

<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!

畜糞炭化装置の構造

[公開編]平成10年~平成19年(10年間) 100点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥31,500-	¥30,000-
全文紙収録	B5製本版	¥31,500-	¥30,000-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥47,250-	¥45,000-

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	本体価格
No,10236	公開特許	木質ペレット燃料の製造加工方法	平.15-19 80点	¥29,400
No,10115	"	間伐材の有効利用方法	平.14-18 90点	¥28,700
No,10070	"	製紙スラッジの再利用方法	平.15-18 78点	¥27,300
No,9503	"	"	平.5-14 108点	¥21,700
No,9452	"	石炭灰の再利用方法	平.10-14 99点	¥20,000
No,9230	"	ゴミ焼却灰処理剤の組成	平.8-12 72点	¥25,400
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,8528	"	重金属処理剤の組成	平.7-9 66点	¥27,400
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	"	ゴミ燃料化方法と装置	平.8-10 64点	¥25,000
No,9078	"	石灰系ヘドロ処理剤と処理方法	平.9-12 64点	¥25,300
No,8806	"	石灰系排ガス処理剤と処理方法	平.5-11 98点	¥40,000
No,9229	"	汚染地下水の生物化学的浄化方法	平.5-12 71点	¥25,300
No,9151	"	汚染土壌の水洗・浄化方法と装置	平.8-12 72点	¥31,800
No,8782	"	人工培土の製造加工方法	平.6-10 68点	¥24,500
No,8571	"	スクラップ原料の脱油方法	平.5-9 64点	¥23,300
No,8521	"	廃棄ガラスのリサイクル方法と製品	平.5-9 61点	¥23,500
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,9371	"	竹炭の製造加工方法と製品	平.5-13 96点	¥19,700
No,9360	"	竹エキスの製造加工方法	平.5-13 72点	¥16,600

*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 お電話でも承ります)

[CD-ROM版はPDFファイルにしておりリンク機能、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・B5製本版・一括購入
所属部署	題名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	() Fax ()
住所 〒	

蓄糞炭化装置の構造 No.10267

[公開編] 平成10年～平成19年(10年間) 100点

CD-ROM版 ¥31,500

B5製本版 ¥31,500

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥47,250)

1 炭化装置	株式会社御池鐵工所	40 廃棄物炭化装置	ジョンソンボイラ株式会社
2 有機物の炭化処理装置及び炭化処理方法	南方 詔雄	41 有機性廃棄物からの炭化カリ等肥料の製造方法	株式会社プランテック
3 有機物原料連続炭化装置	宮越 紀雄	42 畜糞の炭化装置	新日本海重工業株式会社
4 有機物原料連続炭化装置とその連続炭化方法	宮越 紀雄	43 有機性廃棄物からの炭化生成物の製造方法	株式会社プランテック
5 廃棄物の無公害化再生処理プラント	株式会社御池鐵工所	44 高水分含有率の有機物廃材の炭化処理方法	明和工業株式会社
6 大容量炭化設備	株式会社御池鐵工所	45 炭化装置	株式会社マスイ
7 炭化装置の温度制御方法	新明和工業株式会社	46 炭化処理装置および設備	日生エンジニアリング株式会社
8 有機廃棄物の加熱処理方法	株式会社河村バーナー製作所	47 炭化炉	株式会社御池鐵工所
9 固形有機物の炭化装置	株式会社御池鐵工所	48 炭化炉の排気処理装置	株式会社御池鐵工所
10 連続式炭化装置	炭平コーポレーション株式会社	49 多孔質活性炭化物及びその製造方法	株式会社モリプラント
11 含水有機性廃棄物を乾燥及び炭化処理する方法	静清工業株式会社	50 炭化装置	株式会社マスイ
12 炭化物製造装置	栗田工業株式会社	51 横型連続乾燥炭化装置	三菱化工機株式会社
13 廃棄物等の炭化処理装置	有限会社丸平総業	52 有機廃液、有機汚泥、生ゴミ、動植物性残渣、動物の糞尿、木くず、雑草、木の枝、葉等を乾燥・造粒後...	有限会社環境設計設備
14 炭化装置	株式会社御池鐵工所	53 炭化物製造装置	静岡県
15 廃棄物炭化処理装置	株式会社 三協エンジニアリング	54 有機廃棄物等の炭化装置	井関農機株式会社
16 炭化処理装置及び炭化処理方法	南方 詔雄	55 燃焼炉、有機物炭化法及びその装置	株式会社ワコー
17 有機性廃棄物を乾燥、炭化処理する方法及び処理装置	静清工業株式会社	56 廃棄物炭化炉	株式会社御池鐵工所
18 連続処理型の加熱炉及びこれを用いた炭化方法	株式会社オールマイティー	57 有機系廃棄物の処理方法、燃料の製造方法及び液体燃料	藤田 佐内
19 炭化物製造装置及び炭化物製造方法	栗田工業株式会社	58 乾燥・炭化炉と該乾燥・炭化炉を備えた多品種資源化製品製造システム	三菱重工業株式会社
20 炭化物製造装置及び炭化物製造方法	栗田工業株式会社	59 炭化システム	日本碍子株式会社
21 炭化物製造装置及び炭化物製造方法	栗田工業株式会社	60 内燃式多段炭化炉	東京窯業株式会社
22 炭化物製造装置	栗田工業株式会社	61 炭化処理装置	株式会社マスイ
23 炭化物製造装置	栗田工業株式会社	62 炭化処理装置	株式会社マスイ
24 スクリュー式炭化炉による炭化方法	栗田工業株式会社	63 炭化処理方法及び炭化処理装置	株式会社アクアリサーチ
25 縦型自燃式炭化炉	新日本製鐵株式会社	64 炭水化物を主成分とする残滓の炭化処理方法	株式会社クレール・バーン技術研究所
26 有機系廃棄物の炭化炉からの排ガスの処理方法	新日本製鐵株式会社	65 炭化炉	東京窯業株式会社
27 有機系廃棄物の縦型自燃式炭化炉	新日本製鐵株式会社	66 多段炭化炉	東京窯業株式会社
28 有機系廃棄物の縦型自燃式炭化炉における有機系廃棄物の前処理方法	新日本製鐵株式会社	67 有機廃棄物等の炭化装置	井関農機株式会社
29 有機系廃棄物の炭化処理設備	新日本製鐵株式会社	68 乾燥、減容、炭化装置	明工業有限会社
30 縦型自燃式炭化炉の操業方法	新日本製鐵株式会社	69 炭化処理装置	株式会社マスイ
31 有機系廃棄物の炭化処理方法	新日本製鐵株式会社	70 有機性廃棄物炭化装置	北斗工機株式会社
32 有機系廃棄物の縦型自燃式炭化炉の操業方法	新日本製鐵株式会社	71 炭化処理装置	株式会社マスイ
33 農水産系資源の炭化物及びその製造方法	株式会社クレール・バーン技術研究所	72 炭化装置	株式会社トーム
34 縦型自燃式炭化炉の操業方法	新日本製鐵株式会社	73 有機系廃棄物の処理方法及び処理装置	栗田工業株式会社
35 炭化装置	株式会社マスイ	74 炭化炉	三井造船株式会社
36 向流直火式炭化炉	株式会社大川原製作所	75 炭化システム、炭化物の製造方法	三井造船株式会社
37 炭化処理材の製造法及び炭化処理装置	松下環境空調エンジニアリング株式会社	76 含水廃棄物処理物の乾燥炭化処理方法及び乾燥炭化処理装置	株式会社濱田製作所
38 有機物の再資源化装置及び再資源化方法、並びに炭化物の製造装置、電源装置及び酢液の製造装置	株式会社中国メンテナンス	77 回転型炭化装置	株式会社テクノ・ファースト
39 炭化装置	株式会社トーム		以下23点省略