

B41F 印刷機械（複写装置または事務用印刷機 B41L）[4]

注

サブクラス B41L のタイトルに続く注（１）および（２）に注意すること。[6]

サブクラス内の索引

平圧印刷機.....	1/00
円圧印刷機.....	3/00
輪転機	
凸版，平版，凹版印刷機.....	5/00,7/00,9/00
他の印刷機械；結合印刷機械.....	11/00,17/00;19/00
細部.....	13/00
スクリーン印刷機.....	15/00
転写印刷機.....	16/00
細部	
印刷用紙または他の被印刷材料の取扱い；その処理	
21/00,25/00,22/00,23/00	
印刷要素の取付け装置；むらとりの装置；加圧面，転写面；着肉装置.....	27/00;30/00;31/00
補助装置；洗浄装置.....	33/00;35/00
1/00	平圧印刷機，すなわち一つの平らな版盤と連動する少なくとも一つの平らな加圧部分によって印刷される印刷機
A	縦型
B	平台型
C	捺染用
D	インキの版への貫通によるもの
Z	その他のもの
1/02	・手動平圧印刷機
1/04	・単色印刷用，例．枚葉紙に
1/06	・移動中，版盤に平行に保持された圧盤をもつもの
1/08	・巻取紙用
1/10	・一色以上による多数部印刷用，例．巻取紙上へのもの
1/12	・枚葉紙用
1/14	・揺動圧盤を用いるもの，または版支持体
1/16	・オフセット印刷用
1/18	・平版印刷用
1/20	・枚葉紙両面刷りのためのもの，すなわち枚葉紙の両側に印刷するためのもの
1/22	・特に見出し印刷に応用されるもの，例．レタ－ヘッド
1/24	・特に校正刷に応用されるもの
1/26	・細部
1/28	・枚葉紙の運搬，そろえ，または咬え装置
1/30	・回転くわえづめを用いるもの
1/32	・空気圧を用いるもの，例．真空
1/34	・見当合せ装置，例．当て針
1/36	・枚葉紙の運搬と圧盤上の枚葉紙の保持のための咬え
1/38	・圧盤または版盤
1/40	・着肉装置
1/42	・平らな着肉要素を用いるもの，例．円盤
1/44	・インクリボンを用いるもの
1/46	・ロ－ラ－を用いるもの
1/48	・圧盤または版盤のまわりに旋回するもの
1/50	・通路中または上の運動のために車上に支持されるもの

1/52	・・・・車台駆動歯車
1/54	・印圧制御装置
1/56	・補助装置
1/58	・・・・枚葉紙を数えるための計数装置の配置
1/60	・安全装置
1/62	・・・・操作者の傷害を防ぐもの
1/64	・・・・操作者の手に対するもの
1/66	・・・・誤った操作状態に反応するもの
3/00	円圧印刷機，すなわち少なくとも一つの平らな版盤と連動する少なくとも一つの圧胴をもつもの
A	捺染用
Z	その他のもの
3/02	・単一方向に回転する圧胴をもつもの
3/04	・間欠的なもの；停止胴印刷機
3/06	・連続的なもの
3/08	・・・・1 回転印刷機
3/10	・・・・2 回転印刷機
3/12	・・・・トウイン印刷機，すなわち二つ以上の圧胴又は版盤をもつもの
3/14	・各々の作動周期中反対方向に回転する圧胴をもつもの
3/16	・・・・トウイン印刷機，すなわち二つ以上の胴又は版盤をもつもの
3/18	・特殊な構造のものまたは特殊な目的のもの
3/20	・・・・固定版盤と移動圧胴とをもつもの
A	校正用
B	平版用
C	・オフセット用
D	凹版用
Z	その他のもの
3/22	・・・・二つ以上の版盤をもつもの
3/24	・・・・上下印刷面をもつ版盤のまわりに移動する胴をもつもの
3/26	・・・・相互に同時に動き得る版盤と圧胴をもつもの
3/28	・・・・凸版，平版または凹版用校正印刷機，すなわち印刷版面の正確さを検査する印刷機
3/30	・・・・平版用（校正印刷機 B41F3/28）
3/32	・・・・湿し装置
3/34	・・・・オフセット印刷用
3/36	・・・・凹版又は散粉グラビア印刷（校正印刷機 B41F3/28）
3/38	・・・・インキぬぐい機構
3/40	・・・・枚葉紙両面印刷用，すなわちその両側に印刷するもの
3/42	・・・・枚葉紙の多色印刷用
3/44	・・・・巻取紙の片面単色または多色印刷用，または巻取紙両面印刷用のすなわち巻取紙の両面単色または多色印刷用
3/46	・細部
3/48	・プレスフレ－ム
3/51	・版盤；その支持体（B41F3/52 が優先）[3]
3/52	・・・・版面を冷却，加熱または乾燥する装置 [3]
3/54	・・・・圧胴；その支持体
3/56	・・・・版盤に対し胴を調節し，調節された位置に固定する装置
3/58	・・・・駆動，同期，または制御用歯車
3/60	・・・・版盤のためのもの

3/62	・・・往復運動または角運動を導くリンク装置または歯車装置の応用	7/12	・・・片方の胴が2つの機能をもつ、2つの胴を用いるもの、例、両面印刷機におけるブランケット兼圧胴
3/64	・・・クランク運動利用	7/14	・・・単一ブランケット胴と連動する二つまたはそれ以上の圧胴をもつもの
3/66	・・・ラックとピニオンの歯車装置利用	7/15	・・・同時に2つ以上の巻取紙に印刷するためのもの [6]
3/68	・・・一方向に回転するピニオンをもつもの	7/16	・・・変形し難い材料の印刷のためのもの、例、金属シ - ト
3/70	・・・直結モ - タの応用	7/18	・・・特に校正刷に应用したもの
3/72	・・・流体モ - タ利用	7/20	・・・細部
3/74	・・・クラッチの応用	7/20 544	・・・不感脂化
3/76	・・・プレ - キ装置または見当合せ位置において版盤を停止する装置の応用	7/24	・・・湿し装置
3/78	・・・エアクツシヨン	7/26	・・・渡し口 - ラを用いるもの [3]
3/80	・・・圧胴のためのもの	7/26 333	・・・胴の内側から湿潤させるためのもの
3/81	・・・着肉装置 [3]	7/28	・・・ブラシを用いるもの
3/82	・・・補助装置	7/30	・・・噴射装置を用いるもの
3/84	・・・計数装置の配置 [2]	7/32	・・・水つば、容器、類似の液体供給装置
3/86	・・・番号印字装置	7/34	・・・継目なしバンド
輪転機		7/36	・・・インキ反発剤供給にも使用するインキロ - ラ [2006.01]
5/00	凸版輪転機	7/37	・・・湿気を凝縮するため、過冷するもの [6]
5/02	・・・枚葉紙印刷用	7/38	・・・吸収パット
5/04	・・・巻取紙印刷用	7/40	・・・湿し口 - ラ - のにがしまたは持上げ装置；湿し口 - ラ - の支持、調節、または取りはずし装置（インキロ - ラ - 用のこのような装置または器具 B41F31/30）
A	巻取紙用	9/00	凹版輪転機
B	・・・ベルト式凸版を有するもの	A	枚葉紙用
C	・・・捺染用	B	巻取紙用
Z	その他のもの	C	・・・捺染用
5/06	・・・連続配列で、いくつかの印刷装置をもつもの	D	静電グラビア
5/08	・・・積重ねと連結の両配列でいくつかの印刷装置をもつもの	Z	その他のもの
5/10	・・・並んで配置されたいくつかの印刷装置をもつもの	9/01	・・・間接印刷用 [3,5]
5/12	・・・同一の版胴と圧胴で巻取紙の1面と他面に印刷するもの	9/02	・・・多色印刷用
5/14	・・・一つの版胴の囲りに配置されたいくつかの圧胴をもつもの	9/04	・・・特に校正刷に应用したもの
5/16	・・・多色印刷用	A	捺染用
5/18	・・・いくつかの版胴と連動する一つの圧胴を用いるもの	Z	その他のもの
5/20	・・・特に校正刷に应用したもの	9/06	・・・細部
5/22	・・・間接印刷用 [3]	9/08	・・・インキぬぐい取り機構
5/24	・・・フレキソ印刷用 [3]	9/10	・・・ドクタ - 、スクレ - パ - 、または類似の装置をもつもの
7/00	平版輪転機	9/12	・・・吸収パッドをもつもの
7/02	・・・オフセット印刷用	9/14	・・・連続した柔軟面、例、継目なしバンドをもつもの
7/02 123	・・・1つの印刷ユニットの中で、枚葉紙または1つ以上の巻取紙への多色印刷または両面印刷	9/16	・・・インキぬぐい機構からのインキを除去または回収
7/02 326	・・・乾式オフセット	9/18	・・・版胴交換用補助装置
7/02 414	・・・枚葉紙用	11/00	多数の印刷版面を保持する版胴を有する輪転機、または凸版、平版、または凹版印刷を選択的にまたは結合して行う輪転機
7/02 454	・・・巻取紙用	A	番号印刷部を備えたもの
7/02 494	・・・捺染用	B	・・・枚葉紙用
7/02 514	・・・版の供給、排出を伴うもの	C	・・・巻取紙用
7/02 536	・・・電子写真による製版を行うもの	D	凸版、オフセット切換可能なもの
7/04	・・・一つの版胴、一つのブランケット胴と1つの圧胴を結合する印刷装置を用いるもの、例、巻取紙印刷用	Z	その他のもの
7/06	・・・枚葉紙印刷用	11/02	・・・証券用（証券印刷 B41M3/14）[3]
7/08	・・・枚葉紙または巻取紙印刷のためいくつかの版胴と連動する1つのブランケット胴を用いるもの、例、1つのブランケット胴上の色のサンプリング	13/00	輪転機の共通な細部
7/10	・・・枚葉紙または巻取紙印刷のためいくつかのブランケット胴と連動する1つの圧胴を用いるもの、例、サテライト形印刷装置	13/00 133	・・・フレ - ム
		13/00 136	・・・輪転機のカバ -

13/00 153	・駆動装置 (B41F13/004 及び B41F13/008 が優先)	13/48	・単一版胴の選定部分で印刷せしめる装置 (選定部分の着肉によるもの B41F31/18)
13/00 514	・版の輪転機印刷部への移送	13/50	・印刷周期中、版胴と圧胴の相対的運動によるもの
13/00 523	・版胴のための保管装置	13/52	・版胴面の一部の隆起および陥没によるもの
13/00 614	・印刷作業環境の整備, 改善	13/54	・枚葉紙または巻取紙の補助的な, 折り, 断裁, 紙集めまたは集積
13/00 683	・補助の番号印字装置	13/54 414	・枚葉紙用
13/004	・駆動装置の電氣的または水力的特徴 [6]	13/54 454	・巻取紙用
13/004 163	・電気駆動装置	13/56	・折りまたは断裁
13/008	・駆動装置の機械的特徴, 例 . 歯車, クラッチ [6]	13/56 414	・枚葉紙用
13/012	・バックラッシュを取るもの [6]	13/56 454	・巻取紙用
13/016	・ブレ - キ [6]	13/58	・縦に
13/02	・印刷機の中で巻取紙を運ぶまたは案内するもの	13/58 454	・巻取紙用
13/02 224	・継ぎ目検出	13/58 456	・縦折
13/02 263	・見当合せ装置	13/58 458	・縦断裁
13/03	・巻取紙を印刷機に通すもの [6]	13/58 464	・縦みしんがけ
13/03 184	・タ - ニングバ - までの紙通し	13/60	・横に
13/04	・間欠的なもの	13/60 466	・巻取紙の横方向断裁
13/06	・タ - ニングバ - 装置	13/60 468	・巻取紙の横方向断裁後の横折り
13/08	・胴	13/62	・折り胴
13/08 173	・振動または衝撃を防止または弱める装置を有するもの	13/64	・紙集め
13/10	・版胴	13/64 414	・枚葉紙用
13/10 324	・オフセット用	13/64 474	・巻取紙の横断裁後の紙集め
13/10 494	・捺染用	13/66	・および綴じ
13/11	・凹版胴 [6]	13/68	・挿し込み
13/12	・見当合せ装置	13/70	・集積
13/12 494	・捺染機用	13/70 193	・間紙の差込み
13/14	・胴を移動する手段をもつもの	13/70 196	・スタック上への宛名紙の載置
13/16	・胴に印刷版を移動する手段をもつもの	13/70 414	・枚葉紙用
13/18	・圧胴	13/70 454	・巻取紙用
13/18 324	・オフセット用	13/70 476	・折り畳み集積
13/18 494	・捺染用	15/00	スクリーン印刷機
13/187	・グラビア印刷用 [6]	A	フラットスクリーンを用いるもの
13/193	・渡し胴; オフセット胴 [6]	B	・印刷
13/20	・軸受の支持装置, または版胴, オフセット胴または圧胴のための支持装置	C	・捺染
13/21	・ベアラリング [6]	Z	その他のもの
13/22	・版胴又は圧胴を冷却または加熱する手段	15/02	・手動装置
13/24	・胴にがし装置; 胴圧調整するもの	A	フラットスクリーンを用いるもの
13/24 138	・胴取り外し可能なもの	B	・印刷
13/24 324	・オフセット用	C	・捺染
13/26	・胴軸受の配置	Z	その他のもの
13/28	・胴軸の偏心的に取付けた軸受	15/04	・多色印刷用
13/30	・すべり支持体に取付けた軸受	15/06	・補助設備をもつもの, 例 . 印刷物乾燥用
13/32	・揺動支持体に取付けた軸受	15/08	・機械
13/34	・胴持上げまたは調整装置	15/08 301	・巻取紙 (Web) 用
13/36	・カム, 偏心輪, くさび, または類似物	A	フラットスクリーンを用いるもの
13/38	・電氣的にまたは磁氣的に操作するもの	B	・エンドレスベルトを有するもの
13/40	・流体圧で操作するもの	C	・ベルトの間歇駆動を行うもの
13/42	・防禦物またはカバ -, 例 . 異物の出入を防ぐもの	D	・ベルトの連動的な回動を行うもの
13/44	・大きさの異なる面に印刷し得る機械に大きさの異なる互換性のある胴を調節させる装置	E	・シリンダ - を有するもの
13/46	・最新ニュー - ス挿入用印刷装置	F	・テ - ブルを有するもの
		G	・両面印刷を行うもの
		H	ロータリ - スクリーンを用いるもの
		J	・内部から液を噴霧するもの
		K	・製版を伴うもの
		Z	その他のもの

15/08	302	・・枚葉紙用			Z	その他のもの
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		15/16	・・印刷盤
		B	・シリンダ - を有するもの		A	フラットスクリー - ン用
		C	・テ - ブルを有するもの		B	・捺染台
		D	ロ - タリ - スクリ - ンを用いるもの		C	・・加熱式
					D	・・・電気加熱式
		Z	その他のもの		E	・・捺染台への布帛等の張付け、剥離
15/08	303	・・物品用			F	・回転式捺染板台
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		G	・循環式の板を有するもの
		B	・円筒物品用		H	・緋、友染用捺染板
		C	・円錐物品用		J	・・緋系の捺染板への巻取
		D	・小板状物品用		K	ロ - タリ - スクリ - ン用
		E	・・電気、電子物品用		Z	その他のもの
		F	・角柱状物品用	15/18		・・・被印刷材の支持体
		G	・箱、ケ - ス用	15/20		・・・・吸引作用の機素をもつもの
		H	・凹面物品用	15/22		・・・・単一枚葉紙用
		J	・球状物品用		A	フラットスクリー - ンを用いるもの
		K	・凹凸物品用		B	・テ - ブル
		L	・・凹凸曲面物品用		C	・シリンダ -
		M	・編物、例・靴下、セ - タ - 、用		Z	その他のもの
		N	・エンドレスベルトによつて物品が移送されるもの	15/24		・・・・巻取紙用
		P	ロ - タリ - スクリ - ンを用いるもの		A	フラットスクリー - ンを用いるもの
		Q	・円筒物品用		B	・エンドレスベルト
15/08	304	・・走行式スクリー - ン印刷機			C	・・ベルトの構造
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		D	・・ベルトの印刷中での乾燥
		Z	その他のもの		E	・・ベルトへの巻取紙の張り付け
15/08	305	・・パイル織物用			F	・テ - ブル
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		G	・シリンダ -
		B	・タオル用		Z	その他のもの
		Z	その他のもの	15/26		・・・・平面をもつ物品用
15/08	306	・・緋糸用			A	フラットスクリー - ンを用いるもの
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		Z	その他のもの
		B	ロ - タリ - スクリ - ンを用いるもの	15/28		・・・・細長い平らな物品用、例・ひも、帯
		Z	その他のもの	15/30		・・・・曲面をもつ物品用
15/08	307	・・試験用			15/32	・・・・円錐面をもつ物品用
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの	15/34		・・スクリー - ン；フレ - ム；そのための保持器
		Z	その他のもの	15/36		・・・平らな
15/08	308	・・静電気利用			A	印刷用フラットスクリー - ンの保持
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		B	・スクリー - ンフレ - ム
		Z	その他のもの		C	捺染用フラットスクリー - ンの保持
15/08	309	・・スクリー - ンオフセット印刷機			D	・スクリー - ンフレ - ム
		A	フラットスクリー - ンを用いるもの		Z	その他のもの
		B	ロ - タリ - スクリ - ンを用いるもの	15/38		・・・曲った
		Z	その他のもの		A	ロ - タリ - スクリ - ン用スクリー - ンの保持
15/10		・・多色印刷用			B	・見当合せ装置
15/12		・・補助設備をもつもの、例・印刷物乾燥用			C	・スクリー - ンフレ - ム
		A	フラットスクリー - ン印刷機におけるもの		Z	その他のもの
		B	ロ - タリ - スクリ - ン印刷機におけるもの	15/40		・・着肉装置
		Z	その他のもの		A	フラットスクリー - ン用
15/14		・細部			B	・印刷用
		A	フラットスクリー - ン用		C	・捺染用
		B	・巻取紙〔Web〕のエンドレスベルトへの供給、取出		D	ロ - タリ - スクリ - ン用
		C	・印刷用		Z	その他のもの
		D	・捺染用			

15/42	・・・スクイ - ジまたはドクタ - から成るもの	17/13	・・・ロ - ル状材料に印刷するためのもので前記ロ - ル状材料が圧胴として使用されるもの、例、ストリップ印刷機 [2009.01]
15/44	・・スクイ - ジまたはドクタ -	17/14	・・有限の長さの物体に
A	フラットスクリ - ン用	D	靴下・セ - タ - 等の特殊形状物へのロ - ラ捺染
B	・印刷用	E	板状体への印刷
C	・捺染用	F	木材への印刷
D	・スキ - ジ、ドクタ - の研摩	G	木目の印刷
Z	その他のもの	H	金属板への印刷
15/46	・・・二つ又はそれ以上操作部分をもつもの	J	タオル等への捺染
16/00	転写印刷装置 [4]	K	柔軟体・こわれやすいものへの印刷
A	感熱転写印刷装置	L	中空体内部への印刷
B	・転写紙の取扱い一般	M	円盤体への印刷
C	・加熱部	N	印刷位置の調節に特徴のあるもの
D	・加熱活字により転写されるもの	Z	その他のもの
G	・加熱面により転写されるもの	17/16	・・・その端又は底面上に
H	・・無限長さの物体に	17/18	・・・横断面の異なる物体の曲面上、例、びん、電球ガラス
J	・・有限長さの物体に	17/20	・・・均一横断面の物体上に、例、鉛筆、定規、抵抗器
K	・・・その端又は底面上に	C	鉛筆への印刷
L	・・・横断面の異なる物体の曲面上に	D	抵抗器への印刷
M	・・・均一横断面の物体上に	E	マツチ・軸木・はし・ようじへの印刷
N	・・多面体物体の平面の印刷用	F	定規等への印刷
P	・・円錐又は切頭円錐物体の曲面の印刷用	G	パイプ・管状体への印刷
Q	・・不規則な面をもつ物体上に	Z	その他のもの
Z	その他のもの	17/22	・・・回転接触により
16/02	・織物材料のためのもの [4]	17/24	・多面体物体の平面の印刷物
A	転写捺染装置	17/26	・・回転接触により
B	・連続移動している物へ捺染するもの	17/28	・円錐または切頭円錐物体の曲面の印刷用
C	・断続移動している物へ捺染するもの	17/30	・ほとんどまたは一部球面物体の曲面の印刷用
D	・特定形状物へ捺染するもの	A	ボ - ルへの印刷
Z	その他のもの	B	卵への印刷
17/00	他類に属さない、特殊な型または特定の目的の印刷装置または機械	Z	その他のもの
F	吹付けによるもの	17/32	・・電球上に
H	プラスチックへの印刷	17/34	・・不規則な面をもつ物体上に、例、果物、ナット
J	高熱体への印刷	C	転写パッド、転写膜を使うもの
K	金属への印刷	D	果物への印刷
Z	その他のもの	Z	その他のもの
17/02	・帳簿または複写伝票印刷用	17/36	・小板、小球または類似の小物体の印刷物
A	カ - ボン印刷	B	錠剤への印刷
B	伝票・冊子印刷	C	電子部品への印刷
Z	その他のもの	Z	その他のもの
17/04	・カレンダー - 印刷用	17/38	・メリヤス布の印刷用
17/08	・糸状又は細長い物体または材料、または円筒面をもつ物体の印刷用	19/00	他の操作と結合された印刷操作を行なう装置または機械 [2]
17/10	・・無限の長さの物体または材料に、例、線、ホ - ス、チュー - プまたは糸	19/02	・エンボスを有するもの
C	線状体への印刷	19/04	・・凹版用版とインキぬぐい装置を用いるもの
D	・緋糸への捺染	19/06	・・ネガチブ版の着肉およびぬぐい後のネガチブ版およびポジチブ版の間で印刷およびエンボスするもの；色または金で処理したインクバンドからの印刷
E	・緋糸へのロ - ラ捺染	19/08	・同時に成形と印刷をするもの
F	・平板への巻取り、およびそれ用の板	A	同時に製函・製袋・段ボ - ル製造をするもの
G	・経糸整経糸への仮り織状態への捺染	B	同時に包袋するもの
H	帯状体への印刷		
J	・タオルへの捺染		
K	探傷装置と連動して印刷するもの		
L	印刷位置の制御に特徴のあるもの		
Z	その他のもの		
17/12	・・・軸に対しある角度で		

C	同時にミシン目加工・切断加工するもの
Z	その他のもの
印刷機械の共通な細部	
21/00	印刷装置又は機械を通る枚葉紙を運ぶ装置（平圧印刷機を通して B41F1/28）
21/02	・ピン [3,5]
21/04	・くわえづめ [3,5]
21/05	・差込用くわえづめ [3,5]
21/06	・吸引作用くわえづめ
21/08	・無端コンベア - とくくわえづめの組合せ
21/10	・渡しドラムとくわえづめの結合 [3]
21/12	・先端部位置合せ, 例 . 前あて [3]
21/14	・側端部位置合せ, 例 . 横あて [3]
22/00	機械部品または印刷製品の汚れ防止手段（B41F23/00 が優先）[6]
23/00	印刷と関連して枚葉紙, 巻取紙または他の物体の表面を処理する装置
23/02	・給湿によるもの（平版輪転機 B41F7/24）
23/04	・熱乾燥によるもの, 冷却によるもの, 粉末の供給によるもの
A	熱乾燥によるもの
B	紫外線照射によるもの
Z	その他
23/06	・散粉装置, 例 . 裏移り防止用
23/08	・印刷物仕上げ装置, 例 . 印刷物のつや出し用
25/00	胴に対して枚葉紙または巻取紙を加圧する装置, 例 . スム - ズにする目的のためのもの
27/00	印刷要素または版を支持体に取付ける装置（化学的手段によって取付けるもの B41N6/00）[5]
A	版のカ - ル付け, 折り曲げ等
Z	その他
27/02	・磁氣的装置
27/04	・平らな版盤に印刷要素を取付けるためのもの
27/06	・版胴に印刷要素を取付けるためのもの
27/08	・平らな版盤に印刷版を取付けるためのもの
27/10	・版胴に不変形の曲面印刷版を取付けるためのもの
27/12	・柔軟な印刷版を取付けるためのもの
A	柔軟な印刷版の取付け
B	・版万力を用いるもの
C	・自動的な印刷版の取付け
D	・給版
E	・排版
Z	その他
27/14	・中間支持体に印刷版を取付けるためのもの, 例 . 取付具
30/00	被覆またはむらとり材を取り付ける装置; 被覆用案内装置（むらとり材 B41N6/00）[5]
A	ブランケットの緊定
B	汚れ防止用のもの
Z	その他
30/02	・圧胴に取付けるもの [5]
30/04	・渡し胴に取付けるもの [5]
30/06	・無端または類似の連続的に供給される被覆の取付け [5]

31/00	着肉装置（平圧印刷機の着肉装置 B41F1/40; 円圧印刷機の着肉装置 B41F3/81）
B	捺染機用着肉装置
C	インキミストの防止
Z	その他
31/02	・インキつば, 容器, 供給または計量装置 [3]
A	インキ供給装置
B	・2つのロ - ラによりインキ容器を形成するもの
G	インキ交換容器
Z	その他
31/03	・インキ攪拌器 [6]
31/04	・インキつばブレ - ドまたは類似のインキ計量装置を有するもの
31/05	・そのための位置決め装置 [6]
31/06	・全くまたは部分的に浸漬したロ - ラまたは胴を有する貯槽又は類似のもの
31/07	・グラビア印刷用 [6]
31/08	・インキ吐出手段をもつもの, 例 . ポンプ, ノズル
31/10	・インキ出しロ - ラの適用（インキ移しロ - ラまたは他の移動するトランスファ - ロ - ラの適用 B41F31/14）
31/12	・供給量調節の可能なもの
31/13	・インキつばロ - ラ - の駆動手段 [6]
31/14	・インキ移しロ - ラまたは他の移動するトランスファ - ロ - ラの適用
A	インキ移しロ - ラの適用
C	インキロ - ラの配列
Z	その他
31/15	・横振りロ - ラ - を動かす装置 [6]
31/16	・連続的な, 例 . 無端, バンド装置
31/18	・印刷版の選択された部分にインキをつけるためのもの
31/20	・インキ除去または収集装置
31/22	・胴の内部からインキを供給するためのもの
31/24	・吸引パット
31/26	・インキロ - ラ - の構造（石版輪転機においてインキ反発剤供給にも使用するインキロ - ラ - B41F7/36）[2006.01]
B	捺染機用インキロ - ラの構造
Z	その他
31/28	・噴霧装置, 例 . ブラシを用いるもの
31/30	・インキロ - ラのにがし, 持ち上げ, 調節または取りはずし装置; インキロ - ラの支持装置, 軸受またはフォーク
31/32	・持ち上げまたは調整装置（湿りロ - ラ - 用 B41F7/40）
31/34	・カム, 偏心輪, くさびまたは類似の装置
31/36	・流体圧で操作するもの
31/38	・磁力で操作するもの
33/00	指示, 計数, 警報, 制御または安全装置（平圧印刷機における計数装置の配置 B41F1/00, 円圧印刷機におけるもの B41F3/84; インキ供給または計量装置 B41F31/02）[3]
33/00 200	・制御
33/00 210	・駆動系の制御
33/00 230	・インキ供給自動制御装置
33/00 234	・検出器によるもの
33/00 238	・濃度検査によるもの
33/00 242	・絵柄面積率によるもの

33/00	246	・・・色分解によるもの
33/00	250	・・・紙送りの異常の検知によるもの
33/00	254	・・・紙の有無の検知によるもの
33/00	258	・・・紙継ぎ部の検知によるもの
33/00	280	・・・印刷画像信号の検知によるもの
33/00	290	・・・見当合せのためのもの
33/00	610	・警報または安全装置
33/00	620	・・・機械のための安全装置
33/00	630	・・・人間のための安全装置
33/02		・指示装置, 例 . 計数器, の配置 [2]
	C	計数部を備えたもの
	Z	その他
33/04		・にがし装置または停止運動 (輪転機の 胴にがし装置 B41F13/24; インキ口 - ラ のにがし装置 B41F31/30) [2]
	S	制御 (B41F33/14 が優先)
	Z	その他
33/06		・・・枚葉紙または巻取紙の送りの始動又は 停止操作のためのもの
	S	枚葉紙または巻取紙の送り制御
	Z	その他
33/08		・・・胴の始動または停止操作のためのもの
	S	制御
	Z	その他
33/10		・・・湿しまたは着肉装置の始動又は停止操 作のためのもの
	S	制御
	Z	その他
33/12		・・・機械全体の始動または停止のためのも の
	S	制御
	Z	その他
33/14		・・・触子, 光電装置, 空気力装置または他 の検出器によるにがし装置の自動制御
33/16		・操作のシ - ケンスの自動制御のための プログラム系
33/18		・巻取紙破断検知 (B41F33/04 が優先) [6]
35/00		洗浄設備または装置
	A	印刷機の洗浄
	B	・平盤印刷機の洗浄
	C	・スクリ - ン印刷機の洗浄
	D	洗浄具または装置
	E	取り外ずして洗浄するもの
	Z	その他
35/02		・版胴のためのもの
35/04		・着肉口 - ラのためのもの
35/06		・オフセット胴のためのもの

