

B31F	紙、板紙または紙と同様の方法で加工される材料の機械的加工または変形（全体が紙または板紙で構成されない積層体の製造 B32B）
1/00	材料を除去しない機械的変形、例・薄層の組み合わせ
1/07	・エンボシング（波形づけ B31F1/20; 印刷とエンボシングとの組み合わせ B41F19/02, B41M1/24; エンボシング用タイプライタ - B41J3/38; 変形と押し印との組み合わせ B41K3/36）[3]
1/08	・折目つけ（波形づけ B31F1/20; ジグザグ折畳み B65H45/20）[2]
1/10	・回転工具によるもの
1/12	・縮みじわをつけるもの
1/14	・ウェブの横断方向に配したドクタ - ブレ - ドによるもの
1/16	・弾性ベルトによるもの
1/18	・ウェブの給送方向に配した工具によるもの
1/20	・波形づけ; 他の層との積層と組合わさった波形づけ
1/22	・各々の波形の溝がウェブの給送方向につけられているウェブの製造
1/24	・各々の波形の溝がウェブの給送方向に対して横方向につけられているウェブの製造
A	コ - ティング・含浸
B	複数枚の中芯・ライナ - を有するもの
C	グル - ア -
D	テンシヨナ -
E	制御
Z	その他
1/26	・・・相互に噛合う歯付き円筒によるもの [2]
1/28	・・・波形をつけたウェブを平らなウェブに合体することと組合わせたもの
A	真空吸引シングルフェ - サ -
Z	その他
1/29	・・・ロッドの使用によるもの、例・歯付き円筒と協同するもの [2]
1/30	・・・無端チェーンに固定された工具
1/32	・すでに波形のついているウェブに波形をつけるもの
1/36	・機械的変形を容易にするためウェブを湿潤および加熱するものおよび変形したウェブを乾燥するもの
A	プレヒ - タ・モイスナ -
Z	その他のもの
5/00	シ - ト、ストリップまたはウェブの接合; 端縁の補強
5/02	・ひだまたは細長い溝をつけることによるもの
5/04	・粘着剤のみを使用することによるもの
5/06	・粘着テ - プによるもの
5/08	・端縁を補強するためのもの
7/00	他に分類されない加工法
7/02	・被覆膜を破壊するもの、例・紙または板紙の

