

<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!

ぬれティッシュ・ペーパーとその包装体

[公開編]平成18年(1年間) 88点

(税込価格)

(本体価格)

| | | | |
|----------------------|----------------|----------|----------|
| 全文PDF | CD-ROM 版(抄録版付) | ¥29,715- | ¥28,300- |
| 全文紙収録 | B5製本版 | ¥29,715- | ¥28,300- |
| (CD-ROM版・B5製本版 一括購入) | | ¥44,100- | ¥42,000- |

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

| No. | 公開特許 | 既刊関連セットのご案内 | 平. | 点 | 本体価格 |
|---------|------|--------------------|----------|------|---------|
| No,9905 | 公開特許 | ぬれティッシュ・ペーパーとその包装体 | 平.17 | 89点 | ¥27,000 |
| No,9775 | " | " | 平.16 | 100点 | ¥23,000 |
| No,9648 | " | " | 平.15 | 101点 | ¥23,500 |
| No,9449 | " | " | 平.14 | 89点 | ¥20,500 |
| No,9261 | " | " | 平.13 | 85点 | ¥21,500 |
| No,9042 | " | " | 平.12 | 84点 | ¥31,800 |
| No,8808 | " | " | 平.11 | 91点 | ¥34,700 |
| No,8576 | " | " | 平.10 | 76点 | ¥29,400 |
| No,8325 | " | " | 平.9 | 77点 | ¥29,600 |
| No,8081 | " | " | 平.8 | 67点 | ¥27,700 |
| No,7954 | " | " | 平.7 | 62点 | ¥26,100 |
| No,7824 | " | " | 平.6 | 68点 | ¥23,200 |
| No,8386 | " | 使い捨て便座カバーとその製法 | 平.7-9 | 65点 | ¥19,700 |
| No,7860 | " | " | 平.3-6 | 93点 | ¥21,700 |
| No,8364 | " | 母乳洩れ吸収パットとその製法 | 平.6-9 | 51点 | ¥19,700 |
| No,8247 | " | 使い捨てシートとその製造方法 | 平.5-8 | 64点 | ¥24,600 |
| No,7832 | " | 使い捨てトイレ用マット | 昭.60-平.6 | 80点 | ¥20,500 |
| No,7863 | " | 使い捨てよだれかけとその製法 | 昭.63-平.6 | 77点 | ¥20,800 |
| No,7864 | " | 使い捨てエプロンとその製法 | 昭.63-平.6 | 71点 | ¥19,800 |
| No,8172 | " | 使い捨て靴用中敷 | 平.4-8 | 70点 | ¥19,700 |
| No,8575 | " | 化粧用脂取り紙の製造方法 | 平.5-10 | 72点 | ¥28,400 |

*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 〒 | |

料金には別途送料がかかります。

ぬれティッシュ・ペーパーとその包装体

No.10038

[公開編] 平成18年(1年間) 88点

CD-ROM版 ¥29,715

B5製本版 ¥29,715

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥44,100)

| | | | |
|--------------------------------------|--------------|---|-------------------------------|
| 1 水解性清拭用シート | 王子キノクロス株式会社 | 43 つや出し清掃物品 | 花王株式会社 |
| 2 ウエットペーパートイレット | 永井 正哉 | 44 水解性清拭物品 | 花王株式会社 |
| 3 ワイピングシート | 大和紡績株式会社 | 45 ウェットワイパー調製取り出し装置 | 興研株式会社 |
| 4 水解紙 | 花王株式会社 | 46 ウエットティッシュ用包装体 | ユニ・チャーム株式会社 |
| 5 繊維ウエブへの薬液塗布方法および薬液塗布装置 | 大王製紙株式会社 | 47 表面へ溶液を送達するための溶解性パッド | ジョセフ・エス・カンファーマ |
| 6 易開封性包装体 | ユニ・チャーム株式会社 | 48 清拭用ウエット布タオルのディスプレイ | 鈴木 繁乃 |
| 7 包装体 | 大王製紙株式会社 | 49 シート状物収納容器 | エム・エフ・ヴィ株式会社 |
| 8 ウエットシート用シート基材 | 花王株式会社 | 50 紙製品の容器 | 大木 京美 |
| 9 易開封性包装体 | ユニ・チャーム株式会社 | 51 ウエットシート用シート基材 | 花王株式会社 |
| 10 ウエットティッシュ | 花王株式会社 | 52 ウエットタオル供給装置 | 三和紙工株式会社 |
| 11 シート状物収納容器 | 株式会社吉野工業所 | 53 清拭シート | 株式会社フクヨー |
| 12 シート状身体洗浄材 | 花王株式会社 | 54 不織布およびその製造方法 | 株式会社クラレ |
| 13 シート状身体洗浄材 | 花王株式会社 | 55 使い切りおしぼり集合体 | 有限会社メディカル・ポイント |
| 14 湿潤清拭部材用基材及びそれを用いた湿潤清拭部材 | 旭化成せんい株式会社 | 56 熱エンボス加工された乾式不織布及びその製造方法 | 渡辺 幸年 |
| 15 アレルゲン低減化剤 | 花王株式会社 | 57 ワイパー用積層不織布 | 三菱製紙株式会社 |
| 16 シート状物収納容器 | 株式会社吉野工業所 | 58 トイレ掃除用シート | 大王製紙株式会社 |
| 17 シート状物収納ケース | エム・エフ・ヴィ株式会社 | 59 湿潤材収納用容器及びウエットティッシュ包装体 | ユニ・チャーム株式会社 |
| 18 清掃用シート | 花王株式会社 | 60 湿潤材収納用容器及びウエットティッシュ包装体 | ユニ・チャーム株式会社 |
| 19 シート状物収納容器 | 株式会社吉野工業所 | 61 湿潤材収納用容器及びウエットティッシュ包装体 | ユニ・チャーム株式会社 |
| 20 ウエット状シート包装体 | 株式会社カナエテクノス | 62 湿潤材収納用容器及びウエットティッシュ包装体 | ユニ・チャーム株式会社 |
| 21 殺菌消毒剤 | 旭化成ケミカルズ株式会社 | 63 スキンケア用シート | 株式会社クラレ |
| 22 嵩高水解性清掃物品 | 花王株式会社 | 64 ワイパー用不織布 | 三菱製紙株式会社 |
| 23 水解紙の製造方法 | 花王株式会社 | 65 トイレ掃除用シート | 大王製紙株式会社 |
| 24 ワイパー用不織布 | 三菱製紙株式会社 | 66 水解性の清掃用品 | ユニ・チャーム株式会社 |
| 25 ウエットティッシュ用包装体 | ユニ・チャーム株式会社 | 67 抗菌性を有するウェットタイプ拭き取り用品 | 大王製紙株式会社 |
| 26 紙葉片保持具 | コクヨ株式会社 | 68 再封式容器 | 伊藤ハム株式会社 |
| 27 易開封性包装体 | ユニ・チャーム株式会社 | 69 ウエットティッシュ容器 | 大王製紙株式会社 |
| 28 対物用液体塗布シート用積層体 | 大和紡績株式会社 | 70 清拭用エマルジョンおよびウエットティッシュ | ビジョン株式会社 |
| 29 水洗トイレに流せるウエットティッシュ | 田中 正行 | 71 容器用の蓋部材並びにこの蓋部材が組み付けられたウエットティッシュ製品 | 株式会社コーヨー化成 |
| 30 携帯用加温湿式清拭紙 | 伊藤 良治 | 72 包装ウエットティッシュ | 有限会社テクノレイズ |
| 31 ティッシュ繰り出し容器 | ユニ・チャーム株式会社 | 73 インスタントおしぼり | 株式会社輝 |
| 32 模様付けされた乾式不織布及びこの乾式不織布を用いたウエットペーパー | 渡辺 幸年 | 74 拭き掃除用具 | 大野 道子 |
| 33 ウエットシート | 株式会社資生堂 | 75 使い捨て型おしぼり | 吉成 幸男 |
| 34 産業用ワイパー | 株式会社クレシア | 76 オゾン水のウエット式おしぼりタオル | 鳥井 昇 |
| 35 抗菌・防カビ効果を有するおしぼり・ウエットティッシュの製造法 | 大和化学工業株式会社 | 77 改良されたイオントリガ可能なカチオン系ポリマー、その製造方法及びそれを用いる物品 | キンバリー クラーク ワールドワイド インコーポレイテッド |
| 36 水解紙の製造方法 | 花王株式会社 | | |
| 37 シート状物収納容器 | 株式会社吉野工業所 | | |
| 38 携帯ウエットティッシュ付ティッシュ入れ | 有限会社中田組 | | |
| 39 易開封性包装体 | ユニ・チャーム株式会社 | | |
| 40 色柄入りウエットシート | 明広商事株式会社 | | |
| 41 水解紙 | 花王株式会社 | | |
| 42 抗菌性を有するウェットタイプ拭き取り用品 | 大王製紙株式会社 | | |

以下11点省略