

医療または製剤目的のために特に適合させた容器;医薬品を特定の物理的形態または服用形態にするために特に適合させた装置または方法;食品または医薬品の経口投与装置;おしゃぶり;唾受け用具

サブクラス内の索引

医療または製剤目的のため特に適合させた容器 1/00
薬品を特定の物理的形態または服用形態にするため特に適合させた装置または方法 3/00.....

食品または医薬品の服用.....

哺乳びん, 乳首, 給送管 9/00, 11/00, 15/00

その他の装置 7/00.....

乳首あて 13/00.....

おしゃぶり 17/00.....

唾受け用具 19/00.....

1/00 医療または製剤目的のために特に適合させた容器 (経口用カプセルまたはその類似物 A61J3/07;手術用または診断用の器具または機器に特に適合した容器 A61B50/30;放射線物質用の容器 G21F5/00) [2023. 01]

A 放射性医薬用の容器

B 遮光して保存するための容器 (輸血または輸液容器の遮光カバーA61J1/14 390C)

C 減圧もしくはは高圧状態で保存するための容器

Z その他のもの

370 ・固体医薬用容器 (医用錠剤または丸薬 A61J1/03)

370 C軟膏, パップ剤用容器

370 D坐薬用容器

370 Zその他のもの

1/03 ・丸薬または錠剤のためのもの (丸薬, 錠剤の取り出しのための特殊手段を有する容器 B65D83/04) [2023. 01]

370 ・シート状または袋状の包装体, 例. PTPシート, ブリスタ

1/05 ・血液, 血漿または医療用流体を収集, 保存または投与するためのもの[5]

310 ・剛性または準剛性のもの, 例. バイアル瓶

311 ・・・・材質に特徴を有するもの

313 ・・・・容器構造に特徴を有するもの;栓と一体のもの

313 A点眼容器 (点眼容器以外の点眼器具 A61M35/00, スプレー点眼容器A61M11/00)

313 B・弾性状容器を押すことにより薬液を滴下するもの

313 C・容器に薬液滴下手段を有するもの

313 D・・・・スポイト式

313 E・眼瞼押え具を有するもの

313 F・位置決め手段を有するもの

313 G・鏡を有するもの

313 H・その他の点眼容器

313 J輸液または輸血容器 (容器と一体になっている吊具及び容器の吊部構造A61J1/16C)

313 K・通気手段を有するもの

313 L・流量表示手段, 流量ストッパーを有するものの

313 M針を有する容器 (アンプル注射器A61M5/24, 注射器アンプル A61M5/28)

313 N血液等の採取用または集液用容器

313 Zその他のもの

315 ・・・・栓

315 A材質に特徴を有するもの

315 B針の挿入が可能なもの

315 C・針の挿入を容易にする手段, 針を支持する手段を有するもの

315 D外側にキャップ状保護カバーを有するもの

315 Zその他のもの

350 ・・・・特殊用途を有するもの

351 ・・・・容器内での薬液調合, 例. 混合, 溶解, に適するもの;2以上の薬液を分離して保存するもの

351 A除去または破壊可能な仕切りをもつもの

351 B血液成分を分離するためのもの

351 Zその他のもの

353 ・・・・保存に適したもの

1/06 ・アンプルまたはカートリッジ (注射器アンプルまたはカートリッジ A61M5/28)

A アンプルの製造方法

B 注射液用以外のアンプル

C 着色アンプル, 被覆されたアンプル

D 開封手段を有するもの, 例. 切断溝

E 形状またはは外部構造に特徴を有するもの

F 内部構造に特徴を有するもの

G 注出入の手段を有するもの, 例. アンプル注射器用のもの, 注射器と兼用のもの

H 栓体により密封してあるもの, 注射針を刺入できるもの

L アンプルの検査, 選別

M アンプル収納容器

Z その他のもの

1/10 ・・・・袋状容器[5]

330 ・・・・可撓性のもの, 例. バック

330 A材質, 構造以外のものを特徴とする輸液または血液バッグ

330 Bバッグの製法

330 Zその他のもの

331 ・・・・材質に特徴を有するもの

331 Aポリオレフィン又はその共重合体からなるもの

331 Bポリ塩化ビニル又はその共重合体からなるもの

A 6 1 J

- 331 C積層体からなるもの
- 331 Zその他のもの
- 333 ・・・・構造に特徴を有するもの
- 333 A外部の形状または構造
- 333 B・目盛
- 333 C内部の構造
- 333 E内容物の排出を促進するための手段を有するもの, 例. 加圧手段, ポンプ
- 333 Zその他のもの
- 335 ・・・・注入口, 注出口
- 335 A注入口または注出口一般
- 335 B・ポートカバー
- 335 C・除去または破壊可能な連通手段を内蔵するもの
- 335 D・着脱可能なもの, 再密封可能なもの
- 335 Zその他のもの
- 337 ・・・・フィルターを組込んだもの
- 1/12 ・・・・内容物のサンプルを保持する手段を有するもの[5]
- 1/14 ・細部; そのための付属品 (A61J7/00 が優先; 閉蓋容器をあけるための道具 B65D, B67B7/00) [2023. 01]
- 390 ・医薬用容器の補助具; 他に分類されない細部
- 390 A輸血または輸液容器の付属具, 補助具
- 390 B・通気針
- 390 C・遮光カバー
- 390 M・連通チューブ及びその接続具
- 390 Zその他のもの
- 500 ・・・・容器の洗浄または滅菌
- 510 ・・・・ラベル, 医薬品の見本セット (容器の内容物の状態を示すものは 1/18)
- 520 ・・・・医療容器, 医薬包装体の収納容器 (救急箱は A61F17/00, 医師用かばんは A61B50/31)
- 522 ・・・・薬袋, 配薬箱
- 524 ・・・・輸液バッグ, 血液バッグの収納容器
- 1/16 ・・・・容器のホルダー [2023. 01]
- A 網状吊具
- B 袋状吊具
- C 容器と一体になっている吊部; 容器の吊部構造
- D 輸血または輸液容器を支持する器具, 例. スタンド, ハンガー
- Z その他のもの
- 1/18 ・・・・容器の内容物の状態, 例. 無菌状態, を表示するための装置 [2023. 01]
- 1/20 ・・・・流体を移動する, 例. バイアルから注射器へ移動する, ための装置 [2023. 01]
- 314 ・・・・分注, 混合によるもの
- 314 B2 以上の容器の間を連通させて液を移すための, 1 又は 2 以上の針を有する用具または装置 (注射器を用いるものは A61J1/20 314C, 両頭針は A61J1/20 316)
- 314 Cシリンジとプランジャーを有する注射器を用いて液を移すもの; 注射器に薬液を移すための装置または補助具 (針を有する薬液内蔵容器は A61J1/05 313M)
- 314 Zその他のもの
- 316 ・・・・混合針
- 316 A混合針による移注具
- 316 B・針自体の材質, 形状, 構造に特徴を有するもの
- 316 C瓶を保持する手段に特徴を有するもの
- 316 Zその他のもの
- 1/22 ・・・・流量を計る手段を有するもの [2023. 01]
- 3/00 医薬品を特定の物理的状態または特定の服用形態にするための特殊な装置または方法 [2006. 01]
- 300 ・医薬品の保存, 取扱い具 [血液を含む]
- 300 A血液の保存
- 300 B保存血液の洗浄・処理
- 300 C乾燥
- 300 Zその他のもの
- 301 ・・・・冷却・冷凍による保存
- 310 ・調剤用具
- 310 A手工具 [例. 調合サジ, 篩, 乳鉢]
- 310 B調剤台
- 310 C混合機
- 310 D分包機
- 310 E・自動的に制御されるもの
- 310 F・細部, 補助具
- 310 K調剤システム, 調剤管理
- 310 Zその他のもの
- 311 ・・・・薬液の調製具
- 311 A乳状・懸濁状にするもの
- 311 G検査
- 311 Zその他のもの
- 312 ・・・・溶解によるもの
- 318 ・・・・浸煎薬器
- 3/02 ・粉末状にするもの
- A 粉末化
- B 粉体のコーティング
- Z その他のもの
- 3/04 ・軟膏状にするもの
- 3/06 ・丸薬, 錠剤または糖衣錠にするもの
- A 造粒
- B ・薬液の小滴を固化させるもの [例. 噴霧造粒]
- C ・転動造粒
- D ・流動層造粒
- E ・その他の造粒
- F 圧縮以外の方法による製錠
- G コーティング
- H ・パンによるコーティング方法
- J ・パンによるコーティング装置

K	・パンによるコーティングの制御				セル剤ためのもの
L	・流動層装置によるコーティング	E	・薬液の内服用具		
M	・その他の方法によるコーティング	F	・・吸い飲型		
P	丸薬,錠剤,糖衣錠の製法に関連のある操作	G	・・哺乳瓶型		
Q	・印刷,浮彫り,穴あけ,粉取り,乾燥等の仕上げ処理	H	・・注入型,例. スポイト		
R	・検査,選別	J	・・ストロー		
S	・計数	K	・・内部に薬剤を塗布または収容するコップ型の容器		
T	・錠剤等の回収〔例. 包装体からの回収〕	L	・内服用補助具		
Z	その他のもの	Z	その他のもの		
3/07	・カプセルまたは同様な径口用の小容器の形状にするもの	7/02	・錠剤計数装置[5]		
A	無線等の遠隔操作を利用した医療用カプセル〔内部ラジオゾンデ A61B5/07〕	7/04	・時間を表示する装置または服薬を思い出させるための装置,例. プログラム化されたディスペンサー[5]		
B	オブラートの製法〔オブラート A61K9/70〕	A	服薬時刻を表示するもの		
C	・袋状オブラートの製法	B	・時計を有するもの;服薬時刻を知らせるもの,例. 音によるもの		
D	カプセルの材質に特徴を有するもの	Z	その他のもの		
E	カプセル又はカプセル剤の構造に特徴を有するもの	9/00	哺乳びん一般		
F	硬カプセルの製法	A	哺乳びん		
G	硬カプセル剤の製法	B	・材質に特徴を有するもの		
H	・カプセル充填	C	・外部形状に特徴を有するもの		
J	・カプセルの密封	D	・保温構造〔加熱手段を含まない〕を有するもの		
K	打ち抜きによる軟カプセル剤の製法	E	・分割型のもの		
L	滴下法による軟カプセル剤の製法	F	・可撓性,伸縮自在,折畳み可能なもの		
M	マイクロカプセル剤の製法	G	・哺乳びん内に可撓性の袋を有するもの		
P	カプセル及びカプセル剤の製法に関連のある操作	H	・哺乳びん内にストローを有するもの		
Q	・仕上げ処理〔例. 印刷,穴あけ,つや出し,清浄〕	J	・ピストン型のもの〔圧力差により底壁が上昇するものを含む〕		
R	・検査,選別	K	・乳房型哺乳具〔例. 身体保持式授乳具〕,母乳採取兼用のもの		
S	・カプセルからの薬剤の回収	L	・内部の構造に特徴を有するもの		
Z	その他のもの	M	・・中栓,中蓋シール		
3/08	・座剤または棒状にするもの	N	・びんに乳首を定着させる手段をもつもの		
A	座剤または棒状剤の製法	P	・乳首の保護キャップ;乳首の収納保持具を有するもの		
Z	その他のもの	Q	・目盛,表示部を有するもの		
3/10	・圧縮錠剤にするもの(錠剤のプレス B30B11/00)	R	・玩具を有するもの〔例. 笛,オルゴール付き〕		
A	製造方法	S	調乳具,携帯具,ミルクセット		
B	圧縮成形機	T	加熱,保温装置		
C	・ローラ圧縮機	U	冷却装置		
Z	その他のもの	V	消毒装置		
		Z	その他のもの		

医薬品の内服;哺乳びん一般;乳首;唾受け装置

7/00	医薬品の内服用装置,例. スプーン(秤量スプーン G01G19/56);錠剤計数装置;時間を表示する装置または服薬を思い出させるための装置	9/02	・温度計を有するもの		
A	内服用装置	A	温度計付き哺乳びん		
B	・スプーン	B	・温度計をびん本体に取付けたもの		
C	・内服用具,例. 粉剤,丸薬,錠剤またはカプセル剤のためのもの	C	・・色変化による温度表示によるもの		
		D	・・アルコール,水銀,色変化以外の温度測定によるもの		
		E	・温度計をびん以外のところに取付けるもの		

A 6 1 J

Z	その他のもの	D	補助具
9/04	・空気供給装置を有するもの	Z	その他のもの
A	びん体を貫通する通気孔を有するもの	19/02	・たんつぼ
Z	その他のもの	A	足踏み開閉蓋装置を有するもの
9/06	・びんのホルダー	Z	その他のもの
A	取手, 瓶立て, 支持具	19/04	・水の供給ができるたんつぼ
B	他の物に固定する手段を有するもの〔例. スタンド, ハンガー〕	19/06	・可燃性のたんつぼ
Z	その他のもの		
9/08	・びんの保護カバー		
11/00	乳首		
A	材質に特徴を有するもの		
B	外部形状に特徴を有するもの〔缶、牛乳瓶 等に取り付ける乳首状の吸引具は7/00G〕		
C	構造に特徴を有するもの		
D	・吸飲孔, 乳頭部		
E	・ストロー付き		
K	補助具		
Z	その他のもの		
11/02	・空気供給装置をもつもの		
A	乳首に貫通する通気孔を有するもの		
B	・乳首の鏝部に貫通する通気孔を有するもの		
C	乳首の内面に凹凸溝を有するもの		
D	乳首の鏝部下面に凹凸溝を有するもの		
Z	その他のもの		
11/04	・びんに固定させる装置をもつもの		
A	ネジを有するもの		
B	締着用キヤツプと協働して締着させるもの		
Z	その他のもの		
13/00	乳首あて		
A	授乳に用いる乳首あて		
Z	その他のもの		
15/00	治療目的の給送管		
A	薬液・栄養剤を供給するための口腔または 鼻腔内から挿入する胃腸カテーテル		
B	患者用吸飲具		
Z	その他のもの		
17/00	おしゃぶり; 歯がため		
A	おしゃぶり		
C	鳴り物入りおしゃぶり, 例. 鈴, ガラガラ入 りおしゃぶり		
D	食物を内蔵するもの		
E	体温計を有するもの		
F	歯ブラシを有するもの		
G	授乳用にも使用できるもの		
Z	その他のもの		
17/02	・歯がため[5]		
19/00	唾受け用具, 例. たんつぼ (歯科用 A61C17/14)		
A	携帯用唾受け用具		
B	消毒, 滅菌, 脱臭手段を有するもの		
C	他の物品との組合せ		