

ニュースガイド No. 10554

<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！

フライヤーの構造と装置

[登録・公開編]平成22年(1年間) 59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	¥18,900-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥28,350-	¥27,000-

既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	フライヤーの構造と装置	点	(本体価格)
No,10421	登録・公開	フライヤーの構造と装置	平.21	67点 ¥25,000
No,10292	"	"	平.20	65点 ¥27,800
No,10148	"	"	平.19	76点 ¥25,300
No,10033	"	"	平.18	86点 ¥28,700
No,9919	"	"	平.17	74点 ¥22,200
No,9776	"	"	平.16	90点 ¥20,700
No,9637	"	"	平.15	80点 ¥18,400
No,9438	"	"	平.14	85点 ¥19,500
No,9250	"	"	平.13	73点 ¥18,200
No,9027	"	"	平.12	58点 ¥21,700
No,8834	"	"	平.11	73点 ¥29,600
No,8577	"	"	平.10	82点 ¥34,700
No,8094	公告・公開	"	平.8	78点 ¥37,000
No,7965	"	"	平.7	97点 ¥41,000
No,7808	"	"	平.6	106点 ¥45,000
No,7671	"	"	平.5	58点 ¥23,700
No,7605	"	"	平.4	83点 ¥29,600
No,8171	"	フライ材料整形装置の構造	平.4-8	60点 ¥23,700
No,8999	公開特許	食器乾燥保管庫の構造	平.3-11	64点 ¥21,700
No,8899	"	かき揚げの製造方法と装置	平.2-11	87点 ¥30,000

*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: 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。

フライヤーの構造と装置

No.10554

[登録・公開編] 平成22年(1年間) 59点

CD-ROM版 ¥18,900 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 練り製品の製造装置、練り製品の製造方法	カネテツデリカフーズ株式会社	40 フライヤー用バスケット	株式会社富士製作所
2 加熱調理装置	アサヒ装設株式会社	41 パルス燃焼器及び瞬間湯沸器	パロマ工業株式会社
3 換気制御システム、換気制御方法および換気制御装置	ダイキン工業株式会社	42 空気処理装置及び空気処理方法	タニコー株式会社
4 給排気制御装置、給排気装置および給排気方法	ダイキン工業株式会社	43 トレーサガス供給リング	大阪瓦斯株式会社
5 揚げ物調理方法	株式会社ハルモニア	44 電磁誘導加熱連続式フライヤー	株式会社ヤナギヤ
6 調理機器の動作の制御法	ヴォス インターナショナルリミテッド	45 フライヤー用バスケット	株式会社富士製作所
7 厨房用空気処理装置	三洋電機株式会社	46 揚げ物の調理方法	株式会社 キュイジーヌ・ラボ
8 フライヤー	パロマ工業株式会社	47 排気ガスの脱臭方法	株式会社シー・エス・エンジニアリング
9 天ぷら製造方法および天ぷら製造装置	株式会社ニチレイフーズ	48 食用油再生装置	合同会社アイテック
10 トッピング材料付着装置	カルビー株式会社	49 厨房用空気処理装置	三洋電機株式会社
11 蒸気排出装置	高砂熱学工業株式会社	50 バーナ及びそれを用いた燃焼器	パロマ工業株式会社
12 電気フライヤー	ホシザキ電機株式会社	51 電場加熱装置及び方法	阿部 武比古
13 厨房用空気処理装置	三洋電機株式会社	52 少量の油で揚げ調理をする装置および方法	レストラン テクノロジー インコーポレイテッド
14 フライヤー	パロマ工業株式会社	53 自動フライヤー濾過装置および方法	レストラン テクノロジー インコーポレイテッド
15 フライヤーの排油装置	パロマ工業株式会社	54 揚げ器のための自動の充填	フライマスター エル・エル・シー
16 換気制御装置、換気システムおよび換気方法	ダイキン工業株式会社	55 ポテトチップスの油含有量を減少させる方法	フリト・レイ ノース アメリカ インコーポレイテッド
17 天ぷら製造方法および天ぷら製造装置	株式会社ニチレイフーズ	56 ショートニングを節約する自動濾過を備えたフライヤ	フライマスター エル・エル・シー
18 深いフライ鍋熱交換器用そらせ部材	ウルトラフライヤー・システムズ・インコーポレーテッド	57 素材片凍結方法、素材片輸送又は保管方法、素材片加工方法、及び素材片凍結物	カルビー株式会社
19 ブレッシング装置	ベッチャー・インダストリーズ・インコーポレイテッド	58 ノンフライ・ポテト製造装置	小林 茂樹
20 フライヤー	株式会社マーメード	59 食用油の酸化抑制機能を備えたフライヤー	庄子 守
21 フライヤー用高電圧印加装置	渡辺 暢夫		
22 フライヤーおよびフライヤーの不純物付着防止方法	株式会社マーメード		
23 汎用ポテトチップクッカー	ヒート アンド コントロール インコーポレイテッド		
24 調理器	佐々木 廣充		
25 フライヤー	パロマ工業株式会社		
26 揚げ物調理器	橋本 俊一		
27 対面調理販売装置	GAC株式会社		
28 エプロン式コンベアフライヤ	株式会社マルゼン		
29 食用油酸化防止装置の高電位発生プレートおよび食用油酸化防止装置	株式会社コムコム		
30 油揚げ調理物の製造方法及び装置	株式会社ハルモニア		
31 フライヤー装置	株式会社ドール		
32 調理用補助具及び調理器用補助具製造方法	株式会社オオクラ		
33 加熱装置	タニコー株式会社		
34 フライヤーシステム	有限会社ライフ・クリエイト		
35 フライヤ	ニチワ電機株式会社		
36 フライ食品製造装置	株式会社シンワ機械		
37 駆動装置を用いずに揚げカスを分離回収するフライヤー	山田 大輔		
38 フライヤー	株式会社マーメード		
39 フライヤー	株式会社マーメード		

以上59点収録