TEL03-3294-8061(代)

# <u>ニュースガイドNo</u>, **9363**

FAX03-3294-8063

<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!

## 緑茶飲料の製造加工方法

[公開編]平成9年~平成13年(5年間) 70点

 全文PDF
 CD-ROM
 版
 ¥16,100 

 全文紙収録
 全文公報版
 ¥16,100 

 ( CD-ROM版・全文公報版 一括購入
 ¥24,000 )

	既 刊 関 連 セ ッ ト の	ご案内	
公開特許	緑茶飲料の製造加工方法	平.5-8	60点 ¥23,700
″	<i>II</i>	昭.63-平.4	60点 ¥26,200
″	<i>II</i>	昭.58-62	63点 ¥23,400
″	混合茶の製造加工方法	平.5-11	85点 ¥29,700
"	杜仲エキスの抽出法と製品	平.9-11	45点 ¥18,500
"	II .	平.4-8	55点 ¥23,300
″	カテキンの製造加工方法	平.5-11	60点 ¥23,700
"	ウーロン茶の処理加工方法と製品	平.5-8	53点 ¥19,700
"	II .	平.2-4	59点 ¥21,300
″	<i>II</i>	昭.62-平.1	67点 ¥25,000
"	II .	昭.50-61	58点 ¥23,400
″	麦茶の処理加工方法と製品	平.5-8	31点 ¥13,300
″	インスタント麦茶の製造加工方法	昭.61-平.4	43点 ¥16,900
"	II .	昭.57-60	55点 ¥17,600
″	健康茶の製造加工方法	平.6-8	79点 ¥24,700
"	II .	平.4-5	64点 ¥19,700
"	II .	平.2-3	71点 ¥23,400
"	<i>II</i>	昭.63-平.1	68点 ¥21,700
<i>II</i>	II .	昭.61-昭.62	66点 ¥21,400
		公開特許 緑茶飲料の製造加工方法	公開特許緑茶飲料の製造加工方法平.5-8 昭.63-平.4 昭.58-62" "混合茶の製造加工方法 "杜仲エキスの抽出法と製品 "カテキンの製造加工方法 "カテキンの製造加工方法 "カラーロン茶の処理加工方法と製品 ""平.2-4 ""平.2-4 ""昭.62-平.1 ""昭.62-平.1 ""昭.50-61 "表茶の処理加工方法と製品 ""昭.50-61 "方-8 ""昭.57-60 "個康茶の製造加工方法 ""昭.57-60 "中.4-5 ""平.4-5 ""平.2-3 ""平.2-3 ""平.2-3 ""明.63-平.1

\*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、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  所属部署		が介No, 名	Ξ	: 注	文内: CD-ROM版		公報版・一括購入
					_ 合	計 ¥	
担 当 者 名	E-ma	i I					
		(	)		FAx	(	)
住所 〒							

## 緑茶飲料の製造加工方法

[公開編] 平成9年~平成13年(5年間) 70点

CD-ROM版 ¥16.100 全文公報版

¥ 16,100

(CD-ROM版 全文公報版 一括購入

日本特許公開 平成9年

1アミラーゼ阻害物質を含有する茶飲料 日清製粉株式会社

中村 達 2 炭酸ガス入り日本茶の製造方法

3 飲用茶液の製造法 森 迪也

4 茶飲料の製造方法 株式会社 伊藤園

カルピス食品工業株式会社 5 茶類飲料の製造方法

6 異種植物の香りを付けた緑茶 堀 裕代 7 冷水用飲料物の製造方法 井上 高志

8 濃縮茶及びその製造方法 星野科学株式会社

9 カテキン類を含有する茶抽出物の製造 シナ |製薬株式会社 方法

本 特 許 公 平成 10年 Н

10 製茶方法 株式会社 伊藤園

11 深層海水成分を用いた清涼飲料 井高 英一

12 茶の製造方法 株式会社 伊藤園

13 茶と炭酸水で炭酸飲料 杉永 正

14 緑茶飲料 明治製菓株式会社

- 波増進飲料用組成物及びこれを 15 含有する飲料 第一製糖株式会社

16 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

17 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

サッポロビール株式会社 18 清澄緑茶飲料の製造方法

19 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

20 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

21 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

22 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

23 清澄緑茶飲料の製造方法 サッポロビール株式会社

24 茶飲料の製造方法及び茶飲料 理研ビタミン株式会社

25 品質の改良された茶の製造法 キッコーマン株式会社

本特許公開 平成 11年

26 液状茶又はペースト状茶の保存方法 三菱瓦斯化学株式会社

27 茶飲料の製造方法 アサビ飲料株式会社

28 茶類等の抽出方法及びその装置 アサビ飲料株式会社

29 茶類飲料の製造方法 長谷川香料株式会社

30 密封容器入り食品 三菱化学フーズ株式会社

31 にがそば入り茶 株式会社福寿園

茶系飲料の抽出装置およびその抽出

32 方法

テアフラビンを豊富に含む茶抽出物の 33 製造方法

34 茶類飲料及びその製造方法

アサビ飲料株式会社

ユニリーバー ナームロー ゼベンノートシヤープ

サッポロビール株式会社

¥24,000)

35 微粉末茶を用いた茶飲料、及びその フロイント産業株式会社 製造方法

No.9363

36 混濁の少ない茶類飲料の製造法 キッコーマン株式会社 37 香りを長期間保持させる方法 明治乳業株式会社

平成 12年 本 特 許 公 開

カフェイン高含有エキス及びその製造 株式会社 伊藤園

方法、並びにカフェイン含有飲食物

株式会社日本サンガリアベ 39 茶抽出方法 バレッジカンパニー

40 容器入り濃厚茶飲料 フロイント産業株式会社

41 飲料の製造方法 株式会社 伊藤園

42 茶飲料 株式会社ヤクルト本社

43 茶葉ジュースおよびその製造方法 竹内 壽

茶葉及びその抽出物、それを含有する<sub>木村</sub> 靖 飲食物、抗炎症剤

45 カルシウム添加茶製品 有限会社甲修園

46 抹茶入 以茶類飲料及びその製造方法 サッポロビール株式会社

粉末茶含有食品の褐変防止方法及び

アサビ飲料株式会社 褐変が防止された....

ユニリーバー・ナームロー

小川香料株式会社

小川香料株式会社

小川香料株式会社

ゼ ベンノー トシヤープ 49 緑茶牛乳の製造方法

キム ウォン・バエ

2-ブタンチオール化合物からなる茶 飲料用添加剤

4- メルカプト-2-ペンタノン化合物

からなる茶飲料用添加剤

オクタジエン - 3 - オンからなる茶飲料

用添加剤

53 ゼオライトを用いる茶の加工

48 茶濃縮物の製造方法

ユニリーバー・ナームロー

ゼベンノートシャープ

株式会社 伊藤園

アサビ飲料株式会社

アサビ飲料株式会社

三井農林株式会社

株式会社 伊藤園

株式会社 伊藤園

株式会社 伊藤園

連合会

宮崎県

静岡県経済農業協同組合

キリンビバレッジ株式会社

本特許公開 平成 13年

54 緑茶飲料の製造方法並びに該方法に 三井農林株式会社 より製造された緑茶飲料

薬剤耐性真菌に有効な抗かび剤並び

55 にこれを含有する低酸性飲料及びそ 三井農林株式会社

の製造方法

56 茶の製造方法

57 茶風味飲料及びその製造方法

粉末茶含有食品の褐変防止方法及び

褐変が防止された...

59 褐変が防止された茶飲料の製造方法

60 飲料の製造方法

61 茶の製造方法

62 鉄吸収促進剤

63 茶の苦渋味低減方法

64 緑茶飲料及びその製造法

高タンニン含有緑茶缶飲料の製造方

無菌充填包装される飲食品の製造方

法

密封容器入り緑茶飲料及びその製造

方法

68 茶類飲料の製造方法

69 緑茶飲料の製造方法

三井農林株式会社

キリンビバレッジ株式会社

株式会社ポッカコーポレー

ション

株式会社 伊藤園

以下 1点省略