

ニュースガイド No. 10778

<日本特許・実用新案明細書収録セット>  
**\*最新の特許情報が満載！**

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

## コーヒーパックとドリッパー

[公開編]平成22年～平成23年(2年間) 60点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥16,800-	¥16,000-
全文紙収録 B5製本版	¥16,800-	¥16,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥25,200-	¥24,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,10479	公開特許	コーヒーパックとドリッパー	平.20-平.21 75点	¥28,000
No,10173B	"	"	平.19 57点	¥21,000
No,10173A	"	"	平.18 58点	¥21,000
No,9946	"	"	平.16-平.17 94点	¥28,500
No,9703	"	"	平.13-平.15 100点	¥23,000
No,9162B	"	"	平.9-平.12 90点	¥32,000
No,9162A	"	"	平.6-平.8 80点	¥24,000
No,10472B	"	コーヒー飲料の製造加工方法	平.21 64点	¥20,000
No,10472A	"	"	平.20 64点	¥20,000
No,10171	"	"	平.18-平.19 95点	¥29,700
No,9936	"	"	平.16-平.17 96点	¥28,800
No,9665	"	"	平.14-平.15 98点	¥23,000
No,9277	"	"	平.12-平.13 63点	¥14,500
No,8815	"	"	平.10-平.11 59点	¥23,400
No,10440	"	コーヒー抽出粕の利用方法	平.20-平.21 72点	¥21,900
No,10172	"	"	平.18-平.19 77点	¥24,700
No,9955	"	"	平.16-平.17 64点	¥19,200
No,9942	"	コーヒー豆の焙煎方法と装置	平.14-平.17 69点	¥20,700
No,9303	"	"	平.10-平.13 62点	¥14,500

\*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](mailto: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 or B5製本版 or 一括購入	
所属部署名	題名	
	合計 ¥	
担当者名	E-mail:	
	TEL:	FAX:
住所:〒		

料金には別途送料がかかります。

# コーヒーパックとドリッパー

No.10778

[公開編] 平成22年～平成23年(2年間)

60点

CD-ROM版 ¥16,800

B5製本版 ¥16,800 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥25,200 )

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| 1 ドリップバッグ  | 大紀商事株式会社                               | 39 ドリップバッグ用シート                                 | 大紀商事株式会社                                   |
| 2 コーヒードリップバッグドリッパー   | 磯部 坦                                   | 40 包装材加工装置および包装材                               | 不双産業株式会社                                   |
| 3 ドリップバッグ  | 株式会社 陶 和                               | 41 フィルタ  | 富士電機リテイルシステムズ株式会社                          |
| 4 内容物の視認性に優れた包装用不織布シート   | 金星製紙株式会社                               | 42 ディスポーザブルホールビーンコーヒーフィルター<br>水の注入のための穿孔を容易にする | コンエアー・コーポレーション                             |
| 5 抽出容器   | 株式会社サザン珈琲                              | 43 構造部を有するコーヒー抽出物の生成のためのカプセル                   | ネステック ソシエテ アノニム                            |
| 6 飲料抽出濾過具  | 生駒 洋                                   | 44 コーヒーの濾過器                                    | 片岡物産株式会社                                   |
| 7 ドリップ用バッグ   | 大日本印刷株式会社                              | 45 部分カプセル及びその使用方法                              | クリューガー・ゲゼルシャフト・ミット・ベシュレンクテル・ハフツング・ウント・コ... |
| 8 ドリップ抽出バッグ  | 菊地 桂一                                  | 46 飲料抽出器                                       | 株式会社マックマー                                  |
| 9 ドリップバッグ  | 王子製紙株式会社                               | 47 コーヒー抽出器及びコーヒー抽出方法                           | 高木 誠                                       |
| 10 嗜好性飲料抽出用バッグ及びその作成用原料シート   | 山中産業株式会社                               | 48 コーヒー抽出器、及び、ドリップバッグ                          | 白石 映二                                      |
| 11 製袋充填装置、包装体  | 不双産業株式会社                               | 49 コーヒー抽出器及びコーヒー抽出方法                           | 高木 誠                                       |
| 12 抽出バッグ用シートの製造方法  | 大紀商事株式会社                               | 50 包装材加工装置および包装材                               | 不双産業株式会社                                   |
| 13 抽出バッグ用シートの製造方法  | 大紀商事株式会社                               | 51 フィルターバッグ                                    | スバル株式会社                                    |
| 14 飲料用抽出フィルター及びその製造方法  | ユーシーシー上島珈琲株式会社                         | 52 コーヒードリッパー                                   | 萬木 良夫                                      |
| 15 電子レンジ用のコーヒー等の濾過器  | 片岡物産株式会社                               | 53 包装材シートおよび抽出用バッグ                             | 不双産業株式会社                                   |
| 16 支持具及び濾過具  | 味の素ゼネラルフーズ株式会社                         | 54 一体の抗菌フィルタを有するカプセル                           | ネステック ソシエテ アノニム                            |
| 17 嗜好性飲料抽出用バッグ   | 山中産業株式会社                               | 55 充填包装装置                                      | 不双産業株式会社                                   |
| 18 機能性フィルター  | 旭化成株式会社                                | 56 繊維シート                                       | 大紀商事株式会社                                   |
| 19 抽出用バッグの製造装置、抽出用バッグ  | 不双産業株式会社                               | 57 コーヒードリッパー                                   | 塚田 喜通                                      |
| 20 電子レンジ用濾過器のカートリッジ  | 片岡物産株式会社                               | 58 密封包装体                                       | カナエ紙工株式会社                                  |
| 21 コーヒードリップ用ポット  | 田中 義彦                                  | 59 飲料抽出バッグ製造用シート                               | 山中産業株式会社                                   |
| 22 透水性の袋   | 株式会社ナガイマーケティング研究所                      | 60 手動型コーヒードリッパー                                | ユ ジェ ヒョク                                   |
| 23 電子レンジ用のコーヒー等の濾過器  | 片岡物産株式会社                               |  |  |
| 24 飲料水用ダブルパック包装袋および飲料水・抽出素材共充填型包装構造体<br>フィルター支持具およびフィルター支持具に用いられるフィルターならびに飲料抽出方法 | 株式会社悠心                                 |  |  |
| 25   | 渡邊 正雄                                  |  |  |
| 26 フィルタを製造するための方法及び装置  | ゲーエフエム マシーネンバウ ゲゼルシャフト ミットベシュレンクテル...  |  |  |
| 27 ティーバッグ等の抽出容器に用いる生分解性透水シートの製造方法  | 山中産業株式会社                               |  |  |
| 28 ドリップ抽出バッグ   | 菊地 桂一                                  |  |  |
| 29 嗜好性飲料抽出用フィルターおよび嗜好性飲料抽出用バッグ   | 帝人ファイバー株式会社                            |  |  |
| 30 抽出バッグ及び包材   | 株式会社小栗農園                               |  |  |
| 31 コーヒー抽出用注湯器  | 森 栄樹                                   |  |  |
| 32 コーヒードリッパー   | 塚田 喜通                                  |  |  |
| 33 コーヒーフィルタ  | 佐藤 正人                                  |  |  |
| 34 電子レンジ加熱ドリップパウチ  | 凸版印刷株式会社                               |  |  |
| 35 飲料を調製するためのカートリッジおよび方法   | クラフト・フーズ・リサーチ・アンド・ディベロップメント・インコーポレイテッド |  |  |
| 36 携帯用コーヒーメーカー   | 田生 繁一                                  |  |  |
| 37 ドリップバッグ   | 不双産業株式会社                               |  |  |
| 38 ドリップバッグ   | 大紀商事株式会社                               |  |  |

以上60点収録