

<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!

化粧綿・脱脂綿とその製法

[公開編]平成13年~平成16年(4年間) 78点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM版(抄録版付)	¥24,570-	¥23,400-
全文紙収録	B5製本版	¥24,570-	¥23,400-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥36,750-	¥35,000-

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	公開特許	化粧綿・脱脂綿とその製法	年次	点	価格
No,9154	公開特許	化粧綿・脱脂綿とその製法	平.9-12	64点	¥19,800
No,8275	"	"	平.4-8	68点	¥19,700
No,7449	"	"	昭.57-平.3	108点	¥27,700
No,9153	"	綿棒とその製造方法	平.8-12	78点	¥24,700
No,8052	"	"	平.4-7	74点	¥19,700
No,7413(A)	"	"	昭.61-平.3	91点	¥21,300
No,9341	"	医療用ガーゼの製造方法	平.5-13	80点	¥19,700
No,9340	"	医療処理キットの製造	平.5-13	79点	¥23,700
No,9518(B)	"	脱臭用シートの製造加工方法	平.13-14	82点	¥16,400
No, "(A)	"	"	平.10-12	88点	¥17,600
No,8369(B)	"	"	平.7-9	74点	¥24,200
No, "(A)	"	"	平.4-6	70点	¥21,800
No,9165	"	汗取りパットとその製造方法	平.10-12	61点	¥19,800
No,8368	"	"	平.7-9	59点	¥19,700
No,7828	"	"	平.2-6	74点	¥19,800
No,9472	"	ペット用シーツの製造加工方法	平.12-14	82点	¥20,700
No,8992	"	"	平.5-11	86点	¥29,700
No,9364	"	抗菌性ワイパーの製造加工方法	平.5-13	77点	¥19,200
No,9365	"	水解性おむつライナーの製造加工方法	平.5-13	78点	¥19,500
No,9322	"	使い捨て補助パットと取付方法	平.9-13	75点	¥18,500

*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PDFファイルにしおりリンク機能、B5製本版はB5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・B5製本版・一括購入
所属部署	題名
	合計 ¥ _____
担当者名	E-mail
	() Fax ()
住所 〒 _____	

化粧綿・脱脂綿とその製法

No.9835

[公開編] 平成13年～平成16年(4年間)

78点

CD-ROM版 ¥24,570

B5製本版 ¥24,570

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥36,750)

- | | | | |
|---|--------------------------------------|---|---|
| 1 消毒用材の保管方法と滅菌包装容器及び滅菌包装袋 | 大崎衛生材料株式会社 | 35 目安表示付き化粧綿の製造装置における目安表示の形押し具 | 小迫 隆司 |
| 2 衛生材料用袋体素材及び袋体 | 白十字株式会社 | 36 カット綿 | 株式会社ブリヂストン |
| 3 消毒用材 | 大崎衛生材料株式会社 | 37 液ダレ及び嵩落ち防止効果を有する化粧綿 | 小迫 隆司 |
| 4 止血用部材、及び止血用具 | 株式会社カナエ | 38 化粧綿 | 小迫 隆司 |
| 5 酸化チタンを使用した治療用品。 | 山中 堅市 | 39 皮膚の健康に良いウェットワイブ | キンパリー クラーク ワールドワイド インコーポレイテッド |
| 6 医療清浄綿 | ユニチカ株式会社 | 40 絹製患部保護布 | 土田 裕三 |
| 7 ガーゼ付き脱脂綿およびその製造方法 | カクイ株式会社 | 41 医療用脱脂綿 | 周 淑貞 |
| 8 炒め物調理用吸液材 | ライオン株式会社 | 42 収れん化粧水用化粧綿 | 小迫 隆司 |
| 9 繊維材料及び繊維製品の加工方法 | 中川 百樹 | 43 パウダー入りパフ | ユニチカ販売株式会社 |
| 10 筒体成形器、繊維充填体および繊維充填体の製造方法。 | カクイ株式会社 | 44 清拭用繊維構造体及びその製造方法 | 中村 憲司 |
| 11 凝固蛋白質を含む可溶性創傷治療止血セルロース繊維とその製造方法 | 株式会社ホギメディカル | 45 化粧綿 | カクイ株式会社 |
| 12 衛生用部材とその製造方法 | 青木 房恵 | 46 収れん化粧水用化粧綿 | 小迫 隆司 |
| 13 片手で開蓋してなる容器 | 株式会社ホギメディカル | 47 殺菌消毒綿 | ユニチカ株式会社 |
| 14 脱脂綿シートの脱脂綿端部の準備 | マシーネンフアプリーク
リーテル アクチエンゲゼル
シヤフト | 48 塗布具 | 中村 憲司 |
| 15 無塵布巾の構造 | 紳宇実業有限公司 | 49 円柱状衛生材料 | 旭化成株式会社 |
| 16 硝子表面簡易被覆商品 | 株式会社グリーンプラス | 50 衛生材料容器 | 白十字株式会社 |
| 17 医療用ガーゼ | 株式会社酒井商店 | 51 綿繊維の形状変化による綿の高加工法 | 丸三産業株式会社 |
| 18 目安表示付き化粧綿の製造装置における目安表示の形押し具 | 小迫 隆司 | 52 ビニール裏地付きコットン | 山田 真理子 |
| 19 液ダレ及び嵩落ち防止効果を有する化粧綿 | 小迫 隆司 | 53 消毒綿用容器 | 有限会社環境プランニング |
| 20 化粧綿 | 小迫 隆司 | 54 天然繊維の未脱脂漂白方法 | 丸三産業株式会社 |
| 21 アルコール含浸脱脂綿の詰め替え方法及びその密閉手段 | サンケミファ株式会社 | 55 包装容器 | 明星産商株式会社 |
| 22 ショートカット綿用コンテナバッグ | 日本エステル株式会社 | 56 衛生材料容器 | 白十字株式会社 |
| 23 体臭抑制剤とその用途 | 株式会社林原生物化学研究所 | 57 液剤と薬剤の薬剤反应用具セット | 中村 憲司 |
| 24 取り外しトレー付医療用品収納容器と、これに医療用品を収容した組み合わせ品 | 株式会社ホギメディカル | 58 化粧用コットンホルダー | 株式会社吉野工業所 |
| 25 化粧綿 | 中村 憲司 | 59 化粧用コットンホルダー | 株式会社吉野工業所 |
| 26 わた材の精練方法および脱脂綿の製造方法 | カクイ株式会社 | 60 X線造影糸付き衛生材料とその製造方法 | 大崎衛生材料株式会社 |
| 27 医療用補助具の収容体、医療用補助具の供給装置、及び医療用補助具の使用法 | ダイヤシステム株式会社 | 61 機能性繊維の製造方法 | 中村 憲司 |
| 28 蓋体の後端で開閉操作をしてなる容器 | 株式会社ホギメディカル | 62 酸性綿の製造方法 | 丸三産業株式会社 |
| 29 脱脂綿の製造方法 | 丸三産業株式会社 | 63 化粧用コットンホルダー | 株式会社吉野工業所 |
| 30 掛け寝具 | 梯 恒三 | 64 異なる2つの外側面を持つスキンケア用親水性コットンパフ | ジョージア・パシフィック・フランス
ジョンソン・アンド・ジョンソン・インダストリアル・エルティエーディーエー |
| 31 保湿成分付わた体 | カクイ株式会社 | 65 身体を手当てするための生成物を収容した携帯式使い捨て個人ケア用品 | 門上 洋一 |
| 32 化粧用コットン | 株式会社資生堂 | 66 抗菌性医用材料 | 佐藤 力雄 |
| 33 容器入り外皮消毒剤 | 株式会社長谷川綿行 | 67 吸湿性足指巻きつけ具 | 門上 洋一 |
| 34 液体含浸物を収容した包装体 | 押尾産業株式会社 | 68 炭化綿、圧電素子、圧力センサー、温度センサー、ガス吸蔵材料、ガスセンサー、シート状発熱体、電磁波遮蔽材、帯電防止用材及び炭化綿の製造 | |

以下10点省略