漑用装置	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
823	_	ш	腹膜透析用カテーテル	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
824	-		チタニウムアダプタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
B25	-		腹膜灌流用カテーテルイントロデューサキット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
826		_	腹膜灌漑用チューブセット 脚膜灌注用カテーテルアダプタ	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
827	-	_	腹膜灌流用カテーテルアダプタ 連続ポータブル腹膜灌流用運搬セット`	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02 2-A-02
829	-		自動腹膜灌流装置用回路及び間連用具セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
83D	-		度度潅流液注排用チューブ及び間連用具セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
831			放膜灌流用回路及び間連用具セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
832		ш	電動式心肺人工蘇生器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
833	-		手助式心臓ポンプ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-01
834			機械式心肺人工蘇生醬	外科の用に供する能励な医療機器	2-E-04
835	-	_	版水波通道線機器セット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非常動な非理権医療機器	2-A-02
836 837			版水源通器 度水源编器	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-02
838			是小县相谷 自己血回収再注入用装置	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器 体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-A-02 2-E-01
839			自己血輸血ユニット	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器	2-E-01
840	-		失業用神経筋電気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
B41	-	ш	人工中耳	補助報	2-E-12
842	-	Щ	遠隔照射式治療用放射性核種システム向け輪郭探知器	その他放射輸治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
843	-		遠隔照射式治療用放射性核積システム	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
844	-		非中心看環系アフターローディング式プラキセラビー装置	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
845	-		非中心看頭系手助式放射線ブラキセラピー装置	その他放射線治療又は退熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
848	-		遠隔限射式治療用放射線源 非中心看環系アフターローディング式ブラキセラピー装置用放射線源	その他放射線治療又は温憩治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。) その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05 2-H-05
848		_	非中心循環系永久刺入向け手動式プラキセラビー装置用放射線源	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
849	-		非中心物理系一時習慣向け手動式ブラキセラビー装置用放射観測	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
850	-	ш	定位放射線治療用放射性核種システム	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
851	-	ш	定位放射線手術向け治療用放射線源	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
852			度用手助式ブラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
853			膣用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
854			子宮頸管・内膜用手助式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
855 856	-		子宮頸管・内臓用アフターローディング式ブラキセラビー装置アプリケータ 気管支用手助式ブラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
857	-	_	ST を スポチ 助 スノフ キセラ こ 一 表 直 アノリケーッ ST 管 支 用 アフター ローディング 式 ブラキセラピー 装 置 アブリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。) その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05 2-H-05
858	-	_	鼻咽頭用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
B59	-	_	鼻咽頭用アフターローディング式プラキセラピー装置アプリケータ	その他放射輸治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
860	_=1		舌用手動式ブラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
861	-	-	舌用アフターローディング式ブラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
862	-]		順部用手助式ブラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
B63	-		順部用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
B64			食道用手助式プラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
865	-		食道用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
866			担管用手助式ブラキセラビー装置アプリケータ PI等用フラム・ローディング・プラキャラニューサーフブリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
867			担管用アフターローディング式ブラキセラビー装置アプリケータ 修能用手動オブラキャラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
868			膵臓用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ 膵臓用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。) その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05 2-H-05
870	-		ドルス・ファーロー / イング ス・ファイセンに一 装置 / ファットラード 的立線用手動式ブラキセラピー装置 アブリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
871			前立線用アフターローディング式ブラキセラビー装置アブリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
872	-	_	防肝用手助式プラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
873	1	-	務 統用アフターローディング式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-11-05
874		ш	直陽・肛門用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
875	-]	$\overline{}$	直陽・肛門用アフターローディング式ブラキセラピー装置アブリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
876	-	-	収用手動式ブラキセラビー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
877			非中心看環系汎用手動式ブラキセラピー装置アプリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
878			非中心循環系汎用アフターローディング式ブラキセラピー装置アブリケータ	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)	2-H-05
879			定位放射線治療用加速器システム (株名の定義とステム)	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01
880			線形加速器システム (線CT組合せ型線形加速器システム	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01 2-H-01
882			非線形加速器システム	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01
883			か悪心が送替システム	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01
884	-		生体組織内X線治療装置	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01
004 1					
885	- 1	ш	K線CT組合せ型粒子線治療装置	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-01

別表 第1	別表第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備寺棚 番号
887	-		放射線治療計画用X線CT装置	電離放射線を利用する能動な副像医療機器	2-F-01
688	-	ш	モータ付自動紋り加速装置用コリメータ	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能励な医療機器	2-H-01
889	-	П	心理療法用脳向け電気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
890	-	ш	痙攣療法用脳向け電気刺激装置	刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器	2-E-03
891			ヘリウム・ネオンレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
892	-		ヘリウム・ネオンレーザ治療器	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
893			半導体レーザ治療器	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
894	-	ш	PDTエキシマレーザ	放射線治療又は運動治療の用に供する非電差放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
895	<u> </u>	ш	アレキサンドライトレーザ	外科の用に供する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-E-04 2-H-02
		-	7 54 751 7410 7	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
896			PDT半導体レーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
897	-	ш	炎強ガスレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
898	-	I	ネオジミウム・ヤグレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
899	-		ネオジミウム・ヤグ倍周波数レーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		<u> </u>		外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
900	-	ш	エルビウム・ヤグレーザ	放射線治療又は運動治療の用に供する非電差放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02 2-E-04
901		_	ホルミウム・ヤグレーザ	外科の用に供する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
101	-		ホルミリム・マクレーサ	が 外科の用に供する能動な医療機器	2-H-02
802		ш	バルスホルミウム・ヤグレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		I -		外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
903	-	ш	アルゴンレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
_			·	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
904	-	ш	ダイオードレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
905	-	ш	単回使用レーザガイド用プローブ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		<u> </u>		外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
906	-	■	エキシマレーザ	放射線治療又は温敷治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
907	-		色素レーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		-	TA II. MARKA AR	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-H-02
908	-		一酸化炭素レーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
909		_	アルゴン・クリプトンレーザ	外科の用に供する能励な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能励な医療機器	2-H-02
909	-		7,012,042,000-9	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
910		ш	ルビーレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		_		外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
911	-	ш	レーザ供給装置用導波管	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
1				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
912	-	ш	飼蒸気レーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
913	-	≖	内視鏡用レーザガイド	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
814	-	ш	色素・アレキサンドライトレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02 2-E-04
915		_	クリプトンレーザ	外科の用に供する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
815	-	_ **	グリントンレーサ	が料の用に供する能動な医療機器	2-E-04
916		W	ヘリウム・カドミウムレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
"		-	7,72 31 2,722 7	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
917	_	m	KTPレーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		'		外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
918		ш	眼科用PDTレーザ装置	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
919	-	ш	眼料用レーザ光凝固装置	収料の用に供する能励な医療機器	2-E-05
920	-	ш	銀料用バルスレーザ手術装置	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
921	-	ш	眼科用レーザ光凝固・パルスレーザ手術装置	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
922		ш	エキシマレーザ血管形成器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
923	-		収料用レーザ角膜手術装置	銀科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
924	-		眼科用レーザ光凝固装置プローブ	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
925	-		眼科用レーザ光凝固装置減菌済みブローブ	現料の用に供する能動な医療機器	2-E-05
926	-	=	レーザ供給装置用光ファイバ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
			district Africa de La de	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
927	-		皮膚レーザスキャナ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電差放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02 2-E-04
	_	-	1	外科の用に供する能動な医療機器 放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-E-04 2-H-02
928	-		レーザ供給装置用ホルダ	放射線治療人は温熱治療の用に供する非電産放射線を利用する能助な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-H-02
929		ш	福息象牙質除去機能付レーザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
.29	-	"	18.45年4月14日17日 7	成別表の放くは温泉の内に供するチェールの まとれ のう も に 別 な に 成 な 会 を を を を を と	2-E-06
930		111	レーザ用コンタクトチップ	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電差放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
		- '		が 利力	2-E-04
931		п	レーザ供給装置用ハンドピース	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-02
~		-		外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
832	_	<u>m</u>	汎用電気手術ユニット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
933			リターンアラーム付対権板	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
934			治療用対極板	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
935		 	対極板断線アラーム付電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
936		≖	アルゴンガス供給電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
937		II	アルゴン強化電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
	_	ш	機械振動電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
938				外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04

				•	
別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備持欄 番号
840	-		経皮心筋焼灼術用電気手術ユニット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
941	-		焼灼術用電気手折ユニット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
942	-	ш	焼灼析用プローブ	外科の用に供する能動な医療機器 観科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-05
B44	-	п	物質併用電気手術器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
945	-		電池電源式焼灼器	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
946	-		ライン電源式焼灼器 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	外科の用に供する能動な医療機器 眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-05
948	=	ш	水晶体乳化析白内障摘出ユニット	眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
949 950	-		マイクロ波メス 起音波ナイフハンドピース	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
951	=	ш	超音波ナイフ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
952	E		超音波吸引器	外科の用に供する能動な医療機器 - 科科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
953 954	-	ш	超音波手術器 白内障·硝子体手術装置	外科の用に供する能動な医療機器 眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-05
955	Ξ	п	汎用冷凍手術ユニット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
956 957	-	ш	取料用冷凍手術ユニット 単回使用ハンドコントロール式電気手術器用アクティブ電極	眼科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-05 2-E-04
958	<u> </u>	ш	単回使用フットコントロール式電気手術器用アクティブ電極	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
959	=	ш	再使用可能なハンドコントロール式電気手術器用アクティブ電極 下体用できなフェルフ・ルワール オ電気手術器用アクティブ電極	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
960	-	_	再使用可能なフットコントロール式電気手術器用アクティブ電極	外科の用に供する能動な医療機器 眼科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-05
961		_	アテローム切除アブレーション式血管形成術用カテーテル駆動装置	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
962 963	-		毛根電気分解器 ジアテルミーユニット	眼科の用に供する能動な医療機器 睫科の用に供する能動な医療機器	2-E-05
964	Ξ	ш	レーザー処置用能助器具	外科の用に供する能助な医療機器	2-E-04
965 968	-	_	超音波処置用能動器具 非目視下非鎖視下処置用能動器具	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
968	-	_	非日祝下非爾伐下处區用能勵容具 治療用能動器具	外科の用に供する能励な医療機器 外科の用に供する能励な医療機器	2-E-04 2-E-04
968		_	複数エネルギー処置用能勤器具	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
969 970	-		物質併用処置用能動器具 自動機能付き高周波処置用能動器具	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
971	Ξ	ш	自動機能付き電気手術器・	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
972 973			治療用電気手術器 高周波病変プローブ	外科の用に供する能動な医療機器 運搬治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-E-04
974	-	_	高周波病変ジェネレータ	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03 2-H-03
975	-	_	マイクロ波ハイパサーミアシステム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
976 977	-		高周波式ハイバサーミアシステム 起音波式ハイバサーミアシステム	温齢治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03 2-H-03
978		ш	液体加温ハイパサーミアシステム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03
979 980	-		レーザハイパサーミアシステム コンピネーション型ハイパサーミアシステム	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器 温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器	2-H-03 2-H-03
981			体内式衝擊波結石破砕装置	は	2-H-04
982 983	-	ш	体内挿入式レーザ結石破砕装置 体内挿入式超音波結石破砕装置	体外からの衝撃攻痕法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器 なれいこの新撃攻痕法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-04
984			体内持入式電気水圧衝擊波結石破砕装置	体外からの衝撃攻療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器 体外からの衝撃攻療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-04 2-H-04
985	_		正確波結石破砕装置 ************************************	体外からの衝撃波療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-04
986 987			微小火薬挿入式結石破砕装置 体内式結石破砕治療用単回使用超音波トランスデューサアセンブリ	体外からの衝撃波療法(砕石柄を含む。)の用に供する能動な医療機器 体外からの衝撃波療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-04 2-H-04
988	_	ш	腎臓ウォータージェットカテーテルシステム	区分なし(一般的名称単位とする)	2-X-00
989	<u>-</u> -		体内排入式結石穿孔破砕装置 X線透視型体内排入式結石機械破砕装置	体外からの衝撃波療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器 体外からの衝撃波療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-04 2-H-04
991			体外式結石破砕装置	体外からの概率返療法(終石術を含む。)の用に供する能動な医療機器 体外からの衝撃波療法(終石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-04 2-H-04
992			高気焼灼器 セロナー イフ	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
993 994			水圧式ナイフ 水圧式ナイフハンドピース	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
985		ш	手術用ロボット手術ユニット	外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04
995	-		手術用ロボットナビゲーションユニット 脳神軽外科手術用ナビゲーションユニット	外科の用に供する能動な医療機器 外科の用に供する能動な医療機器	2-E-04 2-E-04
998		П	医薬品含有齒科用齒面清掃補助材	體科用材料	2-D-02
999	-		歯料用多目的超音波治療・汎用電気手術組合せ複響 医薬品含有歯科用りん酸亜鉛セメント	歯科の用に供する能動な医療機器 輸料用は料	2-E-06
000			医薬品含有歯科用ポリカルボキシレートセメント	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
1002	-	П	医薬品含有歯科接着用レジンセメント	歯科用材料	2-D-02
003	-		医薬品含有歯科用コンポジットレジンセメント 医薬品含有歯科用酸化亜鉛ユージノールセメント	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
005	=	ш	医薬品含有歯科用酸化亜鉛非ユージノールセメント	曾科用材料	2-D-02
006			医薬品含有歯科合着用グラスポリアルケノエートセメント 医薬品含有歯科合着用グラスポリアルケノエート系レジンセメント	歯科用材料	2-D-02
007	-		医薬品含有歯科含者用クラスボリアルケノエート糸レジンセメント 医薬品含有歯科充填用コンポジットレジン	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
009	=	ш	医薬品含有高分子系ブラケット接着村及び歯面調整村	會科用材料	2-D-02
010		_	医薬品含有歯科用象牙質接着材 医薬品含有歯科充填用グラスポリアルケノエートセメント	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02 2-D-02
012	-		医薬品含有歯科支台薬造用グラスポリアルケノエートセメント	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2-D-02 2-D-02
1013	-		医薬品含有値科支台築造用グラスポリアルケノエート系レジンセメント	歯科用材料	2-D-02
014	-		医薬品含有歯科裏層用グラスポリアルケノエートセメント 医薬品含有高分子系歯科小窩製潤針鎖材	歯科用材料	2-D-02 2-D-02
016	=	ш	医薬品含有歯科小窩裂溝針鎮用グラスポリアルケノエート系セメント	歯科用材料	2-D-02
1017	-		医薬品含有歯科小窩裂清針鎖用グラスポリアルケノエート系レジンセメント 水酸化カルシウム系窩消裏装材	歯科用材料 歯科用材料	2-D-02
019			水成10カルンウム米高川長安村 医薬品含有歯科用種髄材料	国科用 科科 銀利用材料	2-D-02 2-D-02
,,,,					2-0-02

別表 第1	別表 第2	クラス 分類	一般的名称	該当製品群	備考欄 番号
1022	-	ш	医薬品含有歯科間接條復用コンポジットレジン	齒科用材料	2-D-02
1023	_		医薬品含有値面コーティング村	迪 科用材料	2-D-02
1024	_	ш	医薬品含有歯面処理材	會科用材料	2-D-02
1025	_	ш	医薬品含有齒料裏層用高分子系材料	國科用材料	2-D-02
1026	-	ш	医薬品含有歯科間接修復用コンポジットレジンキット	曾 科用材料	2-D-02
1027	-	п	医薬品含有歯科用支台築造材料キット	曾科用材料	2-D-02
1028		п	医薬品含有歯科用象牙質接着材キット	世科用材料	2-D-02
1029	_	ш	医要品含有齒科用高分子系仮封材料	他科用材料	2-D-02
1030	-		医薬品含有歯科用仮封材	······································	2-D-02
1031	-		医薬品含有齒科用齒周保護材料	歯科用材料	2-D-02
1032	-	ш	医薬品含有歯科用根管充填シーラ	迪科用材料	2-D-02
1033			水酸化カルシウム系維料根管充填材料	曾 科用材料	2-D-02
1034	_		ヨードホルム系歯科根管充填材料	神科用材料	2-D-02
1035	_		医薬品含有歯科用多目的グラスポリアルケノエートセメント	自科用材料	2-D-02
1036			医薬品含有歯肉圧排糸	编科用材料	2-D-02
1037	_	-	医集品含有他肉圧排材料	歯科用材料	2-D-02
1037		-	医英品含有偿面研磨材	自科用材料	2-D-02
1038	-	ш	広央の3月毎回前屋村 歯料用骨再連インプラント材	歯科の用に供する非能動な環権医療機器	2-D-02
1040		ш п			2-D-03
	_		非吸収性機科用骨再連インブラント材	歯科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-D-03
1041		<u> </u>	歯科用骨内インブラント村	#科の用に供する非能動な埋植医療機器	
1042		ш	着料用インブラントフィクスチャ 金料用の外数ではなる。マニューは	銀科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-D-03
1043		=	歯科用粘膜下埋植型インブラント村	歯科の用に供する非能動な理権医療機器 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2-D-03
1044		<u> </u>	歯科用粘膜内インブラント材	歯科の用に供する非能動な理権医療機器	2-D-03
1045		_	歯科用骨膜下インプラント材	歯科の用に供する非常動な埋植医療機器	2-D-03
1046		ш	歯科用経視管及び経歯根インプラント材	歯科の用に供する非能動な理権医療機器	2-D-03
1047	-	ш	歯科用経歯肉インプラント材	歯科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-D-03
1048		ш	歯科用インプラントシステム	歯科の用に供する非能動な環補医療機器	2-D-03
1049	-	п	歯科用インブラントアバットメント	歯科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-D-03
1050	- '	П	歯科用う蝕除去液	曾科用材料	2-D-02
1051		ш	歯科用漂白村	曾科用材料	2-D-02
1052		ш	医薬品含有維料用知覚過敏抑制材料	曾科用材料	2-D-02
1053	-	ш	医薬品含有歯科用接着材料キット	省科用材料	2-D-02
				歯科の用に供する非能動な器具	2-D-01
1054		ш	医薬品含有齒科技管切削補助材	國科用材料	2-D-02
1055	-	ш	整形外科用脊椎外固定システム	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-02
1056	-	Щ	再使用可能な視力補正用色付コンタクトレンズ	取料の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
1057	-	ш	再使用可能な視力補正用コンタクトレンズ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
1058	-	ш	単回使用視力補正用コンタクトレンズ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
1059	-	ш	単回使用視力補正用色付コンタクトレンズ	競科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
1060		ш	治療用コンタクトレンズ	取料の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
1061	-	ш	コラーゲン使用眼防護具	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-05
1062	-	ш	子宫内避妊用具	遊妊の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-07
1063	-	ш	遊妊用卵管閉鎖インサート	遊妊の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1064	-	ш	骨固定型補聘器	補限器	2-E-12
1065	-	ш	内视鏡用粘膜下注入村	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-04
1068		ш	体外衝擊波疼痛治療装置	体外からの衝撃波療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器	2-H-0-
1070	-	Щ	角膜操正用コンタクトレンズ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1071	- 1	ш	放射線治療装置用シンクロナイザ	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器	2-H-0
1073	-	ш	グルコースモニタシステム	区分なし(一般的名称単位とする)	2-X-0
1074	-	ш	陰圧創傷治療システム	その他創傷手当の用に供する医療機器	2-C-0
1075	-	ш	再使用可能な非視力補正用色付コンタクトレンズ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1076	-	ш	単回使用非視力補正用色付コンタクトレンズ	眼科の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1077		ш	膀胱尿管逆流症治療用注入村	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器	2-B-0
1078	- 1	ш	有水晶体後房レンズ	身体の機能を代替する非能助な連禧医療機器	2-B-0
1080	- 1		抗菌性力テーテル被覆・保護村	創築被覆又は保護材	2-C-0
1081	-		抗菌性換気用気管チューブ	麻酔、教念及び集中治療の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1082	-		単回使用棘間留置器具	豊形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-0
1084	-		血液成分分離キット	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非理権医療機器	2-A-0
1085		_	胎児胸水排出用シャント	非能動な替具	2-A-0
			自己検査用血液凝固分析器	自己検査の用に供する能動な医療機器	2-E-1
-			台に快量用皿水液回が引き	歯科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-D-0
1091			国科技正用アンカースクリュー 単回使用陸圧創傷治療システム	高科の用に供する非形別は準備区域債務 その他創傷手当の用に供する医療機器	2-C-0
1091 1092				ていに引き子司の用に供する体体体質	1 2-0-0
1091 1092 1096	-	11			2
1091 1092 1096 1097	-	ш	気管支用充填 材	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器	2-B-0
1091 1092 1096	- -	ш			2-B-0 2-E-0 2-B-0

(参考表 別紙1及び別紙2の各製品群(備考欄番号)と製品群省令の別表、項及び号番号との対比表)

備考欄	#旧	,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,	
権の	事が必要がある。		
1-00	翌	2	区分なし(製品群非該当一般的名称調査医療機器)
1-01	別表第1		金属製のステント
1-02	別表第1	第2号	ステント (前号に該当するものを除く。)
1-03	別表第1	第3号	ステントグラフト
1-04	別表第1	第4号	人工血管
1-05	別表第1	第5号	血管用パッチ
1-06	別表第1	9	人工弁輪及び機械弁
1-07	別表第1	第7号	体外循環装置
1-08	別表第1	第8号	ペースメーカリード
1–09	別表第1	第9号	植込み型の心臓ペースメーカ及び除細動器
1-10	別表第1	第10号	植込み型の補助人工心臓
1-11	別表第1	第11号	補助人工心臓(前号に該当するものを除く。)
1-12	別表第1	第12号	放射性同位元素治療装置及び密封線源
1–13	別表第1	က	電気刺激装置用リード
1-14	別表第1	第14号	植込み型の電気刺激装置
1–15	別表第1	15	電気刺激装置(前号に該当するものを除く。)
1–16	別表第1	1 6	硬性内視鏡
1-17	別表第1	第17号	軟性内視鏡
1–18	別表第1	1 8	金属製のクリップ及び吻合連結器
1-19	別表第1	第19号	クリップ及び吻合連結器
1-20	別表第1	第20号	注射器具及び穿刺器具
1-21	別表第1	第21号	能動機能を有するカテーテル
1-22	別表第1	第22号	非能動機能を有するカテーテル
1-23	別表第1	23	カテーテル(前2号に該当するものを除く。)
1-24	別表第1	24	カテーテルガイドワイヤ
1-25	別表第1	2 5	ドレナージ用器具及びシャント用器具
1–26	別表第1	26	縫合糸
1-27	別表第1	2 7	人工骨
1–28	別表第1	第28号	整形外科用器具
1-29	別表第1	第29号	体内固定器具
1-30	別表第1	3 0	外科用手術の用に供するカフ
1-31	別表第1	第31号	カフ(前号に該当するものを除く。)
1-32	別表第1	第32号	人工乳房

1-34 1-35 1-36 1-37 1-38 1-99 2-X-00	四主第 1	第33号	人工硬膜
00	別枚形 1	第34号	組織代用皮膚
00	別表第1	第35号	軟組織注入材
8	別表第1	第36.号	軟組織接合用接着材
1-38 1-99 2-X-00	別表第1	第37号	上血材
1-99 2-X-00	別表第1	第3.8号	虚科沿寮用材料
2-X-00	(平成 26 年	(平成 26 年厚生労働省告示第 317 号に規定する医療機器)	品目調査医療機器等
	(製品群省	(製品群省令第2条第3項に規定する該当する区分がない医療機器)	区分なし(製品群非該当一般的名称調査医療機器)
2-A-01	別表第2		麻酔、救急及び集中治療の用に供する非能動な非理植医療機器
2-A-02	別表第2	1	注射、点滴、輸血及び透析の用に供する非能動な非埋植医療機器
2-A-03	別表第2	1	整形外科又はリハビリテーションの用に供する非能動な非埋植医療機器
2-A-04·	別表第2	一般の非能動な非埋植医療機器の項 第4号	測定機能を有する非能動な非埋植医療機器
2-A-05		一般の非能動な非埋植医療機器の項 第5号	眼科の用に供する非能動な非埋植医療機器
2-A-06	別表第2	一般の非能動な非埋植医療機器の項 第6号	非能動な器具
2-A-07	2	一般の非能動な非埋植医療機器の項 第7号	避妊の用に供する非能動な非埋植医療機器
2-A-08	,	一般の非能動な非埋植医療機器の項 第8号	殺菌、洗浄又はすすぎの用に供する非能動な非理植医療機器
2-A-09		一般の非能動な非埋植医療機器の項 第9号	体外受精又は補助生殖医療の用に供する非能動な非埋植医療機器
2-A-10		一般の非能動な非埋植医療機器の項 第10号	その他一般の非能動な非埋植医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)
2-B-01		非能動な埋植医療機器の項 第1号	心臓又は血管の機能に関わる非能動な埋植医療機器
	2	非能動な埋植医療機器の項 第2号	整形外科の用に供する非能動な埋植医療機器
2-B-03		非能動な埋植医療機器の項 第3号	身体の機能を代替する非能動な埋植医療機器
2-B-04	2	非能動な埋植医療機器の項 第4号	軟組織の機能を代替する非能動な埋植医療機器
2-B-05		非能動な埋植医療機器の項 第5号	その他非能動な埋植医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)
2-C-01	別表第2	創傷手当の用に供する医療機器の項 第1号	創傷被覆又は保護材
2-C-02		創傷手当の用に供する医療機器の項 第2号	縫合材料又は鉗子
	別表第2	- 1	その他創傷手当の用に供する医療機器
2-D-01	別表第2		歯科の用に供する非能動な器具
2-D-02	別表第2	専ら歯科の用に供する非能動な医療機器の項 第2号	歯科用材料
2-D-03	別表第2		歯科の用に供する非能動な埋植医療機器
2-D-04	別表第2		その他歯科の用に供する非能動な非埋植医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)
2-E-01	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第1号	体外循環、点滴又は血液フェレーシスの用に供する能動な医療機器
2-E-02	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第2号	呼吸器用の能動な医療機器(酸素療法用の高圧チャンバー及び吸入麻酔用の機器を含
		- 1	む。)
2-E-03	別表第2		刺激又は抑制の用に供する能動な医療機器
2-E-04	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第4号	外科の用に供する能動な医療機器
	別表第2		眼科の用に供する能動な医療機器
2-E-06	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第6号	歯科の用に供する能動な医療機器

2-E-07	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第7号	殺菌又は滅菌の用に供する能動な医療機器
2-E-08	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第8号	リハビリテーションの用に供する能動な医療機器
2-E-09	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第9号	患者の整位又は輸送の用に供する能動な医療機器
2-E-10	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第10号	体外受精又は補助生殖医療の用に供する能動な医療機器
2-E-11	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第11号	自己検査の用に供する能動な医療機器
2-E-12	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第12号	権聴器
2-E-13	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第13号	マッサージ器、電気治療器、磁気治療器その他の理学診療の用に供する能動な医療機器
2-E-14	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第14号	プログラム
2-E-15	別表第2	一般の能動な医療機器の項 第15号	その他一般の能動な医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)
2-F-01	別表第2	能動な画像医療機器の項 第1号	電離放射線を利用する能動な画像医療機器
2-F-02	別表第2	能動な画像医療機器の項 第2号	非電離放射線を利用する能動な画像医療機器
2-F-03	別表第2	能動な画像医療機器の項 第3号	その他能動な画像医療機器(厚生労働大臣が認めるものに限る。)
2-G-01	別表第2	モニタリング医療機器の項 第1号	生体信号に関わらない生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
2-G-02	別表第2	モニタリング医療機器の項 第2号	生体信号に関わる生理学的指標に係る能動なモニタリング医療機器
2-H-01	別表第2	放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器の項 第 1号	放射線治療又は温熱治療の用に供する電離放射線を利用する能動な医療機器
2-H-02	別表第2	放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器の項 第 2号	放射線治療又は温熱治療の用に供する非電離放射線を利用する能動な医療機器
2-H-03	別表第2	放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器の項 第 3号	温熱治療又は低体温法の用に供する能動な医療機器
2-H-04	別表第2	放射線沿療又は温熱治療の用に供する医療機器の項 第 4号	体外からの衝撃波療法(砕石術を含む。)の用に供する能動な医療機器
2-H-05	別表第2	放射線沿療又は温熱治療の用に供する医療機器の項 第 5号	その他放射線治療又は温熱治療の用に供する医療機器 (厚生労働大臣が認めるものに限る。)