

ニュースガイド No. 10473

<日本特許・実用新案明細書収録セット>  
 \*最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

## 生ごみ炭化装置の構造

[公開編]平成16年～平成21年(6年間) 75点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥25,200-	¥24,000-
全文紙収録 B5製本版	¥25,200-	¥24,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥37,800-	¥36,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,9818B	公開特許	ゴミの燃料化方法と装置	平.14-平.16 100点	¥30,000
No,9818A	"	"	平.11-平.13 100点	¥30,000
No,8684	"	"	平.8-平.10 64点	¥25,000
No,10442	"	木質ペレット用ストーブの構造	平.20-平.21 72点	¥22,800
No,10237	"	"	平.15-平.19 79点	¥27,700
No,10236	"	木質ペレット燃料の製造加工方法	平.15-平.19 80点	¥28,000
No,10377	"	バイオマス燃料の製造方法	平.20 78点	¥30,000
No,10376	"	バイオディーゼル燃料の製造方法	平.20 78点	¥30,000
No,10378	"	バイオエタノール燃料の製造方法	平.20 79点	¥30,000
No,9817	"	生ゴミのコンポスト化剤と処理方法	平.11-平.16 100点	¥28,700
No,10213	"	廃タイヤの熱分解・油化装置	平.15-平.19 71点	¥24,400
No,9602	"	"	平.5-平.14 90点	¥25,000
No,10218	"	廃ペットボトルの洗浄装置	平.14-平.19 86点	¥28,700
No,10217	"	ペットボトル減容機の構造	平.17-平.19 69点	¥25,600
No,10216	"	"	平.17-平.19 59点	¥21,700
No,10215	"	"	平.17-平.19 65点	¥23,300
No,9231	"	消煙装置付小型焼却炉の構造	平.6-平.12 72点	¥21,700
No,9234	"	病院用焼却炉の構造と装置	平.6-平.12 91点	¥28,800
No,8010	"	小型焼却炉の構造と装置	平.5-平.7 165点	¥47,600

\*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。

# 生ごみ炭化装置の構造

No. 10473

[公開編] 平成16年～平成21年(6年間)

75点

CD-ROM版 ¥25,200

B5製本版 ¥25,200 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥37,800 )

1 炭化処理装置	株式会社マスイ	39 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
2 炭化処理装置	株式会社マスイ	40 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
3 炭化処理方法およびその炭化処理システム	株式会社技研	41 連続減圧乾燥/炭化装置	株式会社C・P・R
4 炭化処理方法および炭化処理システム	株式会社技研	42 生ゴミの脱塩脱水方法	有限会社栃木浄水
5 炭化処理装置	山光開発株式会社	43 有機物の炭化方法	株式会社テラボンド
6 乾燥、減容、炭化装置	明工業有限会社	44 有機物の乾燥炭化装置	株式会社テラボンド
7 炭化処理装置	株式会社マスイ	45 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
8 炭化処理装置	株式会社マスイ	46 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
9 有機性廃棄物の炭化処理用添加剤、有機性廃棄物の炭化処理方法および炭化処理装置	株式会社マーク	47 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
10 炭化炉	圓川 隆	48 炭化物製造装置及び炭化物製造方法並びに炭化物	株式会社 エコ・ジャパン
11 炭化処理方法及び炭化処理装置	アイシン精機株式会社	49 炭化処理装置	横山 勝久
12 湿潤性有機質廃棄物の処理方法とその処理システム	川崎重工業株式会社	50 小型炭化炉	株式会社 アイティボックス
13 炭化処理方法及び炭化処理装置	アイシン精機株式会社	51 炭化処理装置および方法	和光機械工業株式会社
14 有機系廃棄物の炭化処理装置	北陸電力株式会社	52 ハイブリッド電磁波式リサイクル炭化装置	興和株式会社
15 生ゴミ処理方法とその装置	北陸電力株式会社	53 炭化品の製造方法及び装置	日本碍子株式会社
16 有機質固形廃棄物の処理方法及び処理装置	森口 哲次	54 小型炭化炉	株式会社 アイティボックス
17 廃棄物炭化処理装置	株式会社 アイティ	55 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
18 炭化装置	株式会社カネコ	56 有機物処理装置	松下電工株式会社
19 低温炭化装置。	馬場 一信	57 小型炭化炉	株式会社 アイティボックス
20 有機質廃材熱分解炭化法	明和工業株式会社	58 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社
21 炭化処理装置及び炭化終了判定方法	アイシン精機株式会社	59 炭化処理システム	有限会社川野鉄工所
22 炭化処理装置及び排出ガスの処理方法	アイシン精機株式会社	60 生ゴミ炭化装置	渋谷 正男
23 炭化処理装置及び炭化終了判定方法	アイシン精機株式会社	61 活性炭製造用炭化装置	株式会社アイ・ビー・ビー
24 炭化装置	山崎金属株式会社	62 バイオマス系を燃料とする炭の製造装置	株式会社 アイティボックス
25 有機質廃材の炭化方法及びその装置	明和工業株式会社	63 電気熱加熱用炭化炉及びその炭化炉を用いた廃棄物処理装置	吉田 一夫
26 生ごみ炭化装置	コヒラ工業株式会社	64 分散型発電機能付き小型炭化炉	株式会社 アイティボックス
27 炭化処理装置及び排出ガスの処理方法	アイシン精機株式会社	65 破砕機及びディスパーザーと電磁波誘導加熱及び逆浸透膜、光触媒を装備した生ごみ処理機ならびに有機廃...	淵上 良晴
28 生ゴミ残渣の処理方法及びそのシステム	株式会社 環境機器開発	66 有機廃棄物の炭化処理方法および有機廃棄物炭化処理用連続加熱炉	土本 廣太郎
29 炭化処理装置	株式会社マスイ	67 回転式乾燥機	小林 義信
30 含水有機物の炭化方法	株式会社テラボンド	68 有機系廃棄物の処理装置及び液体分離回収方法	宮代 知直
31 炭化物製造装置及び炭化物製造方法並びに炭化物	エコ・ジャパン株式会社	69 生ゴミ処理機	パナソニック株式会社
32 生ごみ処理機	ダイニチ工業株式会社	70 生ごみ処理機	パナソニック株式会社
33 生ごみ処理機	ダイニチ工業株式会社	71 生ごみ処理機	パナソニック株式会社
34 連続式炭化処理装置	須永 隆司	72 活性炭及びその製造方法、並びに製造装置	株式会社アイ・ビー・ビー
35 加熱式炭化装置及びその炭化方法	有限会社栃木浄水	73 炭化処理装置	国立大学法人広島大学
36 有機物の急速炭化方法	株式会社テラボンド	74 有機性廃棄物処理方法、ガス化炉、改質炉、有機性廃棄物処理装置	メタウォーター株式会社
37 加熱処理装置及びその方法	国立大学法人佐賀大学	75 有機性廃棄物の処理方法及び熱エネルギー利用方法	株式会社谷黒組
38 生ごみ炭化装置	松下電工株式会社		

以上75点収録