

<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>

\*お求め安い価格で新登場!

## コーヒー飲料の製造加工方法

\*\*\*\*\*

[公開編]平成12年~平成13年(2年間) 63点

全文PDF CD-ROM版 ￥14,500-  
 全文紙収録 全文公報版 ￥14,500-  
 (CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ￥21,000-)

### 既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	タイトル	年次	点数	価格
No,8815	公開特許	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,7648	"	コーヒーパックとドリッパー	平.4-5	153点	¥36,600
No,7724	"	コーヒー豆の焙煎方法と装置	平.4-5	54点	¥21,400
No,7323	"	"	平.2-3	74点	¥23,700
No,6744	"	"	昭.63-平.1	71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
No,"(B)	"	コーヒー豆の加工方法と装置	昭.53-平.3	60点	¥23,700
No,7647	"	ココアの製造加工方法と製品	昭.57-平.5	68点	¥25,700
No,7589	"	紅茶の製造法とその抽出液	昭.63-平.4	75点	¥25,500
No,7556(A)	"	インスタント麦茶の製造加工方法	昭.61-平.4	43点	¥16,900
No,"(B)	"	緑茶飲料の製造加工方法	昭.63-平.4	60点	¥26,200
No,7529	"	ウーロン茶の処理加工方法と製品	平.2-4	59点	¥21,300
No,7588	"	ミネラル・ウォーターの製造加工方法	昭.61-平.4	74点	¥23,400
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
No,"(B)	"	コーヒー豆の焙煎方法と装置	平.1-5	73点	¥26,300
No,"(C)	"	コーヒーパックとドリッパー	平.1-5	97点	¥29,700
No,8280	公開特許	紅茶飲料の製造方法とその抽出液	平.5-8	78点	¥27,500
No,8281	"	緑茶飲料の製造加工方法	平.5-8	60点	¥23,700

\*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](mailto:kokusai@itdc-patent.com) お電話でも承ります)

[CD-ROM版はPDFファイルにしておりリンク機能、全文公報版は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. <span style="float:right">CD-ROM版・全文公報版</span>
所属部署	題名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# コーヒー飲料の製造加工方法

No.9277

[公開編] 平成12年～平成13年 63点

CD-ROM版 ¥14,500 全文公報版 ¥14,500

( CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ¥21,000 )

## 日本特許公開 平成12年

- 1 起泡性コーヒー飲料の製造方法 日本たばこ産業株式会社
- 2 コーヒー豆から抽出されたSOD様抽出組成物 株式会社東洋発酵
- 3 低カロリー飲料 キリンビバレッジ株式会社
- 4 冷凍コーヒー濃厚物 味の素ゼネラルフーズ株式会社
- 5 コーヒー飲料の風味調整方法及びそれにより得られるコーヒー飲料 アサヒ飲料株式会社
- 6 コーヒー豆を使用した新飲料 アサヒ飲料株式会社
- 7 起泡性飲料の製造方法 日本たばこ産業株式会社
- 8 コーヒーの製造方法 株式会社ヤクルト本社
- 9 嗜好飲料用抽出液の製造方法 稲畑香料株式会社
- 10 密閉容器入りコーヒー豆入り飲料の製造方法 大東乳業株式会社
- 11 増強したフレバ及び色を有するソルブルコヒ並び... クラフト・フーズ・インコーポレーテッド
- 12 飲料の製造方法 株式会社 伊藤園
- 13 泡立ちミルクあるいはクリーム入りコーヒーの調製方法 サラレーノデーエーエン・ファウ.
- 14 缶入り飲料 三菱マテリアル株式会社
- 15 嗜好飲料用エキスの製造方法 稲畑香料株式会社
- 16 乳成分含有飲料の製造方法 森永乳業株式会社
- 17 自己白色コヒおよびその製造方法 クラフト・フーズ・インコーポレーテッド
- 18 コーヒー飲料の製造方法 株式会社日本キャンパック
- 19 コーヒー飲料の製造方法 森永乳業株式会社
- 20 風味豊かなコヒ及びコヒ飲料 稲畑香料株式会社
- 21 酸素吸収性積層フィルムで包装されたコヒ類 味の素株式会社
- 22 コーヒー飲料の製造方法 サッポロビール株式会社
- 23 香材入りコーヒーの製法及び香材入りコーヒー 島野珈琲株式会社
- 24 保存安定性に優れたコーヒー抽出液及びその製造方法 森永乳業株式会社
- 25 甘味料含有コーヒー飲料及び甘味料含有コーヒー飲料の製造方法 サッポロビール株式会社
- 26 豆入りコーヒー飲料及びその製造方法 寶酒造株式会社
- 27 未変性ラクトフェリン入り殺菌飲料及びその製造法 森永乳業株式会社
- 28 酸性飲料で安定な抗菌剤製剤 長谷川香料株式会社
- 29 コーヒー抽出液 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社
- 30 コーヒー豆の処理方法およびコーヒー豆 オアシス珈琲有限会社
- 31 安定な乳入りコーヒー飲料およびその製造方法 株式会社ヤクルト本社
- 32 表層コーティングコーヒー飲料凍結物 味の素ゼネラルフーズ株式会社

- 33 コーヒー飲料の製造方法及び製造装置 株式会社 伊藤園
- 34 新規なコーヒー飲料及びその製造方法 アサヒ飲料株式会社

## 日本特許公開 平成13年

- 35 レギュラーコーヒーの保存方法 石脇 智広
- 36 低酸性飲料の製造方法 サントリー株式会社
- 37 改良された発泡性をもつカプチーノクリーム クラフト・フーズ・インコーポレーテッド
- 38 不溶性固形物入り飲料の製造方法 サッポロビール株式会社
- 39 薬剤耐性真菌に有効な抗かび剤並びにこれを含有する低酸性飲料... 三井農林株式会社
- 40 飲料の製造方法 株式会社コカ・コーラアジア...
- 41 グルコサミンを含有する飲料 扶桑化学工業株式会社
- 42 抽出粕の脱水装置 株式会社東海パウデックス
- 43 無色・透明なコーヒー抽出液の製造方法及び該方法により... 東京フードテクノ株式会社
- 44 コーヒー成分抽出用水およびコーヒー成分抽出液 ホシザキ電機株式会社
- 45 コーヒー飲料およびその製造方法 サッポロビール株式会社
- 46 卵油粉末、卵油粉末の製造方法、卵油入りコーヒーおよび... 猪岡 尚志
- 47 コーヒー豆の保存方法 株式会社林原生物化学研究所
- 48 コーヒー抽出液の保存方法 株式会社林原生物化学研究所
- 49 嗜好食品及びその製造方法 株式会社メデイカライズ
- 50 弱酸性ブラックコーヒー飲料 三菱化学フーズ株式会社
- 51 膜濾過除菌用フレーバー 小川香料株式会社
- 52 コーヒー飲料及びその加工飲料、並びに、コーヒー用添加調製物 有限会社アイテック
- 53 新規マンナナーゼ、その製造法および用途 麒麟麦酒株式会社
- 54 マンノオリゴ糖類を主成分とする組成物 味の素ゼネラルフーズ株式会社
- 55 コーヒーの製造方法 エル・エフ・ラボラトリー株式会社
- 56 乳含有コーヒーの沈殿防止方法 三栄源エフ・エフ・アイ株式会社
- 57 焙煎コーヒー凝集物の製造方法 ユーシーシー上島珈琲株式会社
- 58 カプセル入り嗜好品 福島 哲彌
- 59 コーヒー飲料系 ソシエテ デ プロデュイ ネットスル...
- 60 黒糖香りコーヒーとその製造方法 上地 直樹
- 61 レギュラーコーヒー・紅茶用飲料容器 秋山 聖三
- 62 密封容器詰牛乳入りコーヒー 東洋製罐株式会社
- 63 乳入り缶飲料の製造方法 日本たばこ産業株式会社

以上63点