

事務または他の商業用の複写装置, 転写装置または印刷装置; 宛名印刷機またはそれに類する印刷機 (産業用印刷機 B41F; 押し印, 押し印装置または番号印字装置 B41K)

注

(1) このサブクラスは、感圧層または媒介物による複写、事務または他の商業用転写装置または印刷機、宛名印刷機またはそれに類する印制機に共通する構成を包含しない、ただしこれらはサブクラス B41F に包含される。

(2) このサブクラスにおいては、索引中に示すように、グループ 15/00 と 17/00 は凸版印刷装置と平版印刷装置で特に事務または他の商業用に適するものに限り含む。この型式の装置の一般構造または特徴は B41F に分類する。これらのグループの分類を決定する構造または特徴は、例えば、事務職員による作業の容易、産業的でない環境内の作業の清潔、限定部数のコピー製作用に構成された印刷版面の使用、である。

(3) このサブクラスにおいては、下記の用語は以下に示す意味で用いる：

— “複写” は、感圧層を用いてオリジナル作成と同時に数枚のコピーができることを意味する；

— “転写” は、マスター、例えばヘクトグラフ像から順次コピーができることを意味する；

— “孔版印刷” は、像形成のため貫孔された版面、該版の孔を通してインキの使用を包含する。

サブクラス内の索引

複写	1/00, 3/00, 5/00.....
転写
ヘクトグラフマスターからのもの	7/00, 9/00, 11/00
ステンシルによるもの	13/00.....
その他	19/00.....
印刷
凹版印刷機	15/00.....
平板印刷機	17/00.....
他の装置	19/00.....
共通の細部または付属品
印刷前の表面処理; その取扱	23/00; 21/00, 33/00
押圧またはオフセット面; その湿润	38/00; 25/00
インキ装置	27/00.....
印刷要素または版の取扱	29/00-33/00
円筒; 被覆又はメイレディ装置の取付け	35/00; 38/00
補助作業	39/00, 41/00, 43/00.....
シリーズ印刷用特殊機械	45/00, 47/00, 49/00

感圧層または媒介物による複写

1/00	感圧層または媒介物, 例. カーボン, による複写装置; 複写用の付属物
A	ローラー間で複写シート, 複写用型とを狭圧するもの
B	複写用型, 複写シートとを重合状態で圧擦,

	具により圧擦するもの
Z	その他のもの
1/02	・ 準備作業のための装置, 例. 紙葉または巻取紙と挿入カーボンを共に送入するためのもの; 印刷, カーボン塗布, 折りたたみのための各装置に連結した装置
A	シート用
B	ウェブ用
Z	その他のもの
1/04	・ 複写後の作業を行うための装置, 例. フォームセットから単一の紙葉または巻取紙を分離するためのもの, カーボンから成る連続した複写重合体
1/06	・ ・ 単一フォームセットにおけるもの
1/08	・ ・ 連続した複写重合体におけるもの
1/10	・ ・ ・ 単一の巻取紙の分離折りたたみまたは堆積
1/12	・ ・ ・ 単一の紙葉またはフォームを得るための巻取紙の切断, 例. 切断によるもの, 引き裂きによるもの
1/14	・ ・ ・ 巻取紙から端の穴の切断
1/16	・ 感圧材の保持または供給装置, 例. カーボン紙のためのもの; カーボン・グローブ
1/18	・ ・ カーボン巻取紙のためのもの; 連続したカーボン供給機構
1/20	・ 複写重合体, 例. 書籍状重合体
1/22	・ ・ 単一の紙葉またはフォームから成るものの
1/24	・ ・ ・ はぎ取り式の帳面または書物
1/26	・ ・ 巻取紙から成る連続した重合体
1/28	・ ・ ・ 巻き込み状フォームにおけるもの
1/30	・ ・ ・ 縦折りたたみ
1/32	・ ・ ・ 横折りたたみ
1/34	・ ・ ヘクトグラフ転写機用のマスター作成のためのもの
1/36	・ ・ 感圧層またはカーボン以外の塗布層をもつもの (シート材料 B41M5/00)
3/00	感圧層または媒介物による複写のプラテンまたは同様の紙葉支持物, 例. 簿記用
A	平圧式
B	カーボンホルダー
C	下敷
D	上敷
E	複写シート載置, 保持台
Z	その他のもの
3/02	・ 記録位置に複写重合体を保持するための静止したクランプ手段をもつもの, 例. 穴のない紙葉を保持するための弾性クランプ
3/04	・ ・ 要素内の穴に係合するピンを持つ棒
3/06	・ 複写重合体の要素のための可動クランプまたはガイド手段をもつもの
3/08	・ 記録位置で要素を保持するための非機械

B 4 1 L

- 的手段, 例. 磁気手段, をもつもの
- 3/10 ・重合要素をプラテンまたは支持物へ順次転移させるための手段をもつもの, 例. 段または行選択のためのもの; 静止時に重合要素を位置決めするための手段
- 3/12 ・補助装置
- 3/14 ・マガジンまたは貯蔵部の区分, 例. 紙片用のもの
- 3/16 ・巻取紙供給装置
- 3/18 ・置換えできる蓋, 例. 窓をもつもの
- 3/20 ・簿記の複写を容易にするためのもの
- 3/22 ・インキリボンの適用; 保持, 供給またはそのためのガイド手段
- 5/00 可動の巻取紙を使用し、感圧層により複写する複写登録機または類似の装置（可動細長片の記入または読取装置 B42D19/00）
- A 折り畳まれた連続伝票等への複写器具
- B 巻き取られたウェブへの複写器具
- Z その他のもの
- 5/02 ・巻取紙の手動送りを制限するための手段をもつもの
- 5/04 ・巻取紙の供給または巻取紙の供給配置機構をもつもの; 巻取紙の貯蔵装置をもつもの
- 5/06 ・ローラー, 車輪またはチェーンによるもの
- 5/08 ・機構の往復運動によるもの
- 5/10 ・感圧巻取紙または他の巻取紙から分離した巻取紙を供給する機構をもつもの, 例. 横断状にもつもの
- 5/12 ・巻取紙の排出を表示する手段をもつもの
- 5/14 ・巻取紙の印刷, 穿孔, 切断の補助手段をもつもの
- 5/16 ・付属物, 例. 金銭用フォームの貯蔵引出（金銭登録機 G07G）

事務用転写装置または印刷装置

- 7/00 ヘクトグラフーオリジナルから直接転写する装置, すなわち, 鏡像でコピーを得るためのもの
- 7/02 ・ローラー間にオリジナルとコピー紙葉または巻取紙を通すことによるもの
- 7/04 ・オリジナルまたはコピー紙葉, 巻取紙のガイド手段をもつもの
- 7/06 ・コピー紙葉または巻取紙の切断手段をもつもの
- 7/08 ・湿潤または乾燥手段をもつもの
- 9/00 ヘクトグラフーオリジナルから転写面を介して間接に転写する装置, すなわち“乾式転写機”
- 9/02 ・粘土またはゼラチンのための容器

- 9/04 ・ゼラチン紙が張られる平たんな支持具をもつもの
- 9/06 ・および紙葉供給のキャリッジをもつもの
- 9/08 ・およびヘクトグラフゼラチン巻取紙の巻き込みと保持装置をもつもの
- 9/10 ・ゼラチン紙葉を運ぶ回転胴をもつもの
- 11/00 ヘクトグラフーマスターから鏡像で直接転写する装置, すなわち, 陽画作成用“乾式転写機”
- A ハンデタイプヘクトグラフ
- Z その他のもの
- 11/02 ・マスターを移送する平たん支持をもつもの
- 11/04 ・および紙葉を供給するキャリッジをもつもの
- 11/06 ・圧胴でストック転写するためのもの
- A シート用
- B ウェブ用
- Z その他のもの
- 11/08 ・マスターを移送する回転胴をもつもの
- 11/10 ・マスターが張られる 2 個の胴をもつもの
- 11/12 ・駆動装置; その制御
- 11/14 ・マスターの構造上の特徴（化学的形態 B41M）
- 13/00 事務用孔版印刷装置（スクリーン印刷 B41F15/00; ステンシル, ステンシル物質, その枠 B41N1/24）
- 13/02 ・平たんなステンシル枠をもつもの
- A ウェブ用
- B シート用
- C ・インキ不透過性カバーを有する原紙枠を用いるもの
- D ・押圧転子等によりインクを原紙から用紙に供給するもの
- E ・押圧転子等を用いないもの
- F ・製版装置を有するもの
- G ・インキ不透過性カバーを有しないもの
- H ・用紙載置台を有しないもの〔枠, スキージからなるもの〕
- J ・用紙移送中に印刷を行うもの
- K ・用紙載置台上でステンシル枠を開閉するもの
- L ・用紙載置台上面部にインク供給体を有するもの
- M ・容器内に印刷具を収納するもの
- N 共通細部
- P ・原紙枠, 原紙保持枠
- Q ・使用済原紙の剥離, 除去
- R ・原紙, 保持枠の台への取付
- S ・保持枠の開閉機構〔例. スプリングによるもの〕
- T ・保持枠等の位置調整による印刷位置の

	調整〔左右, 前後移動, 枠長手方向の位置調整〕	Q	・原紙の原紙胴係合, 係止ピンへの供給, 係止
U	・紙厚等への対応	R	・原紙の原紙胴クランプへの供給, 挟持
V	・用紙載置, 支持台	S	・原紙の原紙胴係合, 係止ピンからの剥離, 排出
W	・用紙の保持位置の調節による印刷位置の調整〔例. ピン, 突起等によるもの〕	T	・原紙の原紙胴クランプからの剥離, 排出
X	・用紙の台での紙挟みによる保持	U	・排出原紙の送り
Y	・印刷済用紙の排出; 計数	V	・排出原紙の収納箱への送出, 廃棄
Z	その他のもの	W	・排出原紙の巻取り
13/04	・丸いまたは回転ステンシル枠をもつもの	Z	その他のもの
A	ウェブ用	13/16	・駆動装置; その制御
B	シート用	A	フラットステンシル用駆動装置, 駆動制御
C	・原紙の供給・排出を行うもの	B	輪転謄写印刷機用駆動装置, 駆動制御
D	・製版装置を有するもの	Z	その他のもの
E	・露光製版装置を用いるもの	13/18	・着肉装置[3]
F	・サーマル製版装置を用いるもの	A	フラットステンシル用
G	・原紙の供給・排出を行わないもの	B	・フラットステンシルへのインクの供給
H	・手動転動式	C	・ローラーによるステンシルを介しての用紙へのインクの供給
J	共通細部〔原紙の供給, 排出 13/14 原紙胴での原紙の把持・クランプ 13/10A, B, 輪転謄写印刷機以外の事務用印刷機共通細部 21-43〕	D	・インク含浸マツトによるもの
K	・原紙胴	E	・ローラー状スキージ
L	・原紙胴の支持	F	・板状スキージ
M	・原紙胴の天地, 左右見当合せ装置	G	・インク練板, インク容器
N	・原紙胴へのプレスローラーの接離〔印圧付与, 調整〕	M	輪転謄写印刷機用
P	・用紙の供給	N	・スキージローラーを用いるもの
Q	・シート用	P	・インクの原紙胴内への供給, 供給パイプ
R	・用紙載置台	Q	・インク量の供給制御
S	・用紙載置台からのシートの給出	T	・インク容器, チューブからのインクの排出, インクポンプ
T	・給出転子	U	・インク容器, チューブ
U	・計数	Z	その他のもの
V	・印刷済用紙の排出	15/00	事務用凸版印刷装置 (一般 B41F; 印刷板またはフォイル, その材料 B41N1/00)
W	・シート用	15/02	・平たんな印刷版をもつもの, 例. 平たんな活字台, 薄いシート物質で作られる版またはプラスチック・ゴムで成型される版
X	・原紙胴からの用紙の剥離用爪, 用紙ガイド	15/04	・活字締め枠に固着した組活字
Y	・用紙積載の為のガイド, 積載台	15/06	・丸い印刷版をもつもの, 例. シリンダー
Z	その他のもの	15/08	・ステロ版をもつもの
13/06	・ステンシルを移送する一個のシリンダーをもつもの	15/10	・多色印刷のためのもの; 両面刷印刷のためのもの
13/08	・2 以上のシリンダーによって移送されるステンシルをもつもの, 例. 無端ベルトの媒介物によるもの	15/12	・駆動装置; その制御
13/10	・ステンシルを枠に固着するクリップまたはクランプ	15/14	・付属物, 例. 穿孔, 切断, 分離
A	原紙係合, 係止ピンを有するもの	17/00	事務用平版印刷装置 (一般 B41F; 印刷版またはホイル, そのための材料 B41N1/00)
B	原紙挟着クランプを有するもの	17/02	・直接押圧印刷のためのもの
Z	その他のもの	17/04	・平たんな印刷版をもつもの
13/12	・特殊目的のためのもの, 例. ブレール特性を複製するためのもの	17/06	・丸い印刷版をもつもの, 例. シリンダー
13/14	・付属物, 例. 穿孔, 切断, 分離	17/08	・オフセット印刷のためのもの
P	輪転謄写印刷機用	17/10	・平たんな印刷版をもつもの, 例. ブランケット胴の移送と協働するもの
		17/12	・丸い印刷版をもつもの, 例. 版胴
		17/14	・2 胴型のもの, 例. 版胴と圧胴とを協働す

B 4 1 L

	るもの			における最終段階については適当な個所、 例 .B29C71/00, D21H23/00 または D21H25/00 を参照；印刷物の後処理 B41M7/00)
17/16	・ 3 胴型のもの			
17/18	・ 多色印刷のためのもの、例. 二連タンデム 型機械；両面印刷のためのもの			
17/20	・ 湿潤手段をもたないもの、例. 熱活性イン キ、冷却印刷版を用いるもの	23/02	・ 湿潤によるもの、例. ヘクトグラフ印刷に 関連するコピー紙葉の湿潤によるもの	
17/22	・ 駆動装置；その制御	23/04	・ ・ 摩擦ローラーを用いるもの	
17/24	・ 付属物、例. 穿孔、切断、分離	23/06	・ ・ ブラシを用いるもの	
19/00	他に分類されていない特殊型式または特殊 目的用の事務用転写または印刷装置（宛 名印刷機 B41L45/00）	23/08	・ ・ 散布部材を用いるもの	
		23/10	・ ・ エンドレスバンドを用いるもの	
		23/12	・ ・ 吸収性パッドを用いるもの	
19/02	・ 複数の印刷版を移送する版胴をもつもの、 または凸版印刷と平版印刷を選択的にま たは結合して印刷するためのもの（一般 B41F11/00）	23/14	・ ・ ダクト、容器、または同様の液体供給装 置	
		23/16	・ ・ 湿潤ローラーの掛けはずしまたは持上 げ装置；そのための支持、調節、または除 去装置	
19/04	・ 一サイクルで一個または数個の印刷版の 選択部分から印刷するためのもの、例. 行 印刷（選択部分のインキ付けによるもの B41L27/20）	23/18	・ ・ 湿潤ローラーの構造	
		23/20	・ 熱乾燥によるもの、冷却によるもの、散粉 によるもの	
19/06	・ ・ 協働する版胴と圧胴をもつもの	23/22	・ ・ 散粉装置、例. 裏移り防止のためのもの	
19/08	・ ・ ・ 印刷工程中版胴と圧胴の相對運動の 結果によるもの	23/24	・ 印刷仕上げ装置、例. 光沢出しプリント	
		25/00	版面湿潤装置、例. 平版印刷の版面への吸水 （表面に液体または他の流動体を作用さ せるもの一般 B05C）	
19/10	・ ・ ・ 版胴表面の突出と引込み部分による もの		・ 摩擦ローラーを用いるもの	
19/12	・ ・ ・ 版胴の印刷版のしゃへい部分による もの	25/02	・ 摩擦ローラーを用いるもの	
		25/04	・ ブラシを用いるもの	
19/14	・ ・ ・ コピー用紙の選択的な湿潤によるも の	25/06	・ 散布部材を用いるもの	
		25/08	・ エンドレスバンドを用いるもの	
19/16	・ ・ ・ 圧胴の選択的な取りはずしによるも の	25/10	・ 吸収性パッドを用いるもの	
		25/12	・ ダクト、容器、または同様の液体供給装置	
		25/14	・ 撥インク性を付与するためにも用いられ るインキローラ [2006. 01]	
		25/16	・ 湿潤ローラーの掛けはずしまたは持上げ 装置；その支持、調節、または除去装置	
		25/18	・ 湿潤ローラーの構造	
		27/00	着肉装置（孔版印刷の着肉装置 B41L13/18； 表面に液体または他の流動性物質を作用 させるもの一般 B05） [3]	
21/00	複写、転写または印刷用の装置または機械 を通してコピー用の紙葉または巻取紙を 給送する装置（宛名印刷機またはそれに 類する印刷機を通してコピー用紙を移送 する機構 B41L47/24）	27/02	・ 手動インキ付け	
		27/04	・ インキダクト、容器、供給装置またはイン キレベル制御装置（レベル制御一般 G05D9/00） [3]	
21/02	・ 紙葉移送のためのもの		・ ・ インキ移し調節板または同様の供給装 置	
A	シートの供給	27/06	・ ・ 浸沈、または部分浸沈ローラーをもつ貯 蔵部	
B	・ シート載置台からのシートの分離、給出		・ ・ インキ噴出手段をもつもの、例. ポンプ、 ノズル	
C	・ ・ シート給紙カセット	27/08	・ ・ 供給またはインキ移しローラー（メッ センジャーまたは移動する転移ローラー B41L27/16）	
Z	その他のもの		・ ・ ・ 制限供給の調節	
21/04	・ ・ ピン	27/10	・ ・ メッセンジャーまたは移動する転移ロ	
21/06	・ ・ グリッパ			
21/08	・ ・ ・ 吸引グリッパ	27/12		
21/10	・ ・ エンドレスコンベアとグリッパの結合			
21/12	・ 巻取紙移送のためのもの	27/14		
23/00	印刷に関連する紙葉、巻取紙または他の物 品の表面を処理する装置（清掃一般 B08B、 金属の清浄 C23G；このような物品の製造	27/16		

事務用複写、転写、印刷の各装置の共通細部、または 付属物

	ローラー	33/00	柔軟な印刷版または紙葉または巻取紙のシリンダーに対する押圧, 例. 円滑にするため
27/18	・連続した, 例. エンドレスバンド, 装置		
27/20	・印刷版の選択部分へインキ付けするためのもの	35/00	事務用複写, 転写, 印刷の各装置の円筒
27/22	・インキ除去または集合装置	35/02	・版胴
27/24	・シリンダー内部からインキ付けするためのもの	35/04	・・見当合わせ装置
27/26	・吸収性パッド	35/06	・・・円筒の取換え手段をもつもの
27/28	・インキ付けローラーの構造	35/08	・・・円筒上の印刷版の取換え手段をもつもの
27/30	・噴霧装置, 例. ブラシを用いるもの	35/10	・圧胴
27/32	・インキ付けローラーの掛けはずし, 持上げ, 調節, または除去装置; その支持, 軸受, または軸受金具	35/12	・版胴, ゴム胴または転移胴, または圧胴のための軸受または支持
27/34	・・持上げまたは調節装置	35/14	・版胴または圧胴の加熱または冷却手段
27/36	・・・カム, 偏心輪, くさび, または同様の装置	35/16	・円筒掛け外し装置; 円筒押圧の調節
27/38	・・・液圧作動	35/18	・・円筒の軸受, 軸受金具または支持の配置
27/40	・・・磁気作動	35/20	・・・偏心軸受
29/00	印刷要素または版の支持台への緊締装置	35/22	・・・滑り軸受
29/02	・磁氣的	35/24	・・・揺動軸受
29/04	・印刷要素を平たん版盤に固着するためのもの	35/26	・・円筒持上げまたは調節装置
29/06	・印刷要素を版胴に固着するためのもの	35/28	・・・カム, 偏心輪, くさびまたは同様のもの
29/08	・印刷版を平たん版盤に固着するためのもの	35/30	・・・電氣的または磁氣的作動
29/10	・変形しない丸い印刷版を版胴に固着するためのもの	35/32	・・・液圧作動
29/12	・柔軟な印刷版を版胴に固着するためのもの	35/34	・ガードまたはカバー, 例. 安全目的のためのもの, 異物の出入防止のためのもの
A	版胴の係止ピンによる柔軟な印刷版の版胴への係止	38/00	被覆またはメイクレディ装置を取付けるための装置; 被覆用案内装置 (メイクレディ装置 B41N6/00; ブランケットまたは類似の被覆 B41N10/00) [5]
B	版胴の係止ピンへの柔軟な印刷版への供給	38/02	・圧胴に取付けるもの [5]
Z	その他のもの	38/04	・無端または類似の連続的に供給される被覆の取付け [5]
29/14	・・クランプ装置	39/00	指示, 計数, 警報, 制御または安全装置 (インキレベル制御装置 B41L27/04; このような装置一般は, 適当なサブクラス, 例. 計数一般 G06M, を参照) [3]
A	版胴のクランプによる柔軟な印刷版の版胴への挟持		
B	版胴のクランプへの柔軟な印刷版への供給	39/02	・表示装置, 例. 計数器
Z	その他のもの	39/04	・掛け外し装置または停止装置
29/16	・・・輪転印刷機作動中自動的に印刷版を版胴に固着するもの	39/06	・・紙葉または巻取紙供給の始動または停止作動のためのもの
29/18	・・・・電磁的, 空気圧または液圧的	39/08	・・円筒の始動または停止作動のためのもの
29/20	・・・版胴円周上で柔軟な印刷版の案内端の位置調節のためのもの	39/10	・・湿潤またはインキ付けの各ユニットの始動または停止作動のためのもの
29/22	・印刷版を中間支持台に固着するためのもの, 例. アダプター	39/12	・・機械全体の始動または停止作動のためのもの
31/00	柔軟な印刷版の版胴からの除去装置		
A	版胴係止ピンからの柔軟な印刷版の係止外し	39/14	・・触子, 光電装置, 空気圧装置, または他の検出器による掛け外し装置の自動制御
B	版胴クランプからの柔軟な印刷版の挟持外し	39/16	・作動順序の自動制御のためのプログラムシステム
C	柔軟な印刷版の除去の為の送出	41/00	洗浄装置
D	収納	41/02	・版胴のためのもの
Z	その他のもの	41/04	・インキ付けローラーのためのもの

B 4 1 L

41/06	・ゴム胴のためのもの
43/00	紙葉または巻取紙の補助折りたたみ, 丁合 または堆積
A	シートの排出
B	・胴からの用紙の剥離, 用紙ガイド
Z	その他のもの
43/02	・折りたたみ
43/04	・縦方向の折りたたみ
43/06	・横方向の折りたたみ
43/08	・折りたたみ胴またはドラム
43/10	・丁合
43/12	・およびとじ合せ
43/14	・挿入物のさし込み
43/16	・堆積

45/04	・自動植字機に構成されるもの
45/06	・他の作業, 例. 文書の上書き, 照合と結合 して宛名書きするためのもの
45/08	・ベルト状印刷版をもつもの, またはチェー ンで運ばれる印刷版をもつもの
A	凸版式
B	謄写式
C	ヘクトカーボン式
Z	その他のもの
45/10	・他の作業, 例. 文書の上書き, 照合と結合 して宛名書きするためのもの
45/12	・特別の本文または像を印刷するための分 離装置をもつもの, 例. 空白の紙葉または 巻取紙上にレシートを印刷するためのもの

宛名印刷機またはそれに類する印刷機

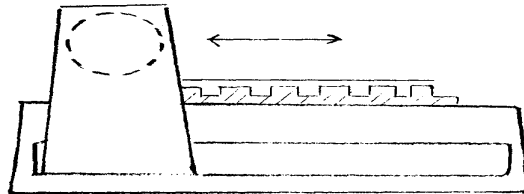
45/00	宛名印刷機またはそれに類する印刷機の種 類または型式
A	静電写真を利用するもの
B	選択的印字機構〔サーマル, インクジェット 等を含む〕を利用するもの
K	熱転写を利用するもの
L	宛名紙のスタック上への載置を行うもの
M	・宛名紙への色帯の付与を行うもの
N	宛名ラベルの貼着を行うもの
Z	その他のもの
45/02	・印刷版を用いるもの
A	凸版宛名版を用いるもの
B	・シート〔封筒〕用
C	・平圧式
D	・ウェブ用
E	・平圧式
F	謄写宛名版を用いるもの
G	・ハンデタイプ
H	・シート用
J	・平圧式
K	・ウェブ用
L	・平圧式
M	・宛名謄写版マガジンを有するもの
N	・シート用
P	・平圧式
Q	・ウェブ用
R	・平圧式
S	ヘクトカーボン宛名版を用いるもの
T	・ハンデタイプ
U	・宛名ヘクト版マガジンを有するもの
V	・シート用
W	・平圧式
X	・ウェブ用
Y	・平圧式
Z	その他のもの

47/00	宛名印刷機またはそれに類する印刷機の細 部 (印刷機の共通細部 B41F21/00-B41F35/00)
47/02	・宛名印刷機またはそれに類する印刷機の 印刷版の適用 (印刷版一般 B41N)
47/04	・浮き出し印刷用の平たんな版または湾 曲した版
47/06	・平たんなステンシルまたは湾曲したス テンシル
47/08	・ヘクトグラフ印刷用の平たんな版また は湾曲した版
47/10	・ベルトまたはチェーン状の印刷物
47/12	・付属装置, 例. 版を平たんにするためのもの, あらかじめ決められた順序に版を集 めるためのもの, ステンシルを湿らすた めのもの
47/14	・版の貯蔵または処理のための装置
A	宛名版のマガジンからの供給
D	宛名版の印刷位置での移送
E	印刷済宛名版の排出・収納
Z	その他のもの
47/16	・マガジン
47/18	・それらの面での版の供給装置
47/20	・それらの面以外, 例. 横断面, での版の供 給装置
47/22	・反復印刷作動のために版を提出する手 段をもつもの
47/24	・宛名印刷機またはそれに類する印刷機を 通してコピー用紙を移送する機構 (一般 B65H)
47/26	・一枚のシート状物品, 例. 封筒, を移送ま たは位置決めするためのもの
A	宛名印刷部へのシートの供給
B	宛名印刷部でのシートの移送
C	印刷済シートの排出, 積載
Z	その他のもの
47/28	・ゲージまたは同様のものをもつもの, 例. ストックから送られるコピー用紙の

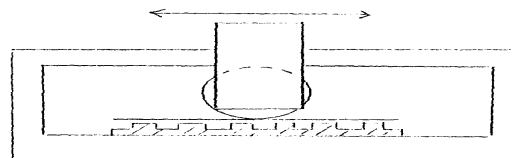
手動印刷を容易にするためのもの

- 47/30 ・ ・ 巻取紙移送のためのもの
- 47/32 ・ ・ ・ 他の目的, 例. 切断, 分離, 接着用, の装置と結合したもの
- 47/34 ・ ・ ・ 特にフォームのチェーン移送に適用できるもの
- 47/36 ・ ・ 一覧表製作のため紙葉または巻取紙を移送するためのもの; 紙葉または巻取紙コンベヤーに結合した一覧表製作機械
- 47/38 ・ ・ ・ 表題又は欄外用クランプ手段をもつもの
- 47/40 ・ ・ ・ 相並んだ行内に宛名書きを可能にするために紙葉または巻取紙を横切って自動的に往復運動する手段をもつもの
- 47/42 ・ 印刷機構
- 47/44 ・ ・ 平たんなプラテンを用いるもの
- A インプリンター [エンボスカードの情報の複写紙による複写]
- B ・ シート用
- C ・ ・ 手動式
- D ・ ・ 駆動式
- E ・ ウェブ用
- Z その他のもの
- 47/46 ・ ・ 線接触部材を用いるもの, 例. ローラーシリンダー

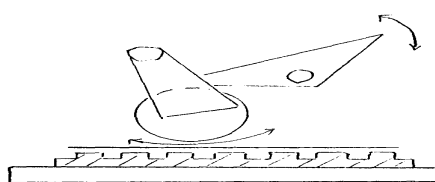
- A インプリンター [エンボスカードの情報の複写紙による複写]
- B ・ シート用
- C ・ ・ 手動式
- D ・ ・ ・ 用紙台にインプリントローラー走行機構を有するもの



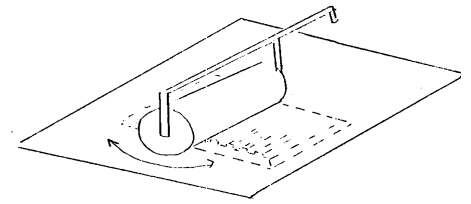
- E ・ ・ ・ インプリントローラー走行機構を用紙台上部に有するもの



- F ・ ・ ・ インプリントローラーの転動を操作レバーで行うもの

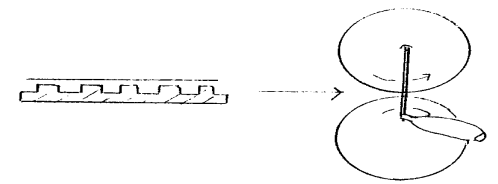


- G ・ ・ ・ インプリントローラーを枢着点を中心に水平回転することによるもの

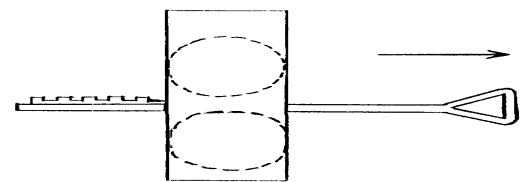


- H ・ ・ ・ エンボスカードのインプリント位置への供給をインプリント動作との関連で行うもの

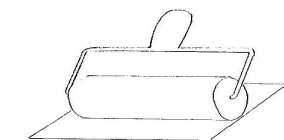
- J ・ ・ ・ インプリントローラーと対の移送ローラーを有するもの



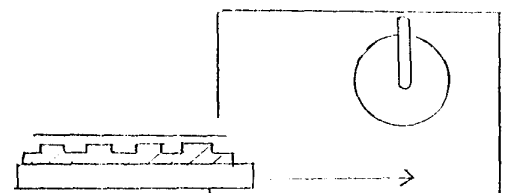
- K ・ ・ ・ インプリントローラーと対のローラーとの間でカード, 用紙載置板を引き抜くもの



- L ・ ・ ・ インプリントローラーをフリーな状態で用いるもの

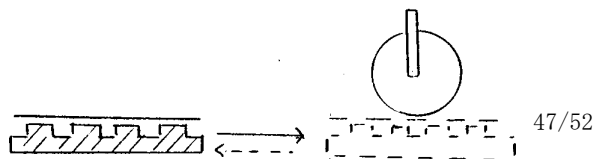


- M ・ ・ 駆動式
- N ・ ・ ・ 用紙台にインプリントローラー走行機構を有するもの [手動式→D]
- P ・ ・ ・ インプリントローラー走行機構を用紙台上部に有するもの [手動式→E]
- Q ・ ・ ・ カード, 用紙載置台を押圧ローラー部へ手動で押込むもの



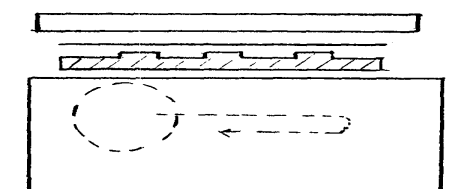
B 4 1 L

- R ・ ・ ・ カードの押圧ローラー部への導入を
自 動 的 に 行 う



47/52

- S ・ ・ ・ インプリントローラーを用紙載置台
部 に 有 す る も の



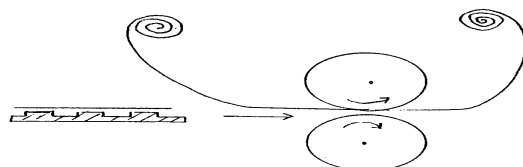
47/56

- T ・ ウェブ用

- U ・ ・ 手動式

- V ・ ・ 駆動式

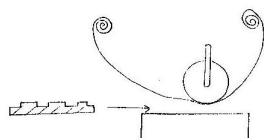
- W ・ ・ ・ インプリントローラーと対をなす移
送 ロ ー ラ ー と か ら な る も の



47/62

47/64

- X ・ ・ ・ インプリントローラーの台上での駆
動方向とウェブ送り方向とが同一のもの

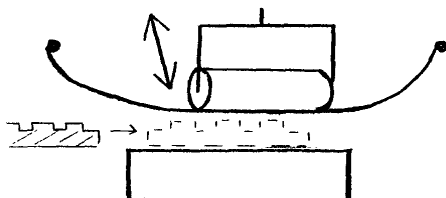


49/00

49/02

49/04

- Y ・ ・ ・ インプリントローラーの台上での駆
動方向とウェブ送り方向とが直交するも
の



- Z その他のもの

- 47/48 ・ ・ インキ付けまたはインキリボン装置を
用いるもの

- A インキ付け装置を有するもの

- B インキリボン装置を有するもの

- Z その他のもの

- 47/50 ・ ・ 複数の押圧部材または押圧面を用いる

もの, 例. 固定した文脈で一連の宛名を印刷するためのもの, 印刷面の選択された部分から印刷するためのもの (計数, ナンバリングまたは日付記入装置の適用 B41L49/02)

- ・ ・ 印刷版の選択部分から印刷するための可動押圧板をもつもの

- ・ ・ 相並んだ行内に宛名書きを可能にするために印刷板を横切って自動的に往復運動する手段をもつもの

- ・ 表示, 警告, 制御, または安全装置 (B41L47/58 が優先)

- A シートへの宛名印刷機用

- B ウェブへの宛名印刷機用

- Z その他のもの

- ・ 印刷されるテキストまたは像を選択する装置, または選別を容易にするための装置

- ・ ・ 印刷板に適用されるしるし付け, 例. コードマーク, 色, クリップ, 穿孔, エッジノッチ, 突起

- ・ ・ 選択装置, 例. カム, 窓, 位置表示器

- ・ ・ ・ 手動制御を無視しまたは無視しない自動選別装置, 例. 走査用突起, スキャニングフィンガーをもつもの, 押ボタンで作動するプレセッチング制御, パンチテープによるプログラム制御をもつもの

- 宛名印刷機またはそれに類する印刷機の付属物

- ・ 計数, ナンバリング, または日付記入装置

- ・ 印刷板へ選別マークを付加する装置