株式会社国際技術開発センター

東京都千代田区内神田1-15-6藤井第二ビル

TEL03 - 3294 - 8061(代) FAX03 - 3294 - 8063

ニュースガイドNo, 10760

<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!

乾麺類の製造加工方法

[公開編]平成15年~平成23年(9年間) 84点

(税込価格) (本体価格)

全文PDF CD-ROM版(抄録版付)¥18,900-¥18,000-全文紙収録 B5製本版¥18,000-¥18,000-CD-ROM版·B5製本版 一括購入¥28,350-¥27,000-

<u>既刊関連セットのご案内</u>			(本体価格)	
No,9511	公開特許	乾麺類の製造加工方法	平.10-平.14 100点	¥ 20,000
No,8388	<i>''</i>	<i>II</i>	平.7-平.9 77点	¥ 25,600
No,7781	<i>''</i>	<i>II</i>	平.4-平.6 76点	¥ 24,700
No,7351	<i>''</i>	<i>II</i>	昭.63-平.3 79点	¥ 25,000
No,6352	<i>''</i>	<i>II</i>	昭.55-昭.62 82点	¥ 25,400
No,10357A	<i>"</i>	素麺の製造加工方法	平.11-平.20 70点	¥21,000
No,10357B	<i>"</i>	素麺製造加工装置の構造	平.11-平.20 70点	¥21,000
No,8184	<i>"</i>	手打ち風麺類の製造方法と装置	平.5-平.8 67点	¥ 24,700
No,8185	<i>"</i>	手延べ風麺類の製造方法と装置	平.5-平.8 60点	¥23,000
No,10653	<i>"</i>	日もち麺類の製造方法	平.13-平.22 67点	¥ 16,000
No,10638	<i>"</i>	コシの強い麺類の製造方法	平.13-平.22 70点	¥ 18,000
No,10620	<i>"</i>	早茹で麺の製造加工方法	平.13-平.22 79点	¥ 24,000
No,10667	<i>"</i>	コンビニ用調理麺の製造方法	平.13-平.22 68点	¥ 16,000
No,10658	<i>"</i>	栄養麺の製造方法	平.13-平.22 67点	¥ 16,000
No,10356	<i>''</i>	中華麺類の製造加工方法	平.15-平.20 92点	¥23,000
No,10244	<i>"</i>	ライスめんの製造加工方法	平.15-平.19 79点	¥ 24,700
No,10753	登録·公開	そばの製造加工方法	平.22-平.23 65点	¥ 16,000
No,10740	<i>"</i>	冷凍麺の製造方法と製品	平.22-平.23 67点	¥ 16,000

^{*}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: <u>kokusai@itdc-patent.com</u> 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		
所属部署名	<u>ニュースガイドNo.</u> 題名	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入	
		合計¥	
担当者名	E-mail:		
	TEL:	FAX:	
<u>住所:</u> 〒			

乾麺類の製造加工方法 No.10760

[公開編] 平成15年~平成23年(9年間) 84点

¥18,900 CD-ROM版

B5製本版 ¥18,900 (全て税込価格)

(CD-ROM版·B5製本版 一括購入 ¥ 28,350)

1 花粉入りの乾めん及びその製造方法 有限会社富士福

2と3ろ素麺の製造方法 永船邦昭

3 麺類およびその製造方法 平和フーズ工業有限会社

早房長信

大西利光

株式会社紀文食品

西尾製粉株式会社

株式会社富士商事

株式会社はくばく

有限会社マルブン

株式会社自然芋そば

株式会社サンオートエン

キッセイ商事株式会社

日穀製粉株式会社

株式会社サンク ステラ

高村 紀一郎

タープライズ

井上 賀夫

早房 長信

鶴田 慣吾

関 健太郎

伊藤 良孝

山田通弘

コーポレーション

株式会社ピエトロ

株式会社はくばく

有限会社アワセそば

日本製粉株式会社

日穀製粉株式会社

株式会社素兵衛屋

入澤製麺株式会社

北神食糧株式会社

銀四郎麺業株式会社

有限会社さくらプランニング

株式会社はくばく

有限会社イージースター

有限会社稲庭古来堂

有限会社佐々木製麺所

4パスタ,麺類の製造方法 株式会社フレック

僅かな時間で茹で上げることができる 良質な麺類の製法

蕎麦種実の発芽とそれを原材料とする

6 手打そばの製造、およびそば製品へ

の利用

7 そうめん及びその製造方法

8 菊芋の養分入り麺製品の製造方法

9 麺の物性の改良

10 麺材料

発芽玄米を使用したうどんの製造方法 及び発芽玄米入りうどん

12 麺類の製造方法

13 麺類乾燥室

パスタや麺類、および麺類と類似の主

14 原料を用い、麺類と類似の製法を用い 早房 長信 る食品の製造方法

15 雑穀を用いた麺の製造方法

韃靼そば粉類を用いたそばめんもしく

はパスタの製造方法

17 海藻入り麺及びその製造方法

18 早茹で乾麺の製造方法

19 自動麺掛け

穀粉又は乾燥穀類誘導製品の殺虫、

殺卵処理法。

粉体原料と液体原料の結合方法とそ

の装置

22 棒状乾麺の包装袋

23 多加水麺類の製造方法

24 パスタ又は麺類の前処理方法

25 乾麺包装品

26 低炭水化物麺

27 モズク入りめん

28 オオムギ粉入り麺の製造法

29 包装乾麺及びその保存方法

30 複数の孔を有する押出成形麺

31 調理麺の製造方法

成分等を強化したそばとその製造方

化ソバ粉の製造方法 33

34 手延素麺

35 蕎麦及びその製造方法

36 ゴマ入そうめんおよびその製造方法

37 手延べ海苔素麺及びその製造方法

黒胡麻を使用したうどんの製造方法及

び黒胡麻うどん

39 早茹で麺の製造方法

井上 賀夫

40 無塩麺類の製造方法

41 うどん、麺類の茹で時間の短縮方法。

- アミノ酪酸を好適に保持または蓄

坂井製粉製麺有限会社 42 積させる麺類及びパスタ類の製造方法

43 ところてんうどん

44 薬膳うどんおよび薬膳うどんセット

45 うどん

46 うどん及びその製造方法

47 麺類、及び麺類の製造方法

穀類添加うどんの製造方法及び穀類

添加うどん

49 麺の製造方法

50 麺及び麺の製造方法並びに食材

無かん水および無塩麺製品およびそ の製造方法

52 麺の製造装置

茹で麺とその製法並びに該茹で麺用

乾麺とその製法

54 溝付き麺類

55 溝付き麺類およびその製造方法

56 溝付き麺類

57 椎茸粉末入り麺類の製造法

58 茹で伸び抑制麺およびその製造方法

59 手延べ風麺類の製造方法

ピーナッツ麺及ピーナッツ入り麺の製 60 造方法

61 島田掛け麺掛棒抜き装置

サラシア属植物の葉の粉砕物を配合し

63 麺類の製造方法およびその製造装置

64 乾麺類の製造方法

65 三層麺の製造方法

多孔性小麦粉食品およびその製造方

68 容器入り食品と調理用トマト系ソース

69 ノンオイル乾麺の製造方法

70 複合乾麺およびその製造方法

該米麺による乾麺

72 全粒小麦粉を配合したうどんの製造方法

73 溝付き麺

74 乾麺選別装置

75 乾麺類の製造方法

76 乾麺類の製造法

食味・食感に優れた雑穀麺の製造方 法および雑穀酒種を用いた雑穀麺

小林 匠成

有限会社日恵

豊田茂 豊田 茂

株式会社サンデリックフー

有限会計麺匠高野

株式会社松代そば善屋

株式会社初雁麺

井上 賀夫

有限会社秀光

有限会社アーリイバード

大黒食品工業株式会社

川合 基道

日清フーズ株式会社

日清フーズ株式会社

日清フーズ株式会社

株式会社 武 久

奥本製粉株式会社 日清製粉株式会社

古谷 清

井上 賀夫

株式会社盛光

株式会社戸田久

日清フーズ株式会社

日清フーズ株式会社 株式会社大広エンジニアリ

ング 67 容器入り食品と調理用クリーム系ソ・ス 日清フーズ株式会社

日清フーズ株式会社 株式会社三輪山勝製麺

株式会社三輪山勝製麺

米麺の製造方法と該方法による米麺と 株式会社大潟村あきたこま

ち生産者協会

近藤 泰弘

日清フーズ株式会社

伊崎 秀和

日清フーズ株式会社 日清フーズ株式会社

株式会社はくばく

以下7点省略