

< 日本特許・実用新案明細書収録セット >

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

* 最新の特許情報が満載!

事務用糊とその塗布容器

[公開編] 平成 8 年 ~ 平成 14 年 (7 年間) 114 点

全文 P D F CD-ROM 版 (抄録版付) ￥ 22,800 -
 全文紙収録 B 5 製本版 ￥ 22,800 -
 (CD-ROM 版 ・ B 5 製本版 一括購入 ￥ 34,000 -)

既刊 関連 セットの ご案内

No, 8005	公開特許	業務用糊とその塗布容器	平.1-7	95点	￥ 24,700
No, 8922	"	澱粉系接着剤の製造加工方法	平.8-11	52点	￥ 23,700
No, 8001	"	"	平.4-7	44点	￥ 19,800
No, 7463	"	"	昭.61-平.3	72点	￥ 32,400
No, 5837	"	"	昭.57-60	67点	￥ 28,600
No, 8002	"	粘着剤用剥離剤の組成法	平.3-7	54点	￥ 23,700
No, 7462(A)	"	家庭用洗濯糊の製造方法	昭.61-平.3	37点	￥ 18,300
No, " (B)	"	捺染用糊の製造方法	昭.61-平.3	44点	￥ 21,700
No, " (C)	"	経糸用糊の製造方法	昭.61-平.3	33点	￥ 16,500
No, 7464(B)	"	導電性接着剤の製造加工方法	平.2-3	56点	￥ 24,200
No, " (A)	"	"	昭.63-平.1	50点	￥ 21,600
No, 6246	"	"	昭.61-62	57点	￥ 27,600
No, 5840	"	"	昭.56-60	61点	￥ 29,300
No, 5822	"	家庭用洗濯糊の製造方法	昭.53-60	73点	￥ 29,300
No, 7468	"	澱粉の製造加工方法	平.2-3	63点	￥ 34,600
No, 6897	"	"	昭.63-平.1	61点	￥ 24,600
No, 6325	"	"	昭.60-62	78点	￥ 28,700
No, 8240	"	生分解性容器とその製造方法	平.5-8	57点	￥ 23,700
No, 8243	"	生分解性育苗ポット	平.5-8	70点	￥ 25,400
No, 8248	"	生分解性不織布の製造加工方法	平.6-8	81点	￥ 31,600
No, 8923	"	洗濯糊の組成と製造加工方法	平.5-11	70点	￥ 29,600

*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、EメールまたはFAX・郵便にてお送りください。

(メール宛先: kokusai@itdc-patent.com お電話でも承ります)

[CD-ROM版は P D F ファイルにしおりリンク機能、B 5 製本版は B 5 サイズ・目次製本済みです。

2 ~ 3 日中に請求書同封の上お送り致します。]

お 申 込 書

会社名	ご注文内容
	ニュースガイド No, _____ CD-ROM版・B 5 製本版・一括購入
所属部署	題 名

担当者名	E-mail

	() Fax ()
住所 〒	

事務用糊とその塗布容器

[公開編] 平成8年～平成14年(7年間) 114点

CD-ROM版 ¥22,800

B5製本版 ¥22,800

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥34,000)

1	スティック型接着剤の詰め替えカートリッジ	ウーファー、ゲゼルシャフト、ミット、ベシュレンクテル...	40	糊付け板並びにスティック糊用スタンド	豊沢 紘宇
2	のり付けスティック	ウーファー、ゲゼルシャフト、ミット、ベシュレンクテル...	41	合成樹脂系接着剤	ニシキ糊工業株式会社
3	のり付けスティックおよびその製法	ウーファー、ゲゼルシャフト、ミット、ベシュレンクテル...	42	固形接着剤組成物	株式会社トンボ鉛筆
4	接着剤スティックの製法およびこの方法を実施する装置	ウーファー、ゲゼルシャフト、ミット、ベシュレンクテル...	43	固形状接着剤	株式会社ブンチョウ
5	糊塗布用ガイド装置	有限会社アルファメリック	44	再剥離性スティックのり	株式会社トンボ鉛筆
6	糊容器	株式会社トンボ鉛筆	45	固形糊容器	株式会社トンボ鉛筆
7	マイクロ波による接着剤ディスペンサ及びそのためのマイクロ波による接着剤の充填体	ロクタイト・コーポレイション	46	先端の形状が角を持った糊	伊藤 智
8	スチック型のり容器	安部 茂	47	液状のりの塗布器	ヤマト株式会社
9	障子張り用糊容器	ハイグラー工業株式会社	48	直線的面で塗れる四角柱型スティックのり	猪瀬 宗昭
10	糊塗布用キャップ	トチセン化成工業株式会社	49	回転式棒状物繰り出し具	株式会社壽
11	糊液塗布容器	不易糊工業株式会社	50	接着剤	株式会社クラレ
12	封筒口糊しろ付けスタンパー	安藤 陽子	51	液状糊塗布容器	セメダイン株式会社
13	接着剤	日本合成化学工業株式会社	52	液状接着剤	セメダイン株式会社
14	接着剤	日本合成化学工業株式会社	53	糊容器の塗布体	株式会社トンボ鉛筆
15	接着剤	日本合成化学工業株式会社	54	糊容器のスライダー	株式会社トンボ鉛筆
16	接着剤	日本合成化学工業株式会社	55	固形糊等の繰出容器	株式会社トンボ鉛筆
17	スティック型接着具	ウーファー、ゲゼルシャフト、ミット、ベシュレンクテル、ハフツング	56	紙用水性接着剤	株式会社トンボ鉛筆
18	固形糊容器	株式会社トンボ鉛筆	57	スティック糊	山口 浩一
19	固形のり容器	株式会社トンボ鉛筆	58	塩類入りでん粉のり	山口 哲也
20	詰替え糊容器	株式会社トンボ鉛筆	59	蓋にミゾのついた糊の容器	兵頭 剛
21	糊容器	株式会社トンボ鉛筆	60	固形状接着剤	株式会社ブンチョウ
22	澱粉糊	ヤヨイ化学工業株式会社	61	糊容器用キャップ	横山 信夫
23	のりを塗る時のりが下の物に付着するのを防止する用具	吉岡 真由美	62	改良されたスティック状接着剤組成物	コニシ株式会社
24	固形接着剤組成物	株式会社トンボ鉛筆	63	液体のり容器	株式会社トンボ鉛筆
25	水性接着剤組成物	三菱鉛筆株式会社	64	口紅型のり容器	松岡 洋司
26	スティック状糊の容器	浅野 栄二	65	澱粉糊	ヤヨイ化学工業株式会社
27	糊容器	株式会社トンボ鉛筆	66	感圧性クレヨン接着剤	ミネソタ マイニング アンド マニュファクチャリング カンパニー
28	固形のり容器	ヤマト株式会社	67	らせんローラー式液状スティック糊	寺本 光希
29	糊容器	株式会社トンボ鉛筆	68	スティックのリフィル方法およびリフィル・カートリッジ	ヘンケル・コマンディットゲゼルシャフト・アウフ・アクチエン
30	固形のり容器	ヤマト株式会社	69	水性接着剤組成物	コニシ株式会社
31	固形のり容器	ヤマト株式会社	70	澱粉糊	ヤヨイ化学工業株式会社
32	表面への摩擦によって物質を適用するスチック用スベアカートリッジおよびスベアカートリッジの充填方法	ヘンケル・コマンディットゲゼルシャフト・アウフ・アクチエン	71	水性接着剤組成物	コニシ株式会社
33	容器入り糊	ホーライ糊工業株式会社	72	接着具	セーラー万年筆株式会社
34	糊付ボールペン	橋本 良子	73	澱粉糊の製造法	ヤヨイ化学工業株式会社
35	糊塗布用文房具	株式会社堀之内	74	澱粉糊	ヤヨイ化学工業株式会社
36	二股のり	田中 智恵	75	澱粉糊	ヤヨイ化学工業株式会社
37	合成樹脂製の液状糊容器	橋本 伸治	76	糊容器	株式会社トンボ鉛筆
38	抗菌性糊剤組成物	株式会社サンギ	77	澱粉糊	ヤヨイ化学工業株式会社
39	固形状接着剤	不易糊工業株式会社	78	水性接着剤	ぺんてる株式会社

以下36点省略