

## 葉巻たばこまたは紙巻たばこの製造機械

### 葉巻たばこの製造

1/00	葉巻たばこの製造要素 (2 以上の葉巻たばこの製造要素の組合わせ A24C3/00; フィルタまたはマウスピースの装着または組込み A24C5/47, A24C5/52; 切断機械一般 B26D)
1/02	・たばこを定量に分配する手段を有するまたは有しないたばこ供給装置
1/04	・葉巻たばこの中巻き葉または上巻き葉を切断する装置
1/08	・葉巻パンチの製造
1/10	・・上巻き用のエプロンとテーブルを有するパンチ製造機
1/12	・・上巻きローラを有するパンチ製造機
1/14	・・取っ手を有するパンチ製造機
1/16	・パンチの処理
1/18	・・葉巻パンチ用のモールドまたはプレス
1/20	・・・葉巻パンチ用の回転モールド
1/22	・・成形したパンチを回転するもの
1/24	・・一定の長さにパンチを切断するもの
1/26	・上巻葉の装着
1/28	・・上巻葉の移送機構
1/30	・・上巻葉をパンチに装着する装置
1/32	・・葉巻たばこのチップの形成装置 (フィルタチップ, マウスピース A24D3/00)
1/34	・・接着剤の供給手段
1/36	・・一定の長さに上巻きずみパンチを切断するもの
1/38	・葉巻たばこの最終処理, 例. 選別 (葉巻たばこの乾燥 A24B9/00)
1/40	・・葉巻たばこのつや消しまたは粉付け
1/42	・・葉巻たばこのマーク付け, 印刷, または装飾
1/44	・・葉巻たばこ用の結束および圧縮装置
3/00	葉巻たばこの製造方式; 葉巻たばこの 2 つまたはそれ以上の製造要素の組み合わせ

5/00	紙巻たばこの製造; 葉巻たばこまたは紙巻たばこのチップ材料の製造, 葉巻たばこまたは紙巻たばこへのフィルタまたはマウスピースの装着 [2020. 01]
5/01	・擬似喫煙具の紙巻たばこの製造 [2020. 01]
5/02	・紙巻たばこ充填機械
5/04	・・連続棒状体を有するもの (A24C5/14 が優先)

5/06	・・加圧室を有するもの
5/08	・巻き上げ用のエプロンとテーブルを有する機械
5/10	・巻き上げローラを有する機械
5/12	・充填して巻き上げた紙巻たばこの端部の切断
5/14	・連続棒状体形の機械 (たばこ供給装置 A24C5/39)
A	穿孔, 例. 棒状体を扱うもの (紙自体に対する穿孔 B26F)
Z	その他
5/18	・・棒状体の形成
5/20	・・リール; ボビン用の支持体; 他の付属品
5/22	・・巻紙の継ぎ目に折り目を付けるもの
5/24	・・継ぎ目に糊を付けるもの
5/26	・・継ぎ目を乾燥するもの
5/28	・・たばこ棒状体の切断
5/30	・・・刃をとぐ装置を結合した機械
5/31	・・機械の始動, 減速または故障時に操作を受けもつ特殊な装置を有するもの, 例. 連続棒状体を転換したり中断したりするための装置を有するもの
5/32	・紙巻たばこの分離, 配列, 計数または検査 (包装に関しては B65B19/00); 棒状体または紙巻たばこの状態によってたばこの供給を調整すること [2006. 01]
5/33	・・集収または配列装置
5/34	・・紙巻たばこまたは棒状体の検査, 例. たばこの供給を調整するもの; 不良紙巻たばこを排除するもの
A	たばこの供給を調整するもの, 例. トリミング
Z	その他
5/343	・・・機械的手段, 例. 触子, によるもの
5/345	・・・不良紙巻たばこの排除 (A24C5/31 が優先)
5/35	・紙巻たばこを製造機から包装機へ移送するためコンベア装置を用いたもの
5/352	・・コンテナ, 例. 舟形の容器, を使用するもの
5/354	・・・製造機で舟形の容器に充填するもの
5/356	・・・舟形の容器から包装機のホッパーの中に移すもの (ホッパー構造 B65B19/04)
5/358	・・・舟形の容器の構造
5/36	・不良紙巻たばこから紙または他の部品を除去するもの
5/38	・印刷装置を結合した機械
5/39	・たばこ供給装置 (棒状体または紙巻たばこの状態によって供給を調整するもの A24C5/34)
5/40	・紙巻たばこの製造用手動装置
5/42	・・ポケット形紙巻たばこ充填器
5/44	・・ポケット形紙巻たばこローラー

## A 2 4 C

- 5/46      ・ 紙巻たばこ用の紙チューブの製造（紙チューブ一般 B31C）
- 5/47      ・ 葉巻たばこまたは紙巻たばこへのフィルタまたはマウスピースの装着, 例. 紙巻たばこまたはそのマウスピースへのフィルタの挿入（A24C5/52 が優先）[2006. 01]
- 5/52      ・ 紙巻たばこまたはたばこ棒状体中へのフィルタまたはマウスピースの組込み [2006. 01]
- 5/54      ・ たばことともにそれらを充填したのちに紙巻たばこ紙チューブの端部を包むもの
- 5/56      ・ 機械的手段によるチップ材料, 例. 葉巻たばこまたは紙巻たばこのマウスピース用シートコルク, の製造[2006. 01]
- 5/58      ・ ・ チップ材料の取付
- 5/60      ・ 紙巻たばこの最終処理, 例. マーク付け, 印刷, 商標付け, 装飾