

<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!

コーヒーパックとドリッパー

[公開編] 平成13年~平成15年(3年間) 100点

(税込価格)

全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ￥24,150-
 全文紙収録 B5製本版 ￥24,150-
 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ￥35,700-)

		既刊関連セットのご案内	(本体価格)	
No,9162(B)	公開特許	コーヒーパックとドリッパー	平.9-12	90点 ￥32,000
" (A)	"	"	平.6-8	80点 ￥24,000
No,7648	"	"	平.4-5	153点 ￥36,600
No,7722(C)	公告特許	"	平.1-5	97点 ￥29,700
No,8696	公開特許	フィルター・パック用シート材	平.5-10	71点 ￥28,600
No,8815	"	コーヒー飲料の製造加工方法	平.10-11	59点 ￥23,400
No,8354	"	"	平.8-9	70点 ￥25,500
No,7973	"	"	平.6-7	68点 ￥24,500
No,7621	"	"	平.4-5	69点 ￥24,700
No,7320	"	"	平.2-3	67点 ￥23,700
No,6747	"	"	昭.63-平.1	61点 ￥22,300
No,6194	"	"	昭.55-昭.62	65点 ￥23,600
No,8443	"	コーヒーの品質保持パッケージ	平.5-9	60点 ￥23,300
No,8444	"	コーヒー豆の焙煎方法と装置	平.6-9	54点 ￥21,600
No,7724	"	"	平.4-5	74点 ￥21,400
No,7323	"	"	平.2-3	71点 ￥23,700
No,6744	"	"	昭.63-平.1	53点 ￥23,400
No,7375(A)	"	コーヒーの脱カフェイン方法と製品	昭.53-平.3	53点 ￥23,300
" (B)	"	コーヒー豆の加工方法と装置	"	60点 ￥23,700
No,7722(A)	公告特許	コーヒー飲料の製造加工方法	平.1-5	53点 ￥21,300
" (B)	"	コーヒー豆の焙煎方法と装置	"	73点 ￥26,300

*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ファイルにしておりリンク機能、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 〒	

コーヒーパックとドリッパー

No.9703

[公開編] 平成13年～平成15年(3年間)

100点

CD-ROM版 ¥24,150

B5製本版 ¥24,150

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥35,700)

- | | | | |
|--|---|--|---|
| 1 容器懸架式抽出バッグ | 山中産業株式会社 | 38 飲料抽出バッグ | 株式会社幸修園 |
| 2 頂・底部マチを有する抽出バッグ | 山中産業株式会社 | 39 ドリップバッグ | 株式会社旭紙工 |
| 3 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 | 40 ドリッパー | 大日本印刷株式会社 |
| 4 コーヒー用フィルタ | 株式会社フジミノコーン製作所 | 41 抽出装置 | 生駒 達雄 |
| 5 容器 | 片岡物産株式会社 | 42 コーヒー抽出機 | ユーシーシー上島珈琲株式会社 |
| 6 抽出器 | 三洋電機株式会社 | 43 ドリップ式コーヒー抽出器 | 渡部 由生 |
| 7 抽出器 | 三洋電機株式会社 | 44 機能性積層フィルタの製造方法およびそれを用いた抽出装置 | 生駒 達雄 |
| 8 コーヒー抽出器 | 三洋電機株式会社 | 45 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 9 抽出器 | 三洋電機株式会社 | 46 コーヒー等の濾過器 | 片岡物産株式会社 |
| 10 コーヒーバッグ | 甲斐 重夫 | 47 ドリップ用コーヒーフィルター | 大紀商事株式会社 |
| 11 飲料抽出器 | 生駒 達雄 | 48 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 12 抽出用バッグ | 甲斐 重夫 | 49 飲料用抽出バッグ | 株式会社ドゥーサンタン |
| 13 コーヒー抽出器 | 三洋電機株式会社 | 50 フィルタ収容体 | ユーシーシー上島珈琲株式会社 |
| 14 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 | 51 コーヒー等の濾過器 | 片岡物産株式会社 |
| 15 コーヒー抽出器 | 三洋電機株式会社 | 52 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 16 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 | 53 カップ上載置式支持具付抽出バッグ | キーコーヒー株式会社 |
| 17 香り付き嗜好飲料抽出バッグ及びその製法 | 株式会社幸修園 | 54 電子レンジ用飲料抽出フィルター | 大紀商事株式会社 |
| 容器上周縁差し込みタグと吊り糸付嗜好性飲料用抽出バッグ及びその製造用シート複合体 | 山中産業株式会社 | 55 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 18 コーヒー抽出用フィルタ及びこれを用いたコーヒー抽出器並びにコーヒーバッグ | ユーシーシー上島珈琲株式会社 | 56 ドリップコーヒーを製造するためのフィク ルタペーパー挿入体、およびこのような フィルタペーパー挿入体を製造する方法 | メリタ ハウスハルツプロドウ クテ ゲゼルシャフト ミット ベシユレンクテル... |
| 19 コーヒー抽出体 | 甲斐 重夫 | 57 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 20 コーヒーまたはティーからの芳香抽出物の製造のためのフィルタ装置 | メリタ ハウスハルツプロドウ クテ ゲゼルシャフト ミット ベシユレンクテル... | 58 飲料用フィルターバッグ | ユニチカファイバー株式会社 |
| 21 ホルダー付嗜好性飲料抽出用バッグ | 恩 田 さえ子 | 59 低カリウムコーヒー液とその製造方法 | 明治製菓株式会社 |
| 22 コーヒードリッパー | 行重 実 | 60 フィルタペーパーから製造された袋状の フィルタ挿入体 | メリタ ハウスハルツプロドウ クテ ゲゼルシャフト ミット ベシユレンクテル... |
| 23 抽出装置およびそれに用いる抽出カップの製造方法 | 生駒 達雄 | 61 ドリッパ兼用収容容器 | ユーシーシー上島珈琲株式会社 |
| 24 機能性フィルタ、その製造方法およびそれを用いた抽出装置 | 生駒 達雄 | 62 清澄なコーヒー抽出方法及び清澄な コーヒー抽出機 | ユーシーシー上島珈琲株式会社 |
| 25 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 | 63 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 26 コーヒーフィルタ | 株式会社フジミノコーン製作所 | 64 コーヒー等の濾過器 | 片岡物産株式会社 |
| 27 ポップアップ式コーヒーペーパーフィルタ。 | 三倉 克也 | 65 ドリッパー | 大日本印刷株式会社 |
| 28 濾紙袋支持具、該濾紙袋支持具を使用した簡易濾過器及び簡易濾過器セット | 橋本 静枝 | 66 飲用材料充填用包装体 | 三井化学株式会社 |
| 29 コーヒーフィルタ | 株式会社トーヨ | 67 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 |
| 30 コーヒーバッグ | 菊地 桂一 | 68 コーヒードリッパー | 芝波田 邦博 |
| 31 抽出用ドリッパー製造装置 | 凸版印刷株式会社 | 69 コーヒーのパック方法 | 後藤 敬広 |
| 32 飲料用抽出用袋 | 松川 和子 | 70 コーヒーの濾過器 | 片岡物産株式会社 |
| 33 コーヒードリッパー | ハリオグラス株式会社 | 71 コーヒー等の濾過器 | 片岡物産株式会社 |
| 34 使い捨て用コーヒードリッパー | 石垣 久乃 | 72 フィルター用袋 | ブイテック株式会社 |
| 35 二枚重ね用コーヒーフィルター | 鈴木 敏光 | 73 密閉した可撓性袋 | ソシエテ デ プロデュイ ネットスル ソシエテ アノニ ム |
| 36 ウォーター・ドリッパー | からふね屋珈琲株式会社 | 74 フィルタコーヒー浸出装置用浸出バッグ | アー・クスター・ジロッコ - カッフェー・アーゲー |

以下26点省略