

< 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!

ペットボトル選別機の構造

[公開編] 平成 13 年 ~ 平成 16 年 (4 年間) 68 点
 (税込価格)

全文 P D F CD-ROM 版 (抄録版付) ￥ 23,625 -
 全文紙収録 B 5 製本版 ￥ 23,625 -
 (CD-ROM 版 ・ B 5 製本版 一括購入 ￥ 34,650 -)

既 刊 関 連 セ ャ ッ ト の ご 案 内			(本体価格)	
No, 9238	公開特許	ペットボトル減容機の構造	平.9-12	64点 ￥20,000
No, 8233	"	ペットボトルの処理再生方法と装置	平.5-8	57点 ￥23,700
No, 8235	"	廃発泡スチロールの処理・再生方法	平.7-8	69点 ￥27,700
No, 8253	"	廃タイヤの処理・再利用方法と装置	平.7-8	57点 ￥19,800
No, 7930	"	"	平.4-6	71点 ￥26,500
No, 8927	"	簡易圧潰ペットボトルの構造	平.5-11	99点 ￥34,500
No, 7830(B)	"	空罐圧縮機の構造と装置	平.6	122点 ￥42,200
No, " (A)	公告特許	"	平.3-6	17点 ￥8,300
No, 7112(A)	"	"	昭.60-2	49点 ￥20,000
No, " (B)	公開特許	"	"	170点 ￥49,600
No, 8664	"	ゴミ焼却灰より有価金属の回収方法	平.5-10	57点 ￥24,800
No, 8684	"	ゴミの燃料化方法と装置	平.8-10	64点 ￥25,000
No, 9019	"	廃家電製品の処理・再利用方法	平.5-11	67点 ￥23,700
No, 8571	"	スクラップ原料の脱油方法	平.5-9	64点 ￥23,300
No, 8465	"	ダイオキシンの発生防止方法と装置	平.7-9	53点 ￥23,300
No, 9151	"	汚染土壌の水洗・浄化方法と装置	平.8-12	72点 ￥31,800
No, 9149	"	微生物による汚染土壌の浄化法	平.10-12	102点 ￥45,900
No, 8488	"	"	平.7-9	88点 ￥39,600
No, 8704	"	廃潤滑油の再生方法と装置	平.5-10	54点 ￥24,300

*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 P D F ファイルにしおりリンク機能、B 5 製本版は B 5 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 ・ B 5 製本版 ・ 一括購入
所 属 部 署	題 名
	合計 ￥
担 当 者 名	E-mail
	() Fax ()
住所 〒	

ペットボトル選別機の構造

No.9811

[公開編] 平成13年～平成16年(4年間) 68点

CD-ROM版 ¥23,625

B5製本版 ¥23,625

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥34,650)

1 再生ポリエステル樹脂シートの製造法。	内海企画株式会社	35 粉粒体等の分級装置	名機産業株式会社
2 分別処理装置	松尾 繁延	36 使用済みペットボトルのラベル除去装置	株式会社御池鐵工所
3 ペットボトルの処理方法およびペットボトルの処理装置	松崎 力	37 プラスチック等の静電選別方法	科学技術振興事業団
4 空缶等の分別回収装置	有限会社尾高工作所	38 廃棄PETボトルの処理方法	日本鋼管株式会社
5 ペットボトルの色選別装置	ニッタ株式会社	39 液中洗浄比重分離装置	株式会社御池鐵工所
6 廃プラスチック容器リサイクル装置	株式会社小松製作所	40 液中比重分離装置	株式会社御池鐵工所
7 飲料容器等廃棄物の分別回収処理装置	株式会社エコフレンド	41 超音波連続洗浄装置	株式会社御池鐵工所
8 選別機	株式会社御池鐵工所	42 使用済みボトルの色別・材質別選別装置	株式会社御池鐵工所
9 回収ペットボトル粉碎フレークの改質成形方法	株式会社日昭技研	43 使用済みペットボトルの粉碎物からポリエチレンテレフタレートを分離する方法	株式会社アイエス
10 廃棄物処理装置	株式会社田村電機製作所	44 使用済みポリエチレンテレフタレート製ボトルの粉碎物の洗浄方法	株式会社アイエス
11 ペットボトルリサイクル工程で発生する廃棄物を用いた発泡体の製造方法	中曾 信正	45 選別機	株式会社松本鉄工所
12 廃プラスチックの資源化方法	日本鋼管株式会社	46 造粒装置、廃プラスチックの処理方法および処理装置	株式会社カワタ
13 ペット樹脂パイプ押出成形用のサイジング装置	株式会社日昭技研	47 廃PETボトルの再生処理装置及び処理方法	株式会社名濃
14 廃棄物の分別方法および分別装置	エヌケ-ケ-プラント建設株式会社	48 PETボトルの回収方法及び専用回収車	三菱重工業株式会社
15 使用済みペットボトルの粉碎前処理方法	折谷 元征	49 ポリエステル樹脂固着部材の洗浄方法	株式会社アイエス
16 ペットボトル再生処理方法およびペットボトル再生処理設備	高橋 建次	50 プラスチックを分離する方法および装置	シュライタ、クラオス
17 空き缶等の選別処理装置	日工株式会社	51 PET組成物をリサイクルする方法及びその方法を実施する装置	クロネス・アクチェンゲゼルシャフト
18 ペットボトルのリサイクル方法	三井化学エンジニアリング株式会社	52 比重選別方法	株式会社御池鐵工所
19 ハロゲン含有プラスチックの処理方法及びこれを用いた処理装置	株式会社クボタ	53 廃ペットプラスチックの資源化材料製造システム	有限会社鉱物解析研究所
20 ポリエステルの再生方法	三菱重工業株式会社	54 プラスチック細片の液中比重分離設備	株式会社御池鐵工所
21 廃棄ペットボトル処理用分級装置	清水 一男	55 プラスチックの材質識別装置	三菱重工業株式会社
22 廃棄物の資源化方法及びその資源化施設	日本鋼管株式会社	56 プラスチックの選別方法及び選別装置	学校法人早稲田大学
23 廃棄物の資源化方法及びその資源化施設	日本鋼管株式会社	57 廃棄物分別装置及び該装置を備えた廃棄物処理装置	株式会社田村電機製作所
24 廃プラスチックフレークの横型連続洗浄装置及び連続洗浄方法	株式会社タナカ	58 廃プラスチックの分別方法	株式会社カワタ
25 回収ポリエチレンテレフタレート粉碎品からのテレフタル酸の工業的回収方法	東洋製罐株式会社	59 ペットボトルのキャップ分離装置	富士電機システムズ株式会社
26 廃プラスチック類の分離・回収方法およびその装置	株式会社タナカ	60 プラスチックの分離回収方法	JFEエンジニアリング株式会社
27 使用済みペットボトルのリサイクル設備	株式会社御池鐵工所	61 廃プラスチックのリサイクル処理方法	佐藤鉄工株式会社
28 廃プラスチックのリサイクル設備	株式会社御池鐵工所	62 ポリエステル廃棄物より高純度テレフタル酸を回収する方法	帝人ファイバー株式会社
29 ペットボトル分離回収方法及び装置	鈴木 基史	63 プラスチック廃棄物の選別装置	ジャパンテック株式会社
30 ペットボトルリサイクルにおけるフレーク異物の除去方法	鐘淵化学工業株式会社	64 回転テーブル式選別装置	株式会社栗本鐵工所
31 ハイブリッド型プラスチックリサイクル方法	株式会社クボタ	65 細片脱水装置とこれを利用した多段脱水設備	株式会社御池鐵工所
32 廃プラスチック片の浮沈選別装置	日工株式会社	66 攪拌混合ポンプ	株式会社御池鐵工所
33 廃プラスチック処理装置	日工株式会社	67 プラスチックボトルのリサイクル方法及び該方法に用いるボトル粉碎装置	理想科学工業株式会社
34 回転選別装置	株式会社御池鐵工所	68 リサイクルプラスチック混合物からプラスチックをその種類に応じて分離するための方法及びその装置	デル グリュエネ プンクトデュアレシステム ドイチランド...

以上68点収録