

血管へ埋め込み可能なフィルター;補綴;人体の管状構造を開存させるまたは虚脱を防ぐ装置, 例. ステンツ;整形外科用具, 看護用具または避妊用具;温湿布;目または耳の治療または保護;包帯;被覆用品または吸収性パツド;救急箱 (歯科用補綴 A61C) [2006. 01]

サブクラス内の索引

血管へ植込み可能なフィルター;補綴または補助具 2/00, 3/00
.....
病弱者に操作される装置または用具 4/00
整形外科, 看護, 避妊用具 5/00, 6/00
温湿布, 温熱または冷却 7/00
眼または耳の治療または保護, その他の感覚による置換
9/00, 11/00
包帯, 被覆用品または吸収性パツド;救急箱
13/00, 15/00;17/00.....

フィルター;管状構造を開存させる装置;補綴;補助具

2/00 血管への植込み可能なフィルター;補綴, すなわち, 身体の各部分のための人工的代用品または代替物;身体とそれらを結合するための器具;体の管状構造の開通状態を維持または閉塞を防止する装置, 例. ステンツ (美容上の物品については, 関連するサブクラスを参照のこと, 例. かつらまたはヘアピース A41G3/00, A41G5/00 人造のつめ A45D31/00; 歯科補綴 A61C13/00;補綴材料A61L27/00;人工腎臓 A61M1/14;人工心臓A61M60/00) [2006. 01]

2/01 ・血管へ植込み可能なフィルター[6]

2/02 ・身体内への植込み式人工器官[4]

2/04 ・器官の中空部分または管状部分, 例. 膀胱, 気管, 気管支または胆管 (A61F2/18, A61F2/20 が優先;ステントグラフト以外で人体の管状構造の開通状態を維持または閉塞を防止する装置, 例. ステンツ A61F2/82;ステントまたはステントグラフトの設置または除去に特に適合した器具 A61F2/95) [4, 8, 2013. 01]

2/06 ・血管[4, 2013. 01]

2/07 ・ステントグラフト[2013. 01]

2/08 ・筋肉;腱;じん帯[4]

2/10 ・毛または皮膚移植[4]

2/12 ・人工乳房[4]

2/14 ・眼の部分, 例. 水晶体, 角膜移植 (取り外し可能なコンタクトレンズ G02C7/04);義眼 (有機プラスチック材料からの製造 B29C, B29D11/02) [4]

2/16 ・眼内レンズ[4]

2/18 ・内耳または鼻の部品, 例. 鼓膜[4]

2/20 ・喉頭;喉頭と結合した気管または喉頭と一緒に使用するための気管 (気管, 気管支それ自体 A61F2/04) [4]

2/24 ・心臓弁[4]

2/26 ・陰茎移植[4]

2/28 ・骨 (関節 A61F2/30) [4]

2/30 ・関節[4]

2/32 ・股のためのもの[4]

2/34 ・寛骨臼窩[4]

2/36 ・大腿骨頭[4]

2/38 ・肘または膝のためのもの[4]

2/40 ・肩のためのもの[4]

2/42 ・手首またはくるぶしのためのもの;手, 例. 指, のためのもの;足, 例. 足指, のためのもの[4]

2/44 ・脊柱, 例. 脊椎, 脊柱円板, のためのもの[4]

2/46 ・人工関節を植込むための特別の道具 (手術用機器 A61B17/00) [4]

2/48 ・操作または制御手段, 例. 身体の外側からのもの, 括約筋の制御[4]

2/50 ・身体内へ植込まない人工器官[4]

2/52 ・人工乳房 (ブラジャーA41C3/00) [4]

2/54 ・人工腕または手またはそれらの部品[4]

2/56 ・調節可能なもの[4]

2/58 ・肘;手首[4]

2/60 ・人工脚または足またはそれらの部品[4]

2/62 ・調節可能なもの, 例. 調節可能な脛, 腿, または管状骨系[4]

2/64 ・膝関節[4]

2/66 ・足;くるぶし関節[4]

2/68 ・操作または制御手段[4]

2/70 ・電氣的なもの[4]

2/72 ・生体電氣的制御, 例. 筋電によるもの[4]

2/74 ・流体制御[4]

2/76 ・人工器官を組み立て, はめ込みまたは試験するための手段, 例. 測ったり調整したりするためのもの[4]

2/78 ・人工器官を保護するためのまたはそれらを身体に取り付けるための手段, 例. 切断された肢の端部用の包帯, 背負い紐, 帯または靴下[4]

2/80 ・受け口, 例. 吸引型の[4]

2/82 ・人体の管状構造の開通状態を維持または閉塞を防止する装置, 例. ステンツ (血管以外の人体の管状構造のためのステントグラフト A61F2/04;血管用のステントグラフト A61F2/07;ステントまたはステントグラフトの設置または除去に特に適合した器具 A61F2/95;傷の閉鎖用, または傷

- を閉鎖把持するもの A61B17/03; 拡張器 A61M29/00) [8, 2013. 01]
- 2/844 ・ ・ 展開前に折り畳まれているもの [2013. 01]
- 2/848 ・ ・ 管壁に固定する手段, 例. とげ (barbs), を有するもの [2013. 01]
- 2/852 ・ ・ 複数の別個のステントが重なり合うもの [2013. 01]
- 2/856 ・ ・ 単一管状のステントで周面に入口通路を有するもの [2013. 01]
- 2/86 ・ ・ ワイヤ状の要素により形成されたことに特徴のあるステント; ネット状またはメッシュ状の構造により形成されたことに特徴のあるステント [8, 2013. 01]
- 2/88 ・ ・ ・ らせん状 (ヘリカル) または渦巻き状 (スパイラル) コイルとして形成されたワイヤ状の要素 (ネット状またはメッシュ状の構造を形成するもの A61F2/90) [8]
- 2/89 ・ ・ ・ 隣接する複数のリングが, 別体の部材によって柔軟に連結されたものからなるワイヤ状の要素 [2013. 01]
- 2/90 ・ ・ ・ ネット状またはメッシュ状の構造に特徴があるもの [8, 2013. 01]
- 2/91 ・ ・ ・ 穿孔されたシートまたは管より作られているもの, 穿孔は例えば, レーザークットまたはエッチングにより形成されたもの [2013. 01]
- 2/915 ・ ・ ・ ・ 曲折または蛇行した構造をもつバンドを有するもので, 隣接するバンドは互いに連結されているもの [2013. 01]
- 2/92 ・ ・ 管に挿入後拡張する巻き上げシート型ステント [8, 2013. 01]
- 2/93 ・ ・ ・ ラチェットを用いて円周状に拡張可能なもの [2013. 01]
- 2/94 ・ ・ 予め定められた箇所に設置後はその形状を維持する, すなわち設置後は変形しないステント [8, 2013. 01]
- 2/945 ・ ・ 硬化可能なもの, 例. in situ (生体内) 形成されるステント [2013. 01]
- 2/95 ・ ・ ステントまたはステントグラフトの設置または除去に特に適合した器具 [2013. 01]
- 2/954 ・ ・ 分岐部にステントまたはステントグラフトを設置するためのもの [2013. 01]
- 2/958 ・ ・ ステントまたはステントグラフトを設置するための膨張可能なバルーン [2013. 01]
- 2/962 ・ ・ 外側にスリーブをもつもの [2013. 01]
- 2/966 ・ ・ ・ 外側のスリーブと人工補綴物を長手方向へ相対移動させるもの, 例. 押し棒を用いる [2013. 01]
- 2/97 ・ ・ ・ 外側のスリーブが分割可能であるも

の [2013. 01]

3/00

自然足に対する伸長片

4/00

病人または身体障害者が身体の一部を形成しない装置または器具を操作できるようにする方法または装置 (人工器官の操作または制御手段 A61F2/48, A61F2/68) [4]

5/00

骨または関節の手術によらない処置のための整形外科的方法または用具 (骨または関節の処置の手術用器具または方法, そのために特に適した器具 A61B17/56) ; 看護用具 (包帯, 被覆用品または吸収パッド A61F13/00) [3, 4, 5]

A

痔疾に関するもの

Z

その他の整形外科的方法または器具; 看護用器具

注

このグループは, カイロプラクティックの方法や器具は包含しない。これらは A61H1/00 に包含される。[7]

5/01

・ 整形外科用具, 例. 骨折又は変形した骨を処置するための, 副木, ギブス, または固定器のような, 長期に渡って固定する, または圧力をかける器具

D

脊椎のためのもの

E

・ 姿勢矯正

G

頸部または肩部のためのもの

K

腰部または股部のためのもの

N

手足のためのもの

Z

その他のもの

5/02

・ 整形外科用コルセット

D

脊椎のためのもの

G

頸部または肩部のためのもの

K

腰部または股部のためのもの

N

手足のためのもの

Z

その他のもの

5/03

・ パッドを有するかまたはパッドのない腹部, 乳房または胸部支持のためのコルセットまたは包帯 (ブラジャー A41C3/00)

A

腹部のためのもの

Z

その他のもの

5/04

・ 骨折した肢を引伸ばしたり整復したりするための装置; 伸延のための装置; 副木 [4]

5/042

・ ・ 伸展または伸延のためのもの [6]

A

自身の体重によるもの

B

足の保持手段

C

頭の保持手段

D

胸ベルト

E

腰または骨盤ベルト

Z

その他のもの

5/045

・ ・ ・ ・ ベッド用設備, 処置台, 床フレーム

	またはその類似のもの[6]	5/448	・・・シールリングにバッグを取り付ける手段[4]
5/048	・・・牽引用副木[6]	5/449	・・・身体固定手段, 例. ベルト, 衣服[4]
5/05	・・・固定するためのもの (A61F5/042 が優先) [6]	5/451	・・・生殖器収納容器 (A61F5/441, A61F5/442, A61F5/443 が優先) [4]
5/052	・・・特に歩行を容易にするのに適したもの, 例. 歩行用固定器[6]	V	吸引装置の付いたもの
5/055	・・・頸部カラー[6]	Z	その他のもの
5/058	・・・副木 (A61F5/052 が優先) [6]	5/452	・・・糞便を受ける隔室部分を有するもの [4]
5/08	・・・鼻の変形を直す装置	5/453	・・・男性器官からの尿または他の排泄物を集めるためのもの (A61F6/04 が優先) [4]
5/10	・・・指の変形を直す装置	5/455	・・・女性器官からの尿または他の排泄物を集めるためのもの [4]
5/11	・・・爪の変形を直す装置	5/457	・・・身体固定手段, 例. ベルト, 帯または背負い紐[4]
5/14	・・・扁平足, 内翻足または類似の異常が認められる足用靴に用いる特殊な医療用の挿入物[2022. 01]	5/458	・・・粘着型または膨脹型[4]
5/24	・・・脱腸帯	5/48	・・・ベッドの湿めりまたはよごれを予防する装置
5/26	・・・ベルトスプリングを有するもの	5/50	・・・指しゃぶり防止装置
5/28	・・・脱腸帯の支持	5/56	・・・いびき防止装置
5/30	・・・圧力パッド (うおのめパッド, うおのめリング A61F13/06)	5/58	・・・どもりまたはくちごもり矯正装置
5/32	・・・調節可能な圧力パッド	6/00	避妊用具; ペッサリ; そのためのアプリケーションター (避妊のための化学的事項 A61K) [5]
5/34	・・・空気または液体で充満された圧力パッド (医療用に特に適する弁 A61M39/00)	6/02	・・・男性が用いるためのもの (A61F6/20 が優先) [5]
5/37	・・・身体または身体の一部に対する拘束用具; 拘束シャツ	6/04	・・・コンドーム, シースまたはその類似物[5]
A	失禁防止のためのもの	6/06	・・・女性が用いるためのもの (A61F6/20 が優先) [5]
B	仮性包茎の矯正のためのもの	6/08	・・・ペッサリ, すなわち子宮をサポートするため, 位置異常を治療するためまたは妊娠を防ぐために膣に装着する用具[5]
Z	その他のもの	6/10	・・・ダイヤフラム[5]
5/40	・・・懸垂帯	6/12	・・・挿入器または除去器[5]
5/41	・・・陰茎勃起を助長させる用具 (陰茎植込物 A61F2/26; 生殖器のマッサージ A61H19/00) [4]	6/14	・・・子宮内型[5]
5/44	・・・尿, 糞便, 経血または他の排泄物を受けるために患者が身につける装置 (吸収性パッド, 例. 月経帯, A61F13/15; 傷の排臓器具 A61M27/00) ; 人工肛門用具 (人工肛門用具の接着剤 A61L24/00; 人工肛門用具の材料 A61L28/00)	6/16	・・・膨脹可能なもの[5]
D	特に糞便を受けるもの	6/18	・・・挿入器または除去器[5]
H	おむつ及び類似物	6/20	・・・精管閉塞器; 卵管閉塞器[5]
S	・・・センサーの付いたもの	6/22	・・・管に移植可能なもの[5]
T	・・・カバー	6/24	・・・弁手段に特徴のあるもの[5]
W	・・・交換機	7/00	人体の医学的または治療上の処置のための温熱または冷却器具 (寝台枠またはマットレスに取り付ける加熱または冷却手段 A47C21/00; 電界または磁界または超音波を用いるハイパーサーミア A61N) [5]
Z	その他のもの	300	・・・温度制御に特徴を有するもの
5/441	・・・脱臭手段, 例. フィルター, を有するもの [4]	310	・・・冷却及び加熱を交互に又は同時に行うもの [1 つの器具に加熱部と冷却部を設けたものを含む]
5/442	・・・灌注口または灌注手段を有するもの (イルリガートル A61M3/02) [4]	310 A	冷温液体が直接体表面に接触するもの
5/443	・・・水性コロイド型シール, 例. ゲル, でん粉, インドゴムを有するもの[4]	310 C	冷温気体が直接体表面に接触するもの [M が優先]
5/445	・・・人口肛門用具 (A61F5/441, A61F5/442, A61F5/443 が優先) [4]		
5/447	・・・バッグの圧潰防止の特徴[4]		

A 6 1 F

- 310 E冷熱媒を容器に封じ込めたもの〔例. 水を入れたプラスチック袋〕
- 310 F・循環するもの
- 310 Jペルチェ効果を利用するもの〔冷熱媒を加熱冷却するものは, E 又は, F〕〔熱電素子を用いるもの〕
- 310 Mボルテックスチューブを利用するもの〔圧縮渦気流から温風と冷風をえるもの〕
- 310 Zその他のもの
- 320 ・加熱方法によつて特徴づけられるもの(赤外線, 可視光線, 紫外線照射による加熱は A61N: 温浴は A61H)
- 320 A温気体・温空気〔但し水蒸気は E〕
- 320 B・特に治療を目的とするもの
- 320 E温水蒸気
- 320 K温液体浸漬
- 320 M温液体スプレー
- 320 Zその他のもの
- 322 ・・超音波照射(超音波振動によるマツサージは A61H23/00)
- 326 ・・パラフィンパツク
- 330 ・冷却方法によつて特徴づけられるもの
- 331 ・・冷却気体との接触〔7/10, 317 とは異なり, 冷気体が直接人体に接触するもの〕
- 331 A低温液体の気化ガスを吹き付けるもの〔例. 液体窒素を気化させたもの〕
- 331 E熱交換によつて冷却された空気等のガスを吹き付けるもの〔例. 空気を液体窒素で冷却したもの〕
- 331 H・低温液体で熱交換するもの〔例. 液体窒素〕
- 331 K・ヒートポンプで熱交換するもの
- 331 Mボルテックスチューブを用いるもの〔圧縮渦気流から温風と冷風をえるもの〕
- 331 Zその他のもの
- 332 ・・冷液体浸漬
- 333 ・・冷液体スプレー
- 7/02 ・暖めまたは冷すための湿布またはパップ剤〔3〕
 - A 特に冷やすための湿布〔L が優先〕
 - D 特に暖めるための湿布〔L が優先〕
 - H ・電熱で暖めるもの
 - L ゲル化する前の高吸収材料を用いるもの
 - Z その他のもの〔温湿布及び冷湿布に共通の技術はここに付与する。〕
- 7/03 ・・加熱器, すなわち自己加熱する器具〔3〕
- 7/08 ・暖めるパッド, 寢床暖め器または暖めるマット (A61F7/02 が優先) ; 湯たんぽ〔3〕
 - A ヒートパイプを用いるもの
 - Z その他のもの
- 300 ・・蓄熱体を内蔵するもの
- 310 ・・・蓄熱体によつて特徴づけられるもの
- 311 ・・・液体蓄熱体, 例. 湯たんぽ
- 311 A湯たんぽ〔加熱式湯たんぽは 320A〕
- 311 E・蓋, 栓
- 311 M・カバー
- 311 Zその他のもの
- 312 ・・・・固体蓄熱体
- 313 ・・・・気体蓄熱体
- 314 ・・・・融解潜熱を利用する蓄熱体〔この蓄熱体を加熱する手段を有するものは 320〕
- 320 ・・・蓄熱体を加熱する手段をもつもの
- 320 A加熱式湯たんぽ
- 320 Zその他のもの
- 330 ・・発熱手段を内蔵するもの(蓄熱体を加熱するものは 7/08, 320)
- 331 ・・・電気加熱によるもの(電気加熱自体は H05B1/00 から 11/00)
- 332 ・・・抵抗加熱(抵抗加熱自体は H05B3/00)
- 332 A温熱パッド・マツト・クッション・ベッド・衣服〔主として面発熱体がいわれている。〕
- 332 B・家具・日用品
- 332 C・生体組織内や体腔に挿入するもの
- 332 D足載せ型足温器
- 332 Kスカート・膝掛型足温器
- 332 L足挿入型足温器
- 332 M手温器, 懐炉
- 332 P特定の場所に取り付けられる, または用いられる足温器等の採暖具
- 332 Qコードの収納・接続・固定
- 332 Rマツサージ〔押圧, バイブレーション等〕効果を併せ持つもの
- 332 S安全管理・温度制御
- 332 T・熱伝達又は断熱に特徴があるもの
- 332 V・面状発熱体の発熱素子に特徴があるもの
- 332 W・発熱素子の支持体に特徴があるもの
- 332 Zその他のもの
- 333 ・・・・ペルチェ効果を利用するもの〔熱電素子を利用するもの〕
- 334 ・・・金属の酸化反応によるもの〔金属, 例. 鉄の粉末やアルミニウムの箱などの酸化により発熱するもの〕
- 334 A発熱材の収納又は担持に特徴を有するもの
- 334 B・包装袋〔内袋・外袋〕〔金属粉を直接収納する内袋, 内袋を更に包装する外袋〕
- 334 C・・通気性部材〔非通気性部材に孔を設けたものを含む〕に剥離可能な非通気性部材を重ねたもの〔例. 使用時に非通気性部材を剥離して通気開始させるもの〕
- 334 F・複数の収納部をもつもの〔例. 粉末の片寄りを防ぐために内袋に仕切り壁を設けたもの〕
- 334 G・・2 成分系〔使用時に水を添加するものを含む〕〔使用時に混合するタイプ〕
- 334 H・シート状に担持したもの〔例. 金属粉末を

- 比較的薄いシート状に保持させたもの]
- 334 L熱伝達又は断熱及び指温に特徴を有するもの〔金属のような熱算導体, スポンジのような断熱材, 指温塗料〕
- 334 M・熱反射層を設けたもの〔例. アルミニウム箔〕
- 334 N身体又は衣服への支持手段に特徴を有するもの〔発熱剤収納袋と一体となつた支持手段, 別体のものは 361〕
- 334 P・粘着剤
- 334 Q・紐・ベルト〔発熱剤収納袋に直接紐等を付けたもの〕
- 334 R発熱成分又は発熱成分に混合される剤〔例. 芳香剤〕に特徴を有するもの
- 334 S身体各部に適応した形状を有するもの〔例. 手袋形〕
- 334 T温熱効果以外の治療効果が得られるもの
- 334 U・磁気
- 334 V・赤外線・遠赤外線
- 334 X製造
- 334 Zその他のもの
- 335 ……液体燃料の燃焼によるもの〔例. ベンジン, アルコール〕
- 335 A足温器
- 335 Zその他のもの〔懐灯等〕
- 336 ……気体燃料の燃焼によるもの
- 337 ……固体燃料の燃焼によるもの
- 337 A懐炉
- 337 Kアンカ
- 337 Zその他のもの
- 338 ……酸化反応以外の化学反応, 又は物質の物理的变化に基づく発熱を利用するもの（融解潜熱を利用するものは A61F7/08, 314）
- 350 ……蓄熱体又は発熱手段に特徴をもたないもの
- 360 ……携帯温熱具一般
- 361 ……携帯採暖具の装着具又は装着可能な採暖具（金属発熱剤収納袋に直接装着手段を取り付けたものは 334）
- 361 A帯状体
- 361 B紐状体
- 361 C筒状体
- 361 D袋・箱
- 361 E衣服
- 361 F手袋・靴下
- 361 G履物
- 361 H寝具・クッション〔座布団を含む〕
- 361 J温度指示
- 361 K熱伝達・断熱に特徴を有するもの
- 361 L熱治療以外の治療効果を有するもの
- 361 M・磁気
- 361 N・赤外線・遠赤外線
- 361 Zその他のもの
- 370 ……蓄熱体又は発熱手段を内蔵しないもの〔例. 肩保温具〕
- 7/10 ……冷却袋, 例. 氷のう
- 300 ……冷媒又は蓄冷材を液不透過性容器に内蔵するもの（湿布は 7/02）
- 300 A異なる冷媒を組み合わせたもの〔例. 水と不凍液の組み合わせ, ただし水-氷の如き組み合わせを除く〕
- 300 C液不透過性で蒸気透過性の容器に冷媒を収容し蒸発潜熱も利用するもの
- 300 E冷媒を分離された比較的小さな容器に封入したもの〔例. 水を入れた小さなプラスチック球を多数使用するもの, 曲げ易くするために冷媒容器を複数の小部屋に分けたもの〕
- 300 G多孔性材料〔例. スポンジ, 繊維〕に冷媒を含浸し液不透過性容器に収容したもの
- 300 H冷媒が容器の中を移動するもの〔例. 水道を水枕の中に常に補給して温度を一定に保つもの, ただし熱交換するものは 320〕
- 300 J冷媒を直接収容する容器の材質に特徴を有するもの〔Q と区別せよ〕
- 300 L熱伝達或いは断熱及び指温に特徴を有するもの
- 300 P緩衝部材に特徴を有するもの〔例. 水枕の頭部側にスポンジを設ける〕
- 300 Q冷媒収容容器のカバーに特徴を有するもの〔例. 水枕カバー, 氷のうカバー〕
- 300 R冷却効果以外の治療効度が得られるもの〔例. 磁気, 指圧効果〕
- 300 Zその他のもの
- 310 ……冷媒又は蓄冷材によつて特徴づけられるもの
- 310 A凝縮と気化を繰り返す冷媒を用いるもの〔これを用いて他の冷媒を熱交換するものは 321〕
- 310 Zその他のもの
- 311 ……ゲル化物（自己支持性に成形したものを含む）
- 311 Aゲルの化学組成に特徴を有するもの
- 311 Kゲル化する前の高吸収材料を用いるもの〔例. 氷密性容器に粉状の高吸収樹脂を収容したもの, 使用時に水を添加する。〕
- 311 Zその他のもの
- 312 ……寒剤〔混合することによつて低温度をえる材料, 例. 氷と塩〕
- 313 ……水, 氷, 不凍液などゲル化物, 寒剤以外の冷媒又は蓄冷材〔水枕, 氷のうなどの蓄冷材を熱交換するものは 320〕
- 314 ……水枕及び氷のう（両者を組み合わせたもの及び両者の共通事項）
- 314 A水枕及び氷のうの支持具

- 314 Zその他のもの
- 315 水枕〔蓄冷材がゲル化物のもの
311〕
- 315 A水枕の口締部に特徴を有するもの
- 315 C水枕用クリップ
- 315 F水枕の口の栓・蓋
- 315 M陶磁器・金属・木で作られた水枕
- 315 S水枕の支持具
- 315 Zその他のもの〔水枕カバーは 7/10 300Q〕
- 316 氷のう〔蓄冷材がゲル化物のもの
311〕
- 316 A氷のうの口締部に特徴を有するもの
- 316 D氷のうとは別体の口締具に特徴を有するもの
- 316 K氷のう支持具〔氷のうを身体に装着可能としたものは 330G〕
- 316 Zその他のもの〔氷のうカバーは 7/10 300Q〕
- 317 冷気体〔7/00, 331 の冷却気体が直接人体に接触するものとは異なり、気密性の容器、管等の中に入れられたもの〕
- 320 蓄冷材を熱交換するもの
- 321 蓄冷材が循環するもの〔蓄冷材を冷却する熱媒体が循環するものは入らない〕
- 322 ペルチェ効果を利用するもの（蓄冷剤が循環するものは 321）
- 330 ベルト、粘着テープ等を用いて身体に装着可能とした冷却具
- 330 A特に頭に適用されるもの〔K-S が優先〕
- 330 D特に眼・耳に適用されるもの
- 330 G特に顔に適用されるもの
- 330 K袋体〔帯状のものを除く〕に装着用ベルト、紐等を取り付けたもの
- 330 P帯状のもの
- 330 R保冷具とは別体の装着用具
- 330 S・保冷具収納ポケットを有するもの
- 330 Zその他のもの
- 332 ペルチェ効果を利用するもの〔蓄冷材が循環するものは、321〕
- 350 冷媒又は蓄冷材を内蔵しないもの
- 351 ペルチェ効果を利用するもの
- 352 放熱バンド又は放熱枕
- 352 A放熱バンド
- 352 K放熱枕
- 352 Zその他のもの
- 7/12 体腔内部を温熱または冷却する装置
- A 口腔
- D 鼻腔
- G 子宮・膣
- K 肛門・直腸
- P 尿道
- Z その他のもの

眼または耳の治療または保護;他の感覚による置換

- 9/00 眼の治療のための方法または機器;コンタクトレンズ装着用具;斜視矯正用具;盲人を誘導する器具;身体に装着するかまたは手に持つ眼の保護装置（眼を保護する手段を有するキャップ A42B1/0181;ヘルメット用バイザーA42B3/22;洗眼コップ A61H35/02;眼鏡と同様な特徴をもつサングラスまたはゴーグル G02C）〔2006. 01〕
- 100 コンタクトレンズ装着用具
- 110 斜視矯正用具
- 9/007 眼の手術の方法または装置〔6〕
- 100 異物除去用具
- 110 目蓋の機能回復
- 120 網膜再付着のための装置
- 130 眼球の切開・切除・穿刺を伴う装置（A61F9/008, A61F9/013 が優先）
- 130 A機械的振動を使用するもの、例. 超音波
- 130 B・水晶体超音波乳化吸引装置
- 130 C注入または吸引手段を有するもの（水晶体超音波乳化吸引装置は、A61F9/007, 130 B）
- 130 D・眼用注射装置
- 130 E・眼用カニューレ
- 130 F・硝子体吸引切除装置
- 130 G・灌流液の供給・吸引装置
- 130 H切開器具、例. 機械式または電流式嚢切開器具、眼科手術用ナイフ（A61F9/007, 130 A-G が優先）
- 130 J穿刺器具、例. トロカール（A61F9/007, 130 A-H が優先）
- 130 Zその他
- 140 涙道回復装置、例. 涙道チューブ
- 150 涙点プラグ（薬剤の送達を伴うものは、A61F9/007, 170 も付与）
- 160 眼圧調整器具、例. シヤント
- 170 薬剤の送達装置
- 180 非レーザーの照射装置、例. 非コヒーレント光、マイクロ波
- 190 光に基づく刺激を視覚経路に伝えるもの、例. 人工網膜
- 190 A網膜刺激型
- 190 B視神経刺激型
- 190 C脳刺激型
- 190 Zその他
- 200 眼科手術用補助器具
- 200 A開瞼器
- 200 B処置具の保持装置
- 200 C観察装置
- 200 Zその他
- 9/008 レーザーを用いるもの〔7〕
- 100 照準光

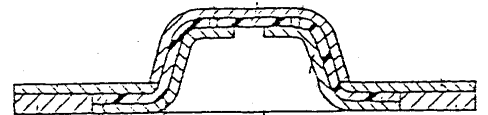
110	・・・照明光	374	・・・有害光線防護用
120	・・・治療光	9/04	・眼覆
120 A	照射パターン	300	・・治療又は処置に用いる眼覆（治療用眼鏡は 9/00）
120 B	スポットサイズ	305	・・・眼帯（眼用タンポンは A61F13/20, 313）
120 C	ビームプロファイル, 強度分布	310	・・・保護用眼覆（透視可能な 1 眼又は 2 眼鏡型のもの, すなわちゴーグルは 9/02）
120 D	出力	315	・・・マスク・面（防塵・防毒マスクは A62B18/00）
120 E	照射位置	320	・・・庇
120 F	走査機構	325	・・・庇と帽子の組み合わせ
120 Z	その他	330	・・・透視できないもの
130	・・・観察装置と連携するもの, 例. OCT	340	・・・スリーピングマスク
140	・・・トラッキング	9/06	・・・溶接工のための覆面, たてまたはずきん（溶接のための安全装置一般 F16P1/00）
150	・・・光学的部品に特徴を有するもの	300	・・・開閉可能な遮光板を用いるもの
151	・・・レンズ, フィルター	303	・・・電氣的駆動により開閉するもの
152	・・・接眼レンズ	305	・・・溶接光の検出が行われるもの
160	・・・光源に特徴を有するもの	308	・・・溶接電流の検出が行われるもの
9/009	・・・眼球に接触させ, レーザ光を導入させるための補助器具[7]	311	・・・人力駆動により開閉するもの
9/01	・・・角膜の処置[7]	320	・・・液晶遮光板を用いるもの
100	・・・フラップの形成に特徴を有するもの	330	・・・偏光遮光板を用いるもの
110	・・・シート状の角膜切片, レンチクルの形成に特徴を有するもの	340	・・・空気の給排機構を有するもの
9/011	・・・侵入型[7]	340 A	マスク内への空気の供給
9/013	・・・眼の屈折力の補償のためのもの（A61F9/008 が優先）[6, 7]	340 B	マスクの外への吹き飛ばし
100	・・・角膜切開器具	340 Z	その他のもの
110	・・・角膜矯正コンタクトレンズ, オルソケラトロジー	350	・・・吸引機構を有するもの
9/02	・ゴーグル（水泳用 A63B33/00）	360	・・・防塵マスクを有するもの
300	・・構造に関するもの	370	・・・細部構造
305	・・透視部分に特徴を有するもの	370 A	保護面自体
310	・・顔面当接部材, 例. 緩衝部材に特徴を有するもの	370 B	保護面と帽体の連結部
315	・・・バンドそのもの, 又はバンドの取り付けに特徴を有するもの（ゴーグルのヘルメットへの取り付けを含む）	370 C	窓部
320	・・・ゴーグルの内と外との通気に特徴を有するもの	370 D	遮光板自体（液晶遮光板は 320; 偏光遮光板は 330）
325	・・・2 眼ゴーグルの鼻部連結構造に特徴を有するもの	370 E	・光透過率の異なる複数の遮光板
330	・・・眼のまわりを完全に封鎖しないもの（光線よけ庇は A61F9/04, 320）	370 F	溶接棒ホルダー
350	・・・機能に関するもの	370 G	取手
351	・・・透視部を構成するフィルムが繰り出し可能になっているもの	370 H	照明具
352	・・・レンズが着脱可能になっているもの	370 Z	その他のもの
353	・・・矯正眼鏡と共に使用可能なもの	9/08	・眼の患者が直接の視覚をその他の種類の知覚で取換えることができるようにする装置または方法
354	・・・粘着部材を用いて顔面に支持するもの	300	・・施設・道路・信号等に取り付けた, 盲人を誘導又は案内する装置
370	・・用途に関するもの	305	・・・盲人が携帯する検知装置との共働によるもの（盲人が携帯し, 状況の判断を行うための装置は A61H3）
371	・・・調理用	11/00	耳または聴覚の処置方法または処置装置（耳の内側部分, 例. 鼓膜, の代用となる, またはこれを代替する移植可能な人工器官 A61F2/18; 聴覚の意識の状態に変化を起こさせる方法または装置 A61M21/00; 聴覚系に電氣的刺激を加える電氣治療, ま
372	・・・防虫用		
373	・・・洗髪・染髪用		

- たはそのための回路 A61N1/36;聴覚系への光刺激を使用する放射線治療 A61N5/06;電気音響補聴器 H04R25/00);非電気的な補聴器;耳科患者が聴覚以外の生理学的感覚により聴覚知覚を達成できるようにする方法または装置;身体に装着するかまたは手に持つ耳の保護装置(頭部に着用するもの、例. キャップまたはヘルメット、であって耳を保護するための手段を有するもの A42B1/0188, A42B3/16) [2022. 01]
- 300 ・聾者、難聴者に用いる器具・装置(直接の聴覚を他の知覚に変換するものは11/04;増幅した音波を空気及び鼓膜を介して伝える補聴器は H04R)
- 305 ・音波に基づく刺激を聴覚神経に伝えるもの
- 310 ・音波から変換された機械的振動を耳器官等人体の一部に直接伝達するもの
- 320 ・難聴者を治療する装置・器具
- 350 ・耳の処置・治療に用いる非外科的、非手術的器具・装置(耳用タンポンは A61F13/20, 314)
- 11/04 ・耳科患者が聴覚以外の生理学的感覚により、例. 触覚により、聴覚知覚を達成できるようにする方法または装置[2006. 01]
- 11/06 ・耳の保護装置[5]
- 11/08 ・内部のもの、例. 耳栓[5]
- 100 ・貫通孔を有するもの
- 11/10 ・膨脹可能または伸張可能なもの[5]
- 100 ・プラスチックフォーム、繊維等の多孔材料を用いたもの
- 11/12 ・外部の取付け手段[5]
- 100 ・左右耳栓の連結部材を設けたもの
- 110 ・補聴器用及びイヤホン用耳栓
- 11/14 ・外部のもの、例. キャップまたはイヤーマフ[5]
- 100 ・耳覆い型の弱音器;耳栓
- 11/20 ・耳科手術[2022. 01]
- 11/30 ・非電気的な補聴器、例. ラッパ型補聴器、音増幅器またはイヤージェル[2022. 01]

包帯;被覆用品または吸収性パッド;救急箱

- 13/00 包帯または被覆用品(放射性被覆用品 A61M36/14);吸収性パッド[2024. 01]
- F 防水用覆い(入浴時に患部を保護するためのもの等)
- P 個別包装(多数の個別包装品のパッケージは、B65D)
- T 製造方法;装置
- Z その他のもの

- 300 ・創傷面(傷;手術創;口内炎等)用(創傷面に直接接触する面を有するもの)
- 301 ・吸収性部材を含むもの(以下のA-Zは該当するものすべてを付与する。粘着性のものはA61F13/0203を優先)
- 301 A実質的に脱脂綿、ガーゼ、不織布等からなるもの(Cが優先)
- 301 C創傷面に直接する、非吸液性材料でできたネット、多孔フィルム、不織布等を有するもの(創傷面への癒着防止のため等)
- 301 Gハイドロゲル層を有するもの
- 301 J発泡体層を有するもの
- 301 M高吸収樹脂を有するもの(Gのハイドロゲルと異なり、ゲル化していないもの)
- 301 Q金属(フィルム、繊維等)を有するもの
- 301 SX線不透過材料を有するもの(金属は、Q)
- 301 Zその他のもの(金属、X線不透過材料以外の部材、たとえば殺菌剤等を保持しているものは、A-Sの他にここにも付与する。)
- 305 ・特に吸収を目的としない部材のみからなるもの
- 308 ・非接触型傷保護部材をもつもの(周縁部に粘着層を有するものを含む)



- 309 ・吸収性部材と緊定用部材を組み合わせたもの(例. ガーゼと紐等の組み合わせ)
- 350 ・非創傷面用[創傷面には直接接触しないもの]
- 351 ・吸収性部材を含むもの(例. 腋の下用汗取りパッド、衣服と一体になったものは、A41)
- 355 ・特に吸収を目的としない部材のみからなるもの(包帯、医療用サポーターなど)
- 355 A編物からなるもの(筒状のものはP)
- 355 D織物からなるもの
- 355 F不織布からなるもの
- 355 Gプラスチックまたはゴムのシートからなるもの
- 355 J異種材料の積層体からなるもの(Lが優先)
- 355 L発泡体層を含むもの
- 355 P筒状のもの
- 355 S非筒状で端部に固定手段を有するもの
- 355 Zその他のもの(含浸処理、被覆処理したもの、特定の部材、例. 磁石を有するもの等)
- 13/01 ・非粘着性の包帯または非粘着性被覆用品[2024. 01]
- 13/02 ・粘着性の包帯または粘着性被覆用品[2024. 01]
- A チューブ固定用;注射針跡用(カテーテル、

- 部または腹部を支持するためのコルセットまたは包帯 A61F5/03)
- A 胸;肩;背用
- C 腰用 (妊婦帯;コルセットは A41C1/08)
- G 痔疾用パッドまたはパンツ (圧迫具を有するものは A61F5/30)
- L 丁字帯
- R 下腹部覆い
- Z その他のもの
- 13/15 ・吸収パッド, 例. 身体の外側または内部に使用する月経用ナプキン, スワブまたはタンポン (非吸収性月経受け装置 A61F5/44); 吸収パッドの支持または止める手段; タンポンアプリーケーター [5]
- 100 ・物品の特性, 例. 剛性または吸収能力 (化学的事項 A61L15/00)
- 110 ・液体中で溶解または分解するもの
- 120 ・堆肥化できるまたは生物分解性のもの
- 130 ・再使用可能なもの (分離可能な部品を持つもの A61F13/505)
- 140 ・添加物, 例. 消 (脱) 臭, 殺菌, pH 調整のためのもの
- 141 ・消 (脱) 臭
- 142 ・殺菌のためのもの
- 143 ・賦香のためのもの
- 144 ・スキンケアのためのもの
- 145 ・pH 調整のためのもの
- 146 ・血液に作用するもの
- 147 ・尿に作用するもの
- 148 ・大便に作用するもの
- 200 ・使用前パッドの個包装又は包装のための折りたたみ, 例. おむつが包装の中でどのように折りたたみまたは配置されているか (個包装のための装置 A61F13/15 358)
- 210 ・おむつ
- 220 ・生理用ナプキン
- 230 ・陰唇間パッド
- 240 ・タンポン
- 241 ・アプリーケーターと組み合わせた包装
- 250 ・2 種類以上の異なる品, 例. タンポンとナプキン, または, おむつと交換可能な吸収パッド, を含む包装
- 300 ・製造のための装置または工程 (タンポンの製造 A61F13/20 260, 棒型の柄を有するスワブの製造 A61F13/38 100)
- 310 ・おむつ
- 311 ・弾性部材を持つもの; 弾性部材を付けるための用具
- 311 A ウェブの移動方向に対して横方向に付けられた弾性部材
- 311 B 変則的な経路に用いられる弾性部材
- 311 Z その他のもの
- 320 ・吸収体の製造
- 321 ・積織
- 323 ・シートまたはウェブ間のパッド作成
- 325 ・単一のシートまたはウェブ上に繊維質素材の連続した層またはパッドを堆積させることによるもの
- 327 ・繊維質素材の連続した層をウェブの間に堆積させることによるもの, 例. 繊維質素材を包む層
- 329 ・連続的な, 例. 複合的な, 繊維ウェブの形成, 例. その部分に微粉材料を配することを含むもの
- 330 ・成形された繊維ウェブまたはパッドを包むもの, 例. 繊維ウェブから切り取ったパッド片を単位として成形されたパッド (個包装のための装置は A61F13/15 358)
- 331 ・長手方向に移動するウェブ間でウェブまたはパッドを包むもの
- 333 ・長手方向に移動するウェブまたはパッドの周りでウェブを折りたたむことによるもの
- 335 ・筒または網の中にウェブまたはパッドを挿入することによるもの, 例. 筒または網形成を含むもの
- 340 ・複数のウェブをまとめることによるウェブの形成, 例. ウェブの追加処理を施したまたは施さずに, 複数のウェブを積層したり折りたたんだりすることによるもの
- 350 ・機械的処理, 例. 刻み目を入れること, ねじること, 圧縮すること, 形作ること
- 351 ・切断 (切断と同時に接合するものは A61F13/15 355 C)
- 351 A ウェブの切断
- 351 Z その他のもの
- 352 ・エンボス加工
- 353 ・穿孔
- 354 ・伸長 (弾性部材の取り付けは A61F13/15 311)
- 355 ・接合
- 355 A 接着
- 355 B 融着
- 355 C 切断と同時に接合するもの
- 355 Z その他のもの
- 356 ・折りたたみ
- 357 ・積み重ね
- 358 ・個包装のための装置 (個別包装品そのもの A61F13/15 200)
- 360 ・係止部材の取り付け
- 370 ・搬送装置

371	・・・搬送中に物品の向きが変更されるもの		くもの
380	・・・制御	260	Eタンポンアプリーケーターの製造
390	・・・連続工程	260	Fタンポンとタンポンアプリーケーターの組み立て
391	・・・搬送方向と物品の長手方向が一致しているもの	260	Zその他のもの
393	・・・搬送方向と物品の長手方向が垂直であるもの	13/22	・・・巻き上げ材料で作られたタンポン[5]
13/20	・・・タンポン, 例. 月経用タンポン; そのための付属品[5]	13/24	・・・カップ型タンポン[5]
100	・・・使用に特徴があるもの (A61F13/20 200 が優先)	13/26	・・・タンポンを挿入するための手段[5]
100	A特に鼻腔に適合するもの	13/28	・・・潤滑手段を有するもの[5]
100	B特に口腔に適合するもの	13/30	・・・挿入物が通過できるよう挿入手段の末端部分が変形したり, ふくらんだり, または破れたりするもの[5]
100	C特に肛門に適合するもの	13/32	・・・スライド可能な排出器を有するもの, 例. 管状の挿入手段の内部のプランジヤまたはピストン[5]
100	D特に耳腔に適合するもの	13/34	・・・タンポンを引き出す手段[5]
100	Zその他のもの	100	・・・引き出し紐
200	・・・月経用タンポン	13/36	・・・外科用スワブ, 例. 手術中に吸収するまたは人体の窩洞に詰めるためのもの (A61F13/38, A61F13/40 が優先) [5]
210	・・・形に特徴があるもの	13/38	・・・棒型の柄を有するスワブ (A61F13/40 が優先) [5]
211	・・・くぼみまたは凸部を有するもの (A61F13/20 215 が優先)	100	・・・製造のための装置または工程
211	A長手方向の主軸を有する, 溝またはリブを有するもの	13/40	・・・吸収性材料に媒体を供給するための手段が一体化されたもの, 例. 破ることのできる容器に収容したもの[5]
211	B周方向の主軸を有する, 溝またはリブを有するもの	13/42	・・・湿り表示器または警報器を有するもの[5]
211	Zその他のもの	A	温度が変化するもの
213	・・・体腔外に残る外部分を有するもの (引き出し紐それ自体は A61F13/34 100)	B	色が変化するもの
215	・・・中央に管状の開口を有するもの	C	体積が変化するものまたは構成要素が移動するもの
217	・・・ボール型タンポン	F	電氣的に検知するもの
220	・・・内側の吸収コアの材料または構造に特徴があるもの	H	着用者に知覚させるもの, 例. トイレトレーニング
221	・・・巻いていない素材を圧縮してできたもの	Z	その他のもの
223	・・・発泡体でできたもの	13/44	・・・体内残留物のための放射線不透過性材料またはシグナル手段を有するもの[5]
225	・・・素材を折り畳んでできたもの (A61F13/22 が優先)	13/45	・・・形に特徴があるもの (カップ型タンポン A61F13/24) [7]
227	・・・複数の層でできたもの (A61F13/20 225 または A61F13/22 が優先)	13/47	・・・月経用ナプキン, 失禁用パッドまたはナプキン (A61F13/49 が優先) [7]
229	・・・圧縮率・密度に関するもの	100	・・・失禁用パッド, 尿取りパッド (A61F13/471, A61F13/472 が優先)
230	・・・外層の材料または構造に特徴があるもの	200	・・・補強部材を有するもの
231	・・・液不透過性材料からなるもの	300	・・・折り曲げを容易にする領域, 例. 折り曲げ線または溝, を有するもの
240	・・・薬剤 (治療薬・殺菌剤・消臭剤) を有するもの	13/471	・・・男性用に特に適合させたもの[7, 8]
250	・・・視覚効果を有するもの, 例. 印刷またはエンボス加工されたもの	13/472	・・・女性用に特に適合させたもの[7, 8]
260	・・・製造のための装置または工程	100	・・・陰唇間パッド
260	A圧縮前の予備工程	200	・・・高くした股部域, 例. 隆起部, を有するもの
260	B圧縮工程	300	・・・輪郭形状に特徴があるもの
260	Cタンポンに溝を施すもの		
260	Dタンポンを形づくるためにウェブ材料を巻		

A 6 1 F

- 400 ・・・・活性化手段, 例. 弾性, 熱または化学的に活性化する手段, を有するもの
- 410 ・・・・弾性により活性化するもの (弾性部材により起立する立体カフ, 防漏壁は A61F13/475 112)
- 500 ・・・・長手方向の高くなった端部, 例. カップ形状, を有するもの (縁からの漏れ防止手段 A61F13/494)
- 13/474 ・・・・調節できるもの [7]
- 13/475 ・・・・縁からの漏れ防止手段に特徴があるもの [7]
- 100 ・・・・横方向の流体の流れを防止する手段
- 110 ・・・・立体カフ, 防漏壁
- 111 ・・・・立体カフ, 防漏壁がトップシートまたはバックシートと一体ではないもの
- 112 ・・・・弾性部材, 例. 糸ゴム, を有するもの
- 120 ・・・・吸収性物品の上または内側にある平坦なバリア手段, 例. 縁の周りを覆うバックシート
- 130 ・・・・表面の凹凸によるもの
- 200 ・・・・長手方向の流体の流れを防止する手段
- 13/476 ・・・・肌着の股部分の包囲に特徴があるもの, 例. フラップ付き [7]
- 13/49 ・・・・腰回りに装着するように特に適合させたもの, 例. おむつ [7]
- 100 ・・・・折り曲げを容易にする領域, 例. 折り曲げ線または溝, を有するもの
- 200 ・・・・再利用可能, 洗濯可能な布おむつ
- 210 ・・・・締結手段, 例. 面ファスナー, ボタン, を有するもの
- 220 ・・・・パンツまたはブリーフの形状をした再利用可能な物品, 例. 軽失禁用のスリップまたはパンティ
- 300 ・・・・身体へのフィット性を自動調整する使い捨ておむつ
- 310 ・・・・弾性部材を有するもの
- 311 ・・・・弾性部材が腰周り開口部に配されたもの
- 311 A弾性部材が弾性パネルであるもの
- 311 Zその他のもの
- 312 ・・・・弾性部材が胴回り部に配されたもの
- 312 A弾性部材が弾性パネルであるもの
- 312 Zその他のもの
- 313 ・・・・弾性部材がサイドパネルに配されたもの
- 313 A弾性部材が弾性パネルであるもの
- 313 Zその他のもの
- 315 ・・・・弾性部材が股部に配されたもの
- 315 A弾性部材が脚回り部に配されたもの
- 315 Zその他のもの
- 317 ・・・・A61F13/49 311-A61F13/49 315 に分類されるもの以外で弾性部材が物品上に長手方向, 幅方向または斜め方向に配置されたもの
- 319 ・・・・弾性材料により特徴づけられるもの
- 320 ・・・・単に引き伸ばせる部分を有するもの, すなわち, 伸縮性があるのではなく, 単に伸び, もとの長さに完全には戻らない部分, を有するもの
- 321 ・・・・股部が引き伸ばせるもの
- 323 ・・・・耳部が引き伸ばせるもの
- 325 ・・・・臀部が引き伸ばせるもの
- 327 ・・・・腰部が引き伸ばせるもの
- 400 ・・・・おむつを構築するためのモジュール構造に特徴を有するもの
- 410 ・・・・外装体と内装体を有するおむつ
- 413 ・・・・おむつの腰部のみを形成する 1 または 2 つの腰部材と, 股部を形成する 1 または 2 つの腰部材に取り付けられる独立した吸収体構造を有するおむつ
- 13/491 ・・・・性別による放尿形態の違いに特に適合させたもの [7]
- 100 ・・・・特に男性の使用に適合させたもの
- 13/493 ・・・・調節できるもの [7]
- 13/494 ・・・・縁からの漏れ防止手段に特徴があるもの [7]
- 100 ・・・・縁からの漏れ防止手段が股部にあるもの
- 110 ・・・・縁からの漏れ防止手段が立体カフ, 防漏壁であるもの
- 111 ・・・・立体カフ, 防漏壁がトップシートまたはバックシートと一体ではないもの
- 113 ・・・・立体カフ, 防漏壁が吸収媒体を有するもの
- 115 ・・・・縁からの漏れ防止手段が脚回り部にあるもの
- 120 ・・・・縁からの漏れ防止手段が, トップシートの上または下に置かれる不透過性のシートまたはシートの不透過性の部分であるもの (A61F13/494 110 が優先)
- 121 ・・・・縁からの漏れ防止手段が, 不透過性のバックシートと組み合わされた, 例. バックシートと一体の, もの
- 130 ・・・・縁からの漏れ防止手段が吸収媒体であるもの (A61F13/494 113 が優先)
- 200 ・・・・縁からの漏れ防止手段が腰部にあるもの

- 300 ・・・・縁からの漏れ防止手段が連続した閉形状, 例. 円, 楕円, 長方形, を有するもの
- 13/495 ・・・・大使用のくぼみがあるもの[7]
- 13/496 ・・・・パンツまたはブリーフ型のもの[7]
- 100 ・・・・サイドシームに特徴を有するもの
- 200 ・・・・開放型に転換できるもの
- 13/505 ・・・・分離できる部分があるもの, 例. 捨てられる部分と再使用できる部分の組合わせ (A61F13/20 が優先; 支持または止める手段 A61F13/56) [7]
- 100 ・・・・分離可能な吸収性パッドを有するもの
- 13/51 ・・・・吸収性パッドを構成する外側の層に特徴があるもの (A61F13/20 が優先) [7]
- 100 ・・・・その層での液の吸収を減少させる被覆または処置を施された層
- 13/511 ・・・・トップシート, すなわち, 肌に直接接触れる, 浸透性のカバーまたは層[7]
- 100 ・・・・立体的な表面, 例. 波形, エンボス, 凹部または凸部, を有するトップシート
- 110 ・・・・立体的な表面を形成するパターンがある軸方向において他の軸方向よりも長いもの, 例. 波形, エンボス, 長手方向に形成された流路または溝
- 200 ・・・・添加剤, 例. ローションまたは臭気調節剤, を含むもの (A61F13/511 110 が優先)
- 300 ・・・・材料に特徴を有するもの
- 400 ・・・・複数の層から形成されるもの (A61F13/512 200 が優先)
- 410 ・・・・スキンコンタクトシートを有するもの
- 500 ・・・・視覚的效果を創出するもの, 例. 印刷または着色されたトップシートを有するもの, トップシートから可視であるように印刷または着色された下層を有するもの, 接着, ウィッキング, 捕捉, 防漏以外の目的のエンボス
- 13/512 ・・・・開口部に特徴のあるもの, 例. 穿孔[7]
- 100 ・・・・開口部の垂直方向の断面形状に特徴を有するもの
- 110 ・・・・さらに二次的な開口部を含むもの, 例. 複数のマイクロ孔の組合わせからなるマクロ孔
- 200 ・・・・多層のトップシートに形成された開口部
- 210 ・・・・トップシートの全厚を完全には貫通することなく形成された開口部, 例. 盲孔 (単層のトップシートに形成された盲孔 A61F13/511 100)
- 300 ・・・・開口部の平面的な分布に特徴を有するもの
- 13/513 ・・・・浸透性の異なる部分を有するもの[7]
- 100 ・・・・浸透性の異なる複数のエリアを有するもの
- 110 ・・・・垂直方向に勾配を有する浸透性を有するもの
- 13/514 ・・・・バックシート, すなわち, 肌からもっとも離れた非浸透性のカバーまたは層[7]
- 100 ・・・・材料に特徴を有するもの
- 110 ・・・・活性化手段を有するもの, 例. 水との接触で孔を開鎖するもの
- 120 ・・・・処理または塗布されたもの, 例. 撥水剤
- 200 ・・・・特性に特徴を有するもの
- 210 ・・・・特性が空気透過性または通気性であるもの
- 211 ・・・・穿孔された開口を有するもの
- 213 ・・・・値またはパラメータにより特定されたもの
- 220 ・・・・伸長可能または伸縮性を有するもの
- 221 ・・・・弾性材料を用いずに伸長性が付加されたもの
- 300 ・・・・構造に特徴を有するもの
- 310 ・・・・立体的な構造, 例. エンボス, 粗面化, ひだ付け, またはギャザーまたはループのような三次元的特徴を有するもの
- 320 ・・・・積層体からなるもの
- 321 ・・・・不透過性の内層と布様の外層を有するもの
- 330 ・・・・シートの面が不均質であるもの, 例. 異なる物性または構造を有する複数の領域を有するもの
- 400 ・・・・視覚効果を有するもの
- 500 ・・・・他で特定されていない細部
- 13/515 ・・・・トップシートとバックシートの相互連結に特徴があるもの[7]
- 13/53 ・・・・吸収体に特徴があるもの (A61F13/20 が優先) [7]
- 100 ・・・・コアラップシートを有するもの
- 200 ・・・・平面形状に特徴を有するもの, 例. 背側または腹側端部に切り欠きを有するもの
- 300 ・・・・材料に特徴を有するもの
- 13/531 ・・・・吸収体の厚み方向に均質の組成になっているもの (A61F13/538, A61F13/539 が優先) [7]
- 13/532 ・・・・吸収体の面が均質でないもの[7]
- 100 ・・・・組成, 例. 高分子吸収材の含量, が異なるもの

200	・ ・ ・ ・ ・ 構造, 例. 厚さ, が異なるもの (A61F13/533 が優先)	330	・ ・ ・ ・ ・ その層がバックシートに面するもの
210	・ ・ ・ ・ ・ 分離された複数の領域に吸収性材料が配置されたもの, 例. ポケットに高分子吸収材を含むもの, 吸収性材料が分割されたもの	400	・ ・ ・ ・ ・ その層の性能に特徴を有するもの, 例. 捕捉速度, 拡散時間, 移動時間
13/533	・ ・ ・ ・ ・ 非連続的に圧縮された区域を有するもの [7]	13/538	・ ・ ・ 特定の繊維の配向, 編み方に特徴があるもの [7]
100	・ ・ ・ ・ ・ 溝状の圧縮部を有するもの	13/539	・ ・ ・ 吸収性がある層同士の, または吸収性がある層と外側の層との間の結合に特徴があるもの [7]
200	・ ・ ・ ・ ・ 点状の圧縮部を有するもの	13/551	・ ・ 使用済みパッドの包み込みあるいは包装物, 例. 捨てるためのもの [7]
13/534	・ ・ ・ 吸収体の厚み方向に不均質な組成になっているもの (A61F13/538, A61F13/539 が優先; 薄葉紙で包まれた均質のコア A61F13/531) [7]	100	・ ・ ・ おむつ
100	・ ・ ・ ・ 積層されたコアを有するもの	200	・ ・ ・ 生理用ナプキン
110	・ ・ ・ ・ ・ 高分子吸収材のみの層を有するもの	300	・ ・ ・ 陰唇間パッド
200	・ ・ ・ ・ 折り畳まれたコアを有するもの	400	・ ・ ・ タンポン
210	・ ・ ・ ・ ・ C 型形状に折り畳まれた断面を有するもの	13/56	・ ・ 支持または止める手段 [5]
220	・ ・ ・ ・ ・ e 型形状に折り畳まれた断面を有するもの	100	・ ・ ・ 生理用ナプキン, 失禁用パッド等のために特に適したもの
230	・ ・ ・ ・ ・ 波形の断面を有するもの	110	・ ・ ・ 下着に向けた側を止めるためのストリップ, 例. 粘着剤, を使用するもの (下着に装着するためのフラップは A61F13/476)
13/535	・ ・ ・ ・ 吸収体の面が均質でないもの, 例. 吸収性コアが異なるサイズの層からなるからなるもの (A61F13/537 が優先) [7]	200	・ ・ ・ おむつのために特に適したもの
100	・ ・ ・ ・ ・ 組成, 例. 高分子吸収材の分布, が異なるもの	210	・ ・ ・ ・ 展開型おむつのためのもの
200	・ ・ ・ ・ ・ 構造, 例. 厚さ, が異なるもの (A61F13/536 が優先)	211	・ ・ ・ ・ ・ 調整可能な展開型おむつのためのもの (止め具以外によって調整可能なもの A61F13/493)
13/536	・ ・ ・ ・ ・ 非連続的に圧縮された区域を有するもの [7]	213	・ ・ ・ ・ ・ 2 組以上の止め具をもつもの
100	・ ・ ・ ・ ・ 溝状の圧縮部を有するもの	220	・ ・ ・ ・ パンツ型おむつのためのもの
200	・ ・ ・ ・ ・ 点状の圧縮部を有するもの	221	・ ・ ・ ・ ・ 調整可能なパンツ型おむつのためのもの (止め具以外によって調整可能なもの A61F13/493)
13/537	・ ・ ・ ・ 一方向あるいは一つの面内において, 流れやすくする, または流れにくくする層に特徴があるもの, 例. ウィッキング層 [7]	13/58	・ ・ ・ 粘着性タブファスナー部材 (A61F13/66 が優先) [5]
100	・ ・ ・ ・ ・ 液の拡散を阻害する機能を有する層	100	・ ・ ・ ・ 粘着剤と機械的止め手段を組み合わせたタブファスナー部材 (組立ストリップファスナー部材 A61F13/62)
200	・ ・ ・ ・ ・ 少なくとも一方向への液の拡散を促進する機能を有する層	13/60	・ ・ ・ ・ タブファスナーに付随する剥離手段を有するもの [5]
210	・ ・ ・ ・ ・ 垂直方向への液の拡散を促進する機能を有する層	13/62	・ ・ ・ 面状ファスナー部材, 例. フック及びループ (A61F13/66 が優先) [5]
220	・ ・ ・ ・ ・ 水平方向への液の拡散を促進する機能を有する層	100	・ ・ ・ ・ フック及びループ
300	・ ・ ・ ・ ・ その層と他の層との相対的な位置関係に特徴を有するもの	110	・ ・ ・ ・ ・ フックに特徴があるもの
310	・ ・ ・ ・ ・ その層がトップシートに面しているもの (トップシートの一部である層 A61F13/511)	120	・ ・ ・ ・ ・ ループに特徴があるもの
320	・ ・ ・ ・ ・ その層が吸収性コアに埋め込まれたもの	13/64	・ ・ ・ ストラップ, ベルト, 結び紐または環帯 (A61F13/66 が優先) [5]
		13/66	・ ・ ・ 吸収性パッドと一体になっていない下着, 保持具または支持具 [5]
		13/68	・ ・ ・ ・ 腹部包圍型 [5]
		100	・ ・ ・ ・ ・ 開きうるまたははずしうる腰部分を有するもの
		13/70	・ ・ ・ ・ ・ 開きうるまたははずしうる股部分を有するもの [5]

- 13/72 ・ ・ ・ ・ ・環状に腰部を取り巻く帯状体を有するもの, 例. パンティ型[5]
- 100 ・ ・ ・ ・ ・パンティ型
- 13/74 ・ ・ ・ ・ ・吸収性パッド保持手段を有するものの[5]
- 100 ・ ・ ・ ・ ・生理用ナプキンの保持手段を有するもの
- 13/76 ・ ・ ・ ・ ・パッドの幅を横切るものまたはファスナー部材によるもの, 例. ストラップ, フラップまたはタックによるもの[5]
- 13/78 ・ ・ ・ ・ ・ボタンまたはスナップファスナー部材[5]
- 13/80 ・ ・ ・ ・ ・身体の股領域に関して調節できるもの[5]
- 13/82 ・ ・ ・ ・ ・身体に取り付ける手段を有するものの[5]
- 13/84 ・ ・他に分類されない, 吸収性パッドの付属品[7]
- 100 ・ ・ ・試験装置又は方法
- 15/00 傷被覆用品の補助器具; 被覆用品または包帯のための分配容器
 - 300 ・ 繃帯留め具
 - 310 ・ ギプス繃帯用補助具
 - 312 ・ ・ 歩行補助具
 - 314 ・ ・ スプール (ギプス繃帯を円筒状に巻き上げるための心棒)
 - 330 ・ 容器 (個別包装は 13/00, 13/02, 13/18370, 13/20339, 多数の個装品のパッケージは B65D)
 - 334 ・ ・ 分配容器・繰り出し容器 (例. 長尺の被覆用品を収納し, 引き出し可能にする容器)
 - 338 ・ ・ ・ ロール状に巻かれたものを
- 15/02 ・ いずれかの種類の包帯を切断するための用具, 例. はさみ, ギプス切断用のこぎり
 - A ギプスカッター
 - Z その他のもの
- 17/00 救急箱
 - A 載置して用いるもの
 - E ・ 蓋の開閉に関するもの
 - F ・ 救急用品の仕切り・保持等に関するもの
 - G ・ 箱体の材質・表面処理等に関するもの
 - H ・ 救急用品以外のもの〔例. ラジオ〕をつけたもの
 - P 吊り下げが可能なもの
 - S 携行が可能なもの
 - T ・ かばん型〔手さげ・肩かけ・背おい〕
 - W ・ 他の物品〔例. 水筒〕に救急用品収納場所を設けたもの
 - Z その他のもの