

D06F 布帛製品の洗濯、乾燥、アイロンかけ、プレス又は折り畳み

注

1. このサブクラスは以下のものを包含する：
- 揮発性溶剤を用いた家庭又は業務用ドライクリーニング装置；
- “— 衣料、リンネル製品又はその他の布帛製品の家庭、洗濯業又は仕立業用アイロンかけ又はその他の熱プレス。”
2. このサブクラスは以下のものを包含しない：
- D O 6 B, D O 6 Cに包含される布帛製造工程中の絞搾、洗濯、ドライクリーニング、アイロンかけ又はその他の熱プレス；
- “— サブクラスD O 6 L, D O 6 Mに包含される、純粋な化学的方法による布帛の処理。”

サブクラス内の索引

容器；別個の容器と共に用いる移動可能な器具... 1/00;7/00
 手用道具..... 5/00
 手用洗濯道具
 容器；手用摩擦装置；雑具..... 1/00;3/00
 洗たく機
 ブラシ、ローラを用いるもの..... 9/00,11/00
 不動の容器を備えるもの：かく拌器を用いるもの；打ちたたきまたは圧搾手段を用いるもの；液のかく拌によるもの；付加的な乾燥手段をもつもの..... 13/00;15/00;17/00;18/00
 動く容器を備えるもの
 回転運動をするもの、例. 振動形：洗たくのためのもの；洗たくおよび排水のためのもの；付加的な乾燥手段をもつ洗たくおよび排水のためのもの..... 21/00;23/00;25/00
 全体が動くもの、例. 往復運動あるいは揺動..... 27/00
 洗たくに震動を用いるもの..... 19/00
 上記機械の細部..... 1/00,7/00,37/00,39/00
 他の装置または機械との結合..... 29/00,31/00
 工程の制御..... 33/00,34/00
 他の洗たく機械または方法..... 35/00
 すすぎ装置..... 29/00,41/00
 ドライクリーニング..... 43/00
 リンネル製品からの脱水；冷ローラによる平滑加工
 ローラによるもの；プレスによるもの..... 45/00;47/00
 容器の運動による遠心力利用によるもの 23/00,25/00,49/00
 他に分類されない装置..... 51/00
 乾燥；空気乾燥
 物干し綱；干し物止め；その他の支持手段 53/00;55/00;57/00
 乾燥器..... 58/00
 乾燥対象物の形を維持する特殊な支持具..... 59/00
 他の乾燥..... 60/00
 アイロンかけ；プレス
 アイロンかけ
 手によるもの：
 アイロン；付属品；アイロンかけ台. 75/00;77/00,79/00;81/00
 機械によるもの：
 ローラを用いるもの；平板と協働するローラを用いるもの；曲面と協働するローラを用いるもの..... 61/00;63/00;65/00

細部..... 67/00
 その他のアイロンかけ機械..... 69/00
 プレス
 熱または冷プレス；加熱または蒸気手段を備える成形機を用いることによる平滑加工..... 71/00;73/00
 備品のカバーまたはパッド，製品とアイロンかけ面またはプレス面との間に介在させるもの..... 83/00,85/00
 補助装置；ラウンドリーシステム
 リンネル製品のプレス準備；折り畳み；のり付け；計数，仕分け，印付け..... 87/00;89/00;91/00;93/00
 ラウンドリーシステム，装置または機械の配置..... 95/00

洗たく；すすぎ；ドライクリーニング

- 1/00 洗たく容器（洗たく機に関するものD O 6 F 3 7 / 0 0, D O 6 F 3 9 / 0 0）
- 1/02 ・洗たくだらいい；その支持具
- 1/04 ・・波形断面を持ったたらい壁または底 [2 0 0 6 . 0 1]
- 1/06 ・洗たくボイラー用容器
- 1/08 ・・加熱による水循環に対する特殊な手段をもつもの，例. 水噴射式洗たく機
- 1/10 ・カバー；ハンドル
- 1/12 ・洗たく容器内の衣料を支持する格子たなまたは類似の構造を持った他の硬質開口の骨組み容器
- 3/00 手用摩擦装置（波形たらい壁D O 6 F 1 / 0 4）
- 3/02 ・摩擦板
- 3/04 ・手用摩擦具，例. 表面にひだを有する手袋
- 5/00 洗濯に関する手道具，例. 棒（手用摩擦装置D O 6 F 3 / 0 0）[2 0 0 6 . 0 1]
- 5/02 ・プランジャ，洗たく棒，杆，圧搾機またはその類似物
- 5/04 ・・洗たくだらいいのような容器に取りはずし自在な取り付け具として適用されるものの
- 5/06 ・把（は）持具
- 7/00 どんな特殊な容器にも独立して使用することができる洗たく具，例. 洗たくだらいい，浴槽等に取りはずし自在に取り付けられるもの
- 7/02 ・回転羽根車形のもの
- 7/04 ・振動形のもの
- 7/06 ・空気による洗たく液かくはん
- 9/00 ブラシ形洗たく機械
- 11/00 ローラを用いる洗たく機械，例. マングル形のローラを用いるもの
- 13/00 内部に洗濯物に接触するかくはん器を備えた不動の容器をもつ洗濯機（容器に取り外し自在な取り付け具として適用されるプランジャ又はその類似物D O 6 F 5 / 0 4）[2 0 0 6 . 0 1]

D O 6 F

13/02	・内部のかくはん器が単に振動回転するもの		00 ; 制御に関するものD O 6 F 3 3 / 0 0) [2 0 0 6 . 0 1]
13/04	・内部のかくはん器が単に軸方向の運動をするもの	23/02	・水平軸周りの回転または振動
13/06	・内部のかくはん器が回転運動, 例. 振動回転, と共に軸方向の運動をするもの	23/04	・垂直軸周りの回転または振動
13/08	・内部のかくはん器が旋回または軌道運動をするもの	23/06	・傾斜軸周りの回転または振動
15/00	内部に打ちたたき, 摩擦または圧搾手段を備えた不動の容器をもつ洗たく機 (容器に関する取りはずし自在の取り付け具として適用されるブランジャまたはその類似物D O 6 F 5 / 0 4 ; マングル形洗たく機D O 6 F 1 1 / 0 0)	25/00	回転運動, 例. 振動運動, する容器, 例. 穴をもつもの, を備えた洗濯機で, その容器が洗濯及び遠心脱水の両方を行い, さらに乾燥手段, 例. 加熱空気を用いる, を有するもの (洗濯又は洗濯兼乾燥の制御D O 6 F 3 3 / 0 0 , D O 6 F 3 4 / 0 0 ; 家庭用衣類乾燥機D O 6 F 5 8 / 0 0) [2 0 0 6 . 0 1]
15/02	・内部の洗たく物が柔軟な仕切り板または袋により圧搾されるもの	27/00	一体となって動く, 例. 往復運動, 揺動, 容器を備える洗たく機
17/00	内部における洗濯作用が単に洗濯液の循環, かくはんのみにより行われる不動の容器をもつ洗濯機 [2 0 0 6 . 0 1]	29/00	共通のフレーム内に他の別個な装置, 例. すすぎ装置, を備える洗たく機の結合体
17/02	・ポンプによるもの (D O 6 F 1 7 / 0 4 が優先)	29/02	・流体抽出装置を備えるもの (ローラ絞り器をもつものD O 6 F 4 5 / 1 2)
17/04	・もっぱら水の噴流によるもの	31/00	数個の洗たく機または洗たくユニット, 例. 流水作業装置, からなる洗たく設備
17/06	・回転羽根車によるもの	33/00	洗濯機又は洗濯乾燥機が行う運転の制御 (D O 6 F 3 1 / 0 0 が優先; そのための制御システムの細部D O 6 F 3 4 / 0 0 ; 家庭用衣類乾燥機が行う運転の制御D O 6 F 5 8 / 3 2) [2 0 2 0 . 0 1]
17/08	・・羽根車の駆動装置		
17/10	・・羽根車		
17/12	・もっぱら洗たく液内に導入されるガス, 例. 空気または蒸気によるもの		
18/00	静止の洗濯容器を備え, さらに乾燥手段をもつ洗濯機 (洗濯の制御, 又は洗濯及び乾燥の制御D O 6 F 3 3 / 0 0 , D O 6 F 3 4 / 0 0 ; 家庭用衣類乾燥機D O 6 F 5 8 / 0 0) [2 0 0 6 . 0 1]		
19/00	振動を用いる洗濯機 [2 0 0 6 . 0 1]		
21/00	回転運動, 例. 振動運動, する容器, 例. 穴をもつもの, を備えた洗濯機 (洗濯及び遠心脱水の両方を行う容器をもつものD O 6 F 2 3 / 0 0 , D O 6 F 2 5 / 0 0 ; 制御に関するものD O 6 F 3 3 / 0 0) [2 0 0 6 . 0 1]		
21/02	・水平軸周り		
21/04	・・封入容器内で行われるもの		
21/06	・垂直軸周り		
21/08	・・封入容器内で行われるもの		
21/10	・傾斜軸周り		
21/12	・動揺運動をするもの		
21/14	・容器に固定されていないまたは容器の一部となっていない摩擦または打ちたたき手段をもつもの		
23/00	回転運動, 例. 振動運動, する容器, 例. 穴をもつもの, を備えた洗濯機で, その容器が洗濯及び遠心脱水の両方を行うもの (更に乾燥手段をもつものD O 6 F 2 5 /		

注

このグループにおいては, グループD O 6 F 1 0 1 / 0 0 ~ D O 6 F 1 0 5 / 0 0 のインデキシングコードを付与することが望ましい。

- 33/04 ・非電氣的なもの
- 33/06 ・・事実上機械的なもの
- 33/08 ・・事実上水力的なもの
- 33/10 ・・事実上気体の作用によるもの
- 33/30 ・制御目的又は制御対象に特徴がある洗濯機の制御 (洗濯乾燥機の工程の制御D O 6 F 3 3 / 5 0) [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/32 ・・運転工程の制御, 例. 衣類の状態に応じた運転工程の最適化又は改良 [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/34 ・・・給水に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/36 ・・・洗いにに関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/37 ・・・洗剤又は添加剤の計量に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/38 ・・・すすぎに関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/40 ・・・衣類の遠心脱水に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/42 ・・・排水に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/43 ・・洗濯機の部品, 例. 槽, の洗浄又は殺菌の制御 [2 0 2 0 . 0 1]
- 33/44 ・・運転時間の制御, 例. 全体的な運転時

	間の短縮 [2 0 2 0 . 0 1]	34/06	・時間に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]
33/46	・エネルギー又は水の消費量の制御 [2 0 2 0 . 0 1]	34/08	・制御回路又は制御装置自体 [2 0 2 0 . 0 1]
33/47	・異常な動作状態, 例. ポンプの故障, への対応 (安全装置 D 0 6 F 3 7 / 4 2) [2 0 2 0 . 0 1]	34/10	・電源装置, 例. 待機電源のための回路 [2 0 2 0 . 0 1]
33/48	・アンバランス又は騒音の防止又は低減 [2 0 2 0 . 0 1]	34/14	・特定パラメータの検出又は測定のための装置 [2 0 2 0 . 0 1]
33/50	・制御目的又は制御対象により特徴づけられる洗濯乾燥機の制御 [2 0 2 0 . 0 1]	34/16	・アンバランス [2 0 2 0 . 0 1]
33/52	・運転工程の制御, 例. 衣類の状態に応じた運転工程の最適化又は改良 [2 0 2 0 . 0 1]	34/18	・衣類の状態, 例. 性質又は重量 [2 0 2 0 . 0 1]
33/54	・給水に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	34/20	・構造的要素に起因するパラメータ, 例. ドアセンサ [2 0 2 0 . 0 1]
33/56	・洗いにに関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	34/22	・洗濯液の状態, 例. 濁度 [2 0 2 0 . 0 1]
33/57	・洗剤又は添加剤の計量に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	34/24	・液温 [2 0 2 0 . 0 1]
33/58	・すすぎに関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	34/26	・乾燥用空気の状態, 例. 空気の湿度又は温度 [2 0 2 0 . 0 1]
33/60	・衣類の遠心脱水に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	34/28	・運転プログラム選択のための装置, 例. そのための制御パネル; 運転プログラムパラメータ, 例. 運転プログラムの選択又は運転プログラムの進行状況、を表示する装置 [2 0 2 0 . 0 1]
33/62	・排水に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	34/30	・機械的構成, 例. ボタン又は回転式ダイヤル, に特徴のあるもの [2 0 2 0 . 0 1]
33/63	・気流に関するもの, 例. 衣類の絡まり防止のための洗い工程中の空気吹き込み [2 0 2 0 . 0 1]	34/32	・グラフィックに関する構成, 例. タッチスクリーン, に特徴のあるもの [2 0 2 0 . 0 1]
33/64	・非加熱空気 [2 0 2 0 . 0 1]	34/34	・取り付け部分, 例. 取り外し可能な制御パネル又は取り外し可能な表示パネル, に特徴のあるもの [2 0 2 0 . 0 1]
33/65	・コンディショニング又は仕上げ段階に関するもの, 例. しわの平滑化又は除去 [2 0 2 0 . 0 1]	35/00	他に分類されない洗たく機械, 装置または方法
33/68	・洗濯工程及び乾燥工程の移行に関するもの [2 0 2 0 . 0 1]	37/00	グループ D 0 6 F 2 1 / 0 0 ~ D 0 6 F 2 5 / 0 0 に含まれる洗濯機に特有の細部 [2 0 2 0 . 0 1]
33/69	・洗濯機の部品, 例. 槽, の洗浄又は殺菌の制御 [2 0 2 0 . 0 1]	37/02	・回転容器, 例. ドラム
33/70	・運転時間の制御, 例. 全体的な運転時間の短縮 [2 0 2 0 . 0 1]	37/04	・水平または傾斜軸周りの回転または振動に適用されるもの
33/72	・エネルギー又は水の消費量の制御 [2 0 2 0 . 0 1]	37/06	・容器の要素となる肋 (ろく) 材, 昇降機または摩擦手段
33/74	・異常な動作状態, 例. ポンプの故障, への対応 (安全装置 D 0 6 F 3 7 / 4 2) [2 0 2 0 . 0 1]	37/08	・仕切り
33/76	・アンバランス又は騒音の、防止又は低減 [2 0 2 0 . 0 1]	37/10	・とびら; その取り付け手段
34/00	洗濯機, 洗濯乾燥機又は衣類乾燥機のための制御システムの細部 [2 0 2 0 . 0 1]	37/12	・垂直軸周りの回転または振動に適用されるもの
注		37/14	・容器の要素となる肋材, 摩擦手段
このグループにおいては, グループ D 0 6 F 1 0 1 / 0 0 ~ D 0 6 F 1 0 5 / 0 0 のインデキシングコードを付与することが望ましい。		37/16	・仕切り
34/04	・信号伝達装置又はデータ伝送装置 [2 0 2 0 . 0 1]	37/18	・とびらまたはカバー; その取り付け手段
34/05	・部品間の無線通信のためのもの, 例. 遠隔監視又は遠隔制御のためのもの [2 0 2 0 . 0 1]	37/20	・回転容器, 電動機, 槽又はケーシングに関する取り付け具, 例. 弾性的な据え付け具; 振動の防止又は減衰 [2 0 0 6 . 0 1]

- 37/22 ・ ・ 水平軸周りに回転または振動する容器を備える機械におけるもの
- 37/24 ・ ・ 垂直軸周りに回転または振動する容器を備える機械におけるもの
- 37/26 ・ ケーシング；槽
- 37/28 ・ ・ とびら；その取り付け手段
- 37/30 ・ 駆動装置（制御回路又は制御装置 D O 6 F 3 4 / 0 8）[2 0 2 0 . 0 1]
- 37/32 ・ ・ 定速でのみ容器を回転させるためのもの
- 37/34 ・ ・ ・ 逆転，例．振動
- 37/36 ・ ・ 2 以上の速度で容器を回転させるためのもの
- 37/38 ・ ・ ・ 逆転
- 37/40 ・ ・ 容器およびかく拌器または羽根車の駆動のためのもの，例．交互に駆動するもの
- 37/42 ・ 安全装置，例．箱体のとびらの開放に応じて容器の回転を停止させる装置
- 39/00 **グループ D O 6 F 9 / 0 0 ~ D O 6 F 2 7 / 0 0 に包含されるどの個別形式の洗濯機にも特有でない洗濯機の細部（洗濯機の制御 D O 6 F 3 3 / 0 0，D O 6 F 3 4 / 0 0）[2 0 2 4 . 0 1]**
- 39/02 ・ 石けんまたは他の洗剤を添加する装置
- 39/04 ・ 加熱装置
- 39/06 ・ 泡の発生防止または泡消しのための装置
- 39/08 ・ 液の供給又は排出装置（石鹸又は他の洗剤の供給 D O 6 F 3 9 / 0 2）[2 0 0 6 . 0 1]
- 39/10 ・ ろ過装置
- 39/12 ・ ケーシング；槽
- 39/14 ・ ・ とびらまたはカバー；その取り付け手段
- 39/20 ・ 水分回収装置 [2 0 2 4 . 0 1]
- 39/30 ・ エネルギー回収装置 [2 0 2 4 . 0 1]
- 39/40 ・ 蒸気発生装置 [2 0 2 4 . 0 1]
- 41/00 **すすぎ装置**
- 43/00 **揮発性溶剤を用いるドライクリーニング装置（D O 6 F 9 / 0 0 ~ D O 6 F 4 1 / 0 0 が優先）**
- 43/02 ・ 1 個の回転清浄容器のみのもの
- 43/04 ・ 2 個以上の回転清浄容器をもつもの
- 43/06 ・ 内部で清浄対象物が清浄室または槽を通されるもの
- 43/08 ・ 溶剤の取り扱い及び再生に関連した装置 [2 0 0 6 . 0 1]

リンネル製品からの脱水；冷間圧延による平滑加工

- 45/00 **2 以上の協働するローラを備える絞搾機；類似の冷平滑加工装置**
- 45/02 ・ 圧力がバネ手段により伝えられるもの
- 45/04 ・ ・ 手動による急速開放手段をもつもの

- 45/06 ・ ・ 自動急速開放手段をもつもの
- 45/08 ・ 圧力が流体の手段により伝えられるもの
- 45/10 ・ 3 個以上の協働ローラをもつもの
- 45/12 ・ 洗たく機と結合されたもの
- 45/14 ・ 洗濯機，卓又はその他の支持具に取り外し自在の付属品に関する手段をもつもの [2 0 0 6 . 0 1]
- 45/16 ・ 細部
- 45/18 ・ ・ ローラ回転の駆動または制御装置
- 45/20 ・ ・ ローラに圧力を伝えるトグルまたは他のレバー手段
- 45/22 ・ ・ ローラ
- 45/24 ・ ・ ローラ軸の案内またはさし込み機構；ローラ枠組みを支持するスタンド
- 45/26 ・ ・ 排水板；給水または排水板；脱水手段
- 45/28 ・ ・ ローラ間にリンネル製品を導くベルト装置
- 47/00 **リンネル製品を脱水するためのプレス形の装置**
- 47/02 ・ 機械の作動によるラムによるもの
- 47/04 ・ 流体の作動によるラムによるもの
- 47/06 ・ 柔軟な仕切板によるもの
- 47/08 ・ カバー；その取り付け手段
- 49/00 **工業用に適さない家庭用遠心脱水機又は類似の遠心脱水機 [2 0 0 6 . 0 1]**
- 49/02 ・ 回転容器の構造
- 49/04 ・ 回転容器の駆動
- 49/06 ・ 回転容器又はケーシングの据え付け具，例．弾性的な据え付け具；振動の防止又は減衰 [2 0 0 6 . 0 1]
- 49/08 ・ 流体放出装置
- 51/00 **グループ D O 6 F 4 5 / 0 0 ~ D O 6 F 4 9 / 0 0 に分類されない，リンネル製品からの脱水または排水装置**
- 51/02 ・ 振（ねじ）りによるもの

乾燥；空気乾燥

- 53/00 **衣料の物干し綱；その支持具（衣料用物干し綱を結合させた乾燥機構 D O 6 F 5 7 / 0 0）[2 0 0 6 . 0 1]**
- 53/02 ・ 衣料用物干し綱
- 53/04 ・ 支持具，例．柱，衣料の物干し綱用支柱 [2 0 0 6 . 0 1]
- 55/00 **干物止め**
- 55/02 ・ 枢着された締め具をもつもの
- 57/00 **単なる物干し綱以外の，乾燥又は干されるリンネル製品又は衣服の支持手段（加熱または強制空気循環手段との組合せ D O 6 F 5 8 / 0 0；特殊な被乾燥物の形状を維持させるために適用されるもの D O 6 F 5 9 / 0 0）[2 0 0 6 . 0 1]**
- 57/02 ・ 柱にすえ付けられたもの，例．回転できるようにしたもの

57/04	・ および放射状の腕，例．折りたたみ可能なもの，をもつもの	58/40	・ ・ ・ ・ ・ 乾燥室を運転温度に初期加熱する制御 [2 0 2 0 . 0 1]
57/06	・ 水平の棒に連結された垂直部材を包含するもの	58/42	・ ・ ・ ・ ・ 非加熱空気によるもの [2 0 2 0 . 0 1]
57/08	・ 折りたたみ式スタンド (D 0 6 F 5 7 / 0 6 が優先)	58/44	・ ・ ・ ・ ・ コンディショニング又は仕上げ段階に関するもの，例．しわの平滑化又は除去 [2 0 2 0 . 0 1]
57/10	・ ・ 無精ばさみ式	58/45	・ ・ ・ 機械部品，例．熱交換又はフィルタ，の清掃又は殺菌 [2 0 2 0 . 0 1]
57/12	・ 壁，天井，暖房器またはその他の物への取り付けに特に適したもの	58/46	・ ・ ・ 運転時間の制御 [2 0 2 0 . 0 1]
58/00	家庭用衣類乾燥機 [2 0 2 0 . 0 1]	58/48	・ ・ ・ エネルギー消費量の制御 [2 0 2 0 . 0 1]
注			
このグループにおいては，グループ D 0 6 F 1 0 1 / 0 0 ~ D 0 6 F 1 0 5 / 0 0 のインデキシングコードを付加することが望ましい。			
58/02	・ 水平軸周りを回転する乾燥ドラムをもつもの [2 0 0 6 . 0 1]	58/50	・ ・ ・ 異常な動作状態，例．ブロワの故障，の対応 [2 0 2 0 . 0 1]
58/04	・ ・ 細部 (制御又は調整装置 D 0 6 F 3 4 / 0 0) [2 0 0 6 . 0 1]	58/52	・ ・ ・ 騒音の防止又は低減 [2 0 2 0 . 0 1]
58/06	・ ・ ・ 回転ドラムの支持 [3]	59/00	特殊な乾燥対象物の形保持に適用される支持具，例．加熱手段を組み込んだもの
58/08	・ ・ ・ 駆動装置 [3]	59/02	・ 衣服に対するもの
58/10	・ 加熱または換気手段をもつ乾燥キャビネットあるいは乾燥室 [3]	59/04	・ ・ 手袋に対するもの
58/12	・ ・ 衣類を移動させる，例．無端軌道に沿って，搬送手段をもつもの [3]	59/06	・ ・ 靴下に対するもの
58/14	・ ・ 折りたたみ式乾燥キャビネット；壁掛けの折りたたみ式フード [3]	59/08	・ カーテン，テーブル掛け，その他のシート状物に対するもの
58/16	・ 洗たく物が接触する加熱面をもつもの (D 0 6 F 5 9 / 0 0 が優先) [3]	60/00	グループ D 0 6 F 5 3 / 0 0 ~ D 0 6 F 5 9 / 0 0 に分類されない乾燥 [2 0 0 9 . 0 1]
58/18	・ 洗たく機に取外し可能な，または扉に支持された乾燥装置 [3]	アイロンかけ；プレス	
58/20	・ 家庭用衣類乾燥機の一般的な細部 (D 0 6 F 5 9 / 0 0 が優先) [2 0 0 6 . 0 1]	61/00	2 以上の協働する加圧ローラを用いるアイロンかけ機
58/22	・ ・ 糸屑捕集装置 [3]	61/02	・ 2 つのローラをもつもの
58/24	・ ・ 凝縮装置 [3]	61/04	・ 1 つのローラを上にした 3 つ以上のローラをもつもの
58/26	・ ・ 加熱装置，例．ガス加熱機器 (D 0 6 F 5 8 / 1 8 が優先) [3]	61/06	・ 連続的に配置した対ローラをもつもの
58/30	・ 乾燥工程 (家庭用衣類乾燥機における一連の操作の制御 D 0 6 F 5 8 / 3 2) [2 0 2 0 . 0 1]	61/08	・ 1 つの中心ローラとそれに協働する多数の周囲ローラをもつもの
58/32	・ 家庭用衣類乾燥機で実行される運転の制御 (制御システムの細部，例．特定パラメータの検出又は測定，又はプログラムの選択又は指示のためのもの D 0 6 F 3 4 / 0 0 ；洗濯乾燥機で実行される操作の制御 D 0 6 F 3 3 / 5 0) [2 0 2 0 . 0 1]	61/10	・ 2 つ以上の中心ローラとそれに協働する多数の周囲ローラをもつもの
58/34	・ ・ 制御目的又は制御対象に特徴があるものの [2 0 2 0 . 0 1]	63/00	固定または運動する平板とそれに協働する 1 または多数のローラをもつアイロンかけ機 (カバーまたはパット D 0 6 F 8 3 / 0 0)
58/36	・ ・ ・ 運転工程の制御，例．衣類の状態に応じた運転工程の最適化又は改良 [2 0 2 0 . 0 1]	63/02	・ 固定または運動する平板とそれに協働する 2 以上のローラをもつもの
58/38	・ ・ ・ ・ 乾燥工程に関するもの，例．目標湿度の達成 [2 0 2 0 . 0 1]	65/00	曲面とそれに協働する回転ローラをもったアイロンかけ機
		65/02	・ 1 つのローラのみをもつもの
		65/04	・ ・ ローラに対して手動または足踏みでベッドを圧迫させるもの
		65/06	・ ・ ローラに対して動力でベッドを圧迫させるもの
		65/08	・ ・ ベッドに対してローラを圧迫させるものの

D 0 6 F

65/10	・ 2 以上の曲面とそれに協働する 2 以上のローラをもつもの		
67/00	グループ D 0 6 F 6 1 / 0 0, D 0 6 F 6 3 / 0 0 または D 0 6 F 6 5 / 0 0 に分類されるアイロンかけ機の細部 (アイロンかけまたはプレスこてに用いるカバーまたはパット D 0 6 F 8 3 / 0 0)		
67/02	・ ローラ ; その加熱装置	71/38	・ ・ 送り装置 (プレスこての揺動による送り D 0 6 F 7 1 / 0 8)
67/04	・ リンネル製品の送り装置または延展装置	71/40	・ ・ プレスされる製品の保持具または伸張具
67/06	・ ローラからリンネル製品をはがす装置	73/00	成形台, 芯体, 伸張具又は内挿組立台を用い, 熱又は蒸気を作用させることによって, 衣服その他の布帛製品からしわを除去し又は平滑加工する装置 (外部圧力手段と結合したもの D 0 6 F 7 1 / 0 0) [2 0 0 6 . 0 1]
67/08	・ ベッド ; その加熱装置 [2]	73/02	・ 1 つ以上の処理室をもつもの [4]
67/10	・ 駆動装置 [2]	75/00	アイロン
69/00	他に分類されないアイロンかけ機	75/02	・ 外部より加熱されるアイロン ; 電熱以外, 例. 固体燃料, 蒸気, の手段により内部から加熱されるアイロン
69/02	・ エンドレスまたはその他のアイロンかけもしくはプレスかけベルトまたはエプロンを用いるもの	75/04	・ ・ 予備加熱体によるもの
69/04	・ 相互に滑動する平面をもつもの	75/06	・ ・ アイロンかけされる製品に蒸気または流体を供給する手段をもつもの (D 0 6 F 7 5 / 3 2 が優先)
71/00	衣服, リンネル製品又はその他の布帛製品をプレスこてと製品が相互に動かないようにして, 加熱プレスする装置 ; 衣服, リンネル製品又はその他の布帛製品を加熱しないでプレスする類似の装置 [2 0 0 6 . 0 1]	75/08	・ 内部より電気で加熱されるアイロン
71/02	・ すべてが手動または足踏みによって作動されるもの (D 0 6 F 7 1 / 0 8 が優先)	75/10	・ ・ アイロンかけされる製品に蒸気を供給する手段をもつもの (D 0 6 F 7 5 / 3 2 が優先)
71/04	・ 動力によって作動されるもの (D 0 6 F 7 1 / 0 8 が優先)	75/12	・ ・ ・ 蒸気が外部からアイロンに供給された水によって発生されるもの
71/06	・ ・ 流体によって作動されるもの	75/14	・ ・ ・ 蒸気がアイロンに保持された貯槽内の水から発生するもの
71/08	・ 1 つ以上のプレスこてが連続するプレス操作の間に横に移動するもの [2 0 0 6 . 0 1]	75/16	・ ・ ・ 蒸気を発生させるために貯槽を加熱するもの
71/10	・ ・ 垂直軸を中心とする揺動によるもの	75/18	・ ・ ・ 貯槽から蒸発室に水がゆっくりと, 例. 滴下, 供給されるもの
71/12	・ ・ 水平軸を中心とする揺動によるもの	75/20	・ ・ ・ アイロンかけする製品に蒸気を噴霧する装置
71/14	・ ・ 直線運動によるもの	75/22	・ ・ アイロンかけされる製品に液体を供給する手段をもつもの (D 0 6 F 7 5 / 1 0 が優先)
71/16	・ プレスまたはプレス台をもつもの (D 0 6 F 7 1 / 1 8 が優先)	75/24	・ ・ アイロン内の加熱体の配置 ; 熱の分配, 熱の伝導又は保熱のための装置 [2 0 0 6 . 0 1]
71/18	・ 特定の衣服又は衣服の部分をプレスする装置 [2 0 0 6 . 0 1]	75/26	・ ・ 温度調節装置又は指示装置 [2 0 0 6 . 0 1]
71/20	・ ・ シャツのプレス	75/28	・ ・ 電線の取り付け, 保護または保持
71/22	・ ・ カラーのプレス	75/30	・ アイロンの特定な外形または形
71/24	・ ・ カフスのプレス	75/32	・ アイロンを蒸気アイロンに変えるための付属品
71/26	・ ・ 肩部または首廻り部のプレス	75/34	・ 取っ手, 取っ手の取り付け具
71/28	・ ・ 袖, ズボンまたはその他の筒状の衣服または衣服の部分のプレス	75/36	・ ケース
71/29	・ ・ ・ ズボン [4]	75/38	・ 底板 (D 0 6 F 7 5 / 2 0 が優先)
71/30	・ 特に縫い目をプレスする装置 (特定の衣服または衣服の部分をプレスするため特に適合するもの D 0 6 F 7 1 / 1 8) [2 0 0 6 . 0 1]	75/40	・ アイロンに付随するスタンドまたは支持具
71/32	・ 細部		
71/34	・ ・ 加熱装置 ; 蒸気またはその他のガスを供給または除去する装置		
71/36	・ ・ プレスこて (特定の衣服またはその部		

77/00	アイロンの加圧，持ち上げ，案内のための装置	101/02	・衣類又は負荷の特徴 [2020.01]
79/00	アイロンの付属装置	101/04	・量，例．重量 [2020.01]
79/02	・アイロンまたはアイロン台に直接取り付け ていないスタンドまたは保持具	101/06	・種類又は素材 [2020.01]
79/04	・アイロンを外部から加熱するためのスト ープ又はその他の加熱手段 [2006. 01]	101/10	・回転速度 [2020.01]
79/06	・アイロンの一部としては組み込まれてい ない冷却手段	101/12	・洗濯温度 [2020.01]
81/00	アイロンかけ台（カバー又はパットD06 F83/00；使用位置へ引き出し可能な アイロンかけ台を備えた台所用キャビネッ トA47B77/10）[2006.01]	101/14	・時間設定 [2020.01]
81/02	・折りたたみ式の脚枠をもつもの	101/16	・乾燥工程のための目標湿度，例．強乾燥 サイクル [2020.01]
81/04	・高さの調節手段をもつもの	101/18	・乾燥工程のための目標温度，例．低温サ イクル [2020.01]
81/06	・独立した支持体，例．壁，に取り付けら れるもの	101/20	・運転モード，例．繊細な衣類を洗濯する プログラム，点検モード又はリフレッシ ュサイクル [2020.01]
81/08	・加熱，蒸気噴霧，強制通風の手段を兼ね 備えたもの	103/00	家庭用洗濯機，洗濯乾燥機又は衣類乾燥機 の制御のために監視又は検出されるパラメ ータ [2020.01]
81/10	・上面板	103/02	・衣類又は負荷の特徴 [2020.01]
81/12	・そで板；その取り付け手段	103/04	・量，例．重量又は重量の変動 [202 0.01]
81/14	・カバー取り付け手段	103/06	・種類又は素材 [2020.01]
83/00	アイロンかけまたはプレスこてに用いるカ バーまたはパット	103/08	・湿度 [2020.01]
85/00	製品とアイロンまたはプレス面間に介在す る独立した部材	103/10	・容量値又は抵抗値を用いるもの [2 020.01]
他の洗たく装置または方式		103/12	・温度 [2020.01]
87/00	アイロンかけまたはプレスかけする製品に 含湿またはその他の状態を与える装置（成 形台，芯体，伸張具または内挿組立台を用 い，熱または蒸気を作用させることによっ て，衣服その他の布帛製品からしわを除去 しまたは平滑加工する装置D06F73/ 00）	103/14	・洗濯液の供給，再循環又は排水 [202 0.01]
89/00	布帛製品のステーブル留めをとまなうまた はとまなわない折り畳み装置 [4]	103/16	・洗濯液の温度 [2020.01]
89/02	・着用する布帛製品，例．シャツ [4]	103/18	・洗濯液の水位 [2020.01]
91/00	のり付け装置	103/20	・洗濯液の状態，例．濁度 [2020.0 1]
93/00	特にラundロリーに適合する計数，仕分け， 印付け装置	103/22	・洗剤又は添加剤の構成 [2020.0 1]
95/00	ラundロリーシステム又はその装置あるい は機械の配置；移動式洗濯所（D06F3 1/00が優先）[2006.01]	103/24	・回転速度；ドラムの動作 [2020.0 1]
グループD06F33/00，D06F34/00， D06F58/00と関連するインデキシング系 列 [2020.01]		103/26	・アンバランス；騒音レベル [2020. 01]
101/00	家庭用洗濯機，洗濯乾燥機又は衣類乾燥機 の制御のためにユーザが入力するもの [2 020.01]	103/28	・空気特性 [2020.01]
		103/30	・圧力 [2020.01]
		103/32	・温度 [2020.01]
		103/34	・湿度 [2020.01]
		103/36	・流量又は流速 [2020.01]
		103/38	・時間，例．期間 [2020.01]
		103/40	・ドアの開閉又は施錠状態 [2020.0 1]
		103/42	・フィルタ又はポンプに関連するもの [2 020.01]
		103/44	・電流又は電圧 [2020.01]
		103/46	・ドラムを駆動する電動機に関するもの [2020.01]
		103/48	・ポンプを駆動する電動機に関するもの [2020.01]
		103/50	・ヒートポンプに関連するもの，例．圧力 又は流量 [2020.01]

- 103/52 ・電気式加熱手段に関連するもの、例．温度又は電圧〔2020．01〕
- 103/54 ・ブロワ又はファンに関連するもの〔2020．01〕
- 103/56 ・ダクトに関するもの、例．切換弁の位置〔2020．01〕
- 103/58 ・凝縮に関するもの、例．凝縮水の水位〔2020．01〕
- 103/60 ・補助的なコンディショニング又は仕上げ剤に関連するもの、例．香料タンクの充填水位〔2020．01〕
- 103/62 ・・コンディショニング又は仕上げに使用される水又は蒸気用システムに関するもの〔2020．01〕
- 103/64 ・照射、例．マイクロ波〔2020．01〕
- 103/66 ・・乾燥による以外の衣類の処理のためのもの、例．紫外線光を用いるもの〔2020．01〕
- 103/68 ・運転モード；運転工程〔2020．01〕
- 103/70 ・運転サイクルの数〔2020．01〕
- 105/00 **洗濯機、洗濯乾燥機又は衣類乾燥機の制御システムにより制御又は影響を受けるシステム又はパラメータ〔2020．01〕**
- 105/02 ・給水〔2020．01〕
- 105/04 ・・温水入口と冷水入口とが分離されているもの〔2020．01〕
- 105/06 ・洗濯液の再循環、例．ポンプ又は切換弁によるもの〔2020．01〕
- 105/08 ・洗濯液の排水〔2020．01〕
- 105/10 ・洗濯液の温度；そのための加熱手段〔2020．01〕
- 105/12 ・衣類の湿度又は乾燥度〔2020．01〕
- 105/14 ・衣類の温度〔2020．01〕
- 105/16 ・空気特性〔2020．01〕
- 105/18 ・・圧力〔2020．01〕
- 105/20 ・・温度〔2020．01〕
- 105/22 ・・湿度〔2020．01〕
- 105/24 ・・流量又は流速〔2020．01〕
- 105/26 ・ヒートポンプ〔2020．01〕
- 105/28 ・電気式加熱手段〔2020．01〕
- 105/30 ・ブロワ〔2020．01〕
- 105/32 ・気流制御手段〔2020．01〕
- 105/34 ・フィルタ、例．糸くず除去装置の制御〔2020．01〕
- 105/36 ・凝縮装置、例．そのための水の注入の制御〔2020．01〕
- 105/38 ・コンディショニング又は仕上げ、例．香料の注入の制御〔2020．01〕
- 105/40 ・・水又は蒸気を用いるもの〔2020．01〕
- 105/42 ・洗剤又は添加剤の供給〔2020．01〕
- 105/44 ・ドアの開閉又は施錠〔2020．01〕
- 105/46 ・ドラムの速度；電動機の作動、例．起動又は中断〔2020．01〕
- 105/48 ・・ドラムの速度〔2020．01〕
- 105/50 ・起動運転、例．遅延始動又は停電後の再始動〔2020．01〕
- 105/52 ・運転工程の順序変更；追加運転工程の実行；運転工程の修正、例．工程の期間を延ばすもの〔2020．01〕
- 105/54 ・通常運転モードと特殊運転モード間での切替、例．点検モード、部品洗浄モード又は待機モード〔2020．01〕
- 105/56 ・残り運転時間；残り運転サイクル〔2020．01〕
- 105/58 ・制御システム又はユーザへの表示又は警報〔2020．01〕
- 105/60 ・・音〔2020．01〕
- 105/62 ・機械の動作の停止又は無効化〔2020．01〕