

<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!

(セットA) ペーパー・タオルの製造加工方法
 (セットB) ペーパー・タオル・ディスペンサー

[公開編] 平成13年~平成17年

(セットA) 100点 (セットB) 75点

全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ¥39,795 - ¥29,820 - (全て税込価格)

全文紙収録 B5製本版 ¥39,795 - ¥29,820 -

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥58,800 - ¥44,100 -)

		既刊関連セットのご案内	(本体価格)	
No,9161(A)	公開特許	ペーパー・タオルの製造加工方法	平.9-12	79点 ¥30,000
No,8269(A)	"	"	平.5-8	71点 ¥30,000
No,9161(B)	"	ペーパー・タオル・ディスペンサー	平.9-12	55点 ¥25,000
No,8269(B)	"	"	平.5-8	66点 ¥27,500
No,9426	"	無芯トイレット・ペーパーの製法と装置	平.7-13	76点 ¥19,300
No,7823	"	"	昭.62-平.6	78点 ¥33,200
No,9405	"	ワト・ティッシュ・ペーパーの製造加工方法	平.8-13	61点 ¥23,700
No,8000	"	"	平.1-7	57点 ¥27,400
No,9404	"	水解性ティッシュ・ペーパーの製造加工方法	平.4-13	80点 ¥19,800
No,9732	"	キッチン・ペーパーの製造加工方法	平.11-15	99点 ¥23,000
No,8762	"	"	平.5-10	75点 ¥27,700
No,9834	"	化粧用脂取り紙の製造方法	平.14-16	82点 ¥29,000
No,9296	"	"	平.11-13	75点 ¥18,400
No,8575	"	"	平.5-10	72点 ¥28,400
No,9833	"	母乳洩れ吸収パットの製法	平.14-16	74点 ¥27,800
No,9321	"	"	平.10-13	72点 ¥18,500
No,8364	"	"	平.6-9	51点 ¥19,700
No,7643	"	"	昭.61-平.5	54点 ¥19,700
No,9152	"	高吸収性シートの製造加工方法	平.10-12	62点 ¥23,400
No,8384	"	"	平.7-9	89点 ¥29,700

*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
所属部署	ニュースガイド No. , CD-ROM版・B5製本版・一括購入
担当者名	題名 合計 ¥
	E-mail () Fax ()
住所 〒	

(セットA) ペーパー・タオルの製造加工方法

(セットB) ペーパー・タオル・ディスペンサー

No.9986

セットA[公開編] 平成13年～平成17年(5年間) 100点 CD-ROM版 ¥39,795 B5製本版 ¥39,795 一括購入 ¥58,800 (全て税込価格)

セットB[公開編] 平成13年～平成17年(5年間) 75点 CD-ROM版 ¥29,820 B5製本版 ¥29,820 一括購入 ¥42,000

(セットA)

- 1 エンボス入りティッシュ 株式会社クレシア
 - 2 改良されたピンホール特性を有するペーパーウェブ ザ、プロクター、エンド、ギャンプル、カンパニー
 - 3 紙製品の製造方法およびトイレトペーパー 株式会社東陽メディアリレーションズ
 - 4 ポケットタオル エヴァー プロスペクト インターナショナル リミテッド
 - 5 プラスチック被覆紙原料から取り出した良質のセルロース繊維を高配合した衛生用紙 株式会社クレシア
 - 6 開孔エンボスティッシュ 株式会社クレシア
 - 7 紙タオル兼紙ナブキン用生地 株式会社丸善
 - 8 ロールペーパーの不足検出方法およびその装置 丸富製紙株式会社
 - 9 ロールペーパーの不足検出方法およびその装置 丸富製紙株式会社
 - 10 薄葉紙ならびにその製法 株式会社クレシア
 - 11 芯無しシートロール、その製造方法および製造装置 大宮製紙株式会社
 - 12 抗菌加工紙 株式会社丸善
 - 13 2枚重ね連続紙タオル及びその製造装置 株式会社丸善
 - 14 嵩と平滑さを有する紙ウェブ ザ、プロクター、エンド、ギャンプル、カンパニー
 - 15 エンボス加工湿式繊維状構造物 ザ、プロクター、エンド、ギャンプル、カンパニー
 - 16 リサイクル新聞紙から衛生紙製品を製造する方法 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
 - 17 異なる坪量と密度を有する紙構造体 ザ、プロクター、エンド、ギャンプル、カンパニー
 - 18 くぼみをつけた芯なしロールとその製造方法 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
 - 19 実質的に水分を含まない柔軟化混合物をその上に沈積させたティッシュペーパー ザ、プロクター、エンド、ギャンプル、カンパニー
 - 20 デュアルゾーン化吸収性ウェブ 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
 - 21 吸収性折畳ハンドタオル 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
 - 22 機械横方向の伸張性を改良したペーパーシート 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
 - 23 ティッシュ製品 株式会社クレシア
 - 24 高吸水紙 株式会社クレシア
 - 25 吸収性シート 大王製紙株式会社
- 以下75点省略

(セットB)

- 1 タオルペーパーホルダー 株式会社トーヨー
 - 2 カウンタートップ用ペーパータオルホルダー ダート インダストリーズ インコーポレイテッド
 - 3 薄型内容物用容器 ユニ・チャーム株式会社
 - 4 シート分配容器 花王株式会社
 - 5 折畳みシートディスペンサーの詰めすぎ予防システム 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
 - 6 組み合わせられたブロー乾燥手段とタオル分配手段とを含む自動ハンド洗浄・乾燥装置 144 リミテッド パートナーシップ
 - 7 折畳みナブキン取り出しシステム 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
 - 8 個別に折畳まれたウェブのディスペンサーシステム 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
 - 9 耐水性ロールタオルディスペンサー 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
 - 10 芯なしロール製品のディスペンサー 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
 - 11 シート材ディスペンサー キンバリー クラーク リミテッド
 - 12 紙製品およびセルロース繊維に化学添加剤を付与する方法 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
 - 13 製品消費についてのデータを収集するシステムおよび方法 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
 - 14 ペーパータオルディスペンサー及びその機構 キューティーエス エスアールエル
 - 15 ペーパータオルホルダー 日本紙パルプ商事株式会社
 - 16 滅菌シート用ディスペンサー 花王株式会社
 - 17 ロール状紙タオルの定量供給装置 新関西ベアリング株式会社
 - 18 簡易紙タオルホルダー 株式会社クレシア
 - 19 ペーパーホルダー 有限会社荒木工業設計所
 - 20 収納部のための不正行為に強い回転式ロック装置 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
 - 21 紙用品を取り出すためのコンテナ及びカートリッジ 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
 - 22 ペーパータオルディスペンサー ジョージア - パシフィックコーポレーション
 - 23 芯なしロール製品のディスペンサーアダプター 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
 - 24 ペーパー・ディスペンサー ローター クレックナー
 - 25 前部にリールを備えた拭き取り材料のための分配機械 モーリス グランジェール
- 以下50点省略