

ニュースガイド No. 10497

<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!

石灰質肥料の製造加工方法

[公開編]平成13年～平成21年(9年間) 80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,9227	公開特許	石灰質肥料の製造加工方法	平.9-平.12 59点	¥19,700
No,8232	"	"	平.3-平.8 63点	¥24,500
No,10096	"	石灰系土壌安定剤の組成と処理法	平.14-平.18 83点	¥27,400
No,9313	"	"	平.11-平.13 68点	¥17,000
No,8783	"	"	平.8-平.10 62点	¥25,200
No,8012	"	"	平.3-平.7 62点	¥25,700
No,10098	"	石灰系排ガス処理剤と処理方法	平.12-平.18 83点	¥28,300
No,8806	"	"	昭.5-平.11 98点	¥40,000
No,10097	"	石灰系ヘドロ処理剤と処理方法	平.13-平.18 81点	¥26,900
No,9078	"	"	平.9-平.12 64点	¥25,300
No,8229	"	"	昭.5-平.8 64点	¥26,400
No,10433A	登録・公開	石灰石の加工方法と製品	平.21 77点	¥27,000
No,10302A	"	"	平.20 83点	¥29,000
No,10153A	"	"	平.19 85点	¥29,300
No,10043A	"	"	平.18 78点	¥26,900
No,9911A	"	"	平.17 75点	¥26,300
No,9790A	"	"	平.16 83点	¥24,700
No,9650A	"	"	平.15 73点	¥17,000

*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。

石灰質肥料の製造加工方法

No. 10497

[公開編] 平成13年～平成21年(9年間)

80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 ミネラル強化肥料	株式会社グリーンカルチャア	37 基肥用肥料	コープケミカル株式会社
2 石灰窒素質肥料の製造方法	電気化学工業株式会社	38 杭状固形肥料およびその製造方法	株式会社ヒロキ
3 硫黄コーティング有機質肥料	三井東圧肥料株式会社	39 緩効性肥料組成物	三洋化成工業株式会社
4 殺ペロ毒素産生性大腸菌剤	電気化学工業株式会社	40 緩効性肥料	チッソ株式会社
5 肥料包装体	三井東圧肥料株式会社	41 石灰窒素質粒状肥料の製造方法	電気化学工業株式会社
6 粘土鉱物含有石灰石洗浄脱水ケーキの粒状物、該粒状物の製造方法、又は該粒状物からなる…	日鉄鉱業株式会社	42 有機肥料含有複合肥料	チッソ株式会社
7 作物の栽培方法および作物の品質改善剤	吉澤石灰工業株式会社	43 複合肥料	いなほ化工株式会社
8 液状カルシウム肥料	電気化学工業株式会社	44 カドミウム化合物を不溶性にする機能を有する肥料	吉澤石灰工業株式会社
9 養液栽培用液状肥料	大塚化学株式会社	45 粒状複合肥料の製造方法	住友化学株式会社
10 植物生育環境付与材及びその製造方法、並びにそれを含有する土壤組成物及びそれをういた土壤改良方法	鈴木総業株式会社	46 窒素肥料	電気化学工業株式会社
11 珪酸質肥料及び珪酸質肥料の製造方法	新日本製鐵株式会社	47 粒状肥料及びその製造方法	日本電工株式会社
12 ペースト肥料	三井東圧肥料株式会社	48 塩加粒状肥料の製造方法	多木化学株式会社
13 粒状肥料の製造方法	電気化学工業株式会社	49 高カルシウム肥料組成	ピアグロ ウェスタン セールス、インコーポレイテッド
14 粒状石灰窒素質肥料とその製法	電気化学工業株式会社	50 粒状肥料入り育苗培地	チッソ株式会社
15 水田用肥料	三井東圧肥料株式会社	51 窒素肥料組成物	電気化学工業株式会社
16 固形肥料の製造方法	東芝プラント建設株式会社	52 肥料及びその使用方法	富士シリシア化学株式会社
17 肥料組成物	花王株式会社	53 新規りん酸加里複合肥料	村瀬石灰工業株式会社
18 有機物入り化成肥料及びその製造方法	トモエ化学工業株式会社	54 土壤散布剤	財団法人産業創造研究所
19 無機質肥料	米田産業株式会社	55 珪酸質肥料用原料及びその製造方法	JFEスチール株式会社
20 低フッ素リン酸肥料とその製法	小野田化学工業株式会社	56 リサイクル肥料及びその製造方法	清水建設株式会社
21 固形肥料	吉原製油株式会社	57 有機質肥料の製造方法および得られる有機質肥料	オー、オク、スー
22 ライムケーキ造粒乾燥品の製造方法	日鉄鉱業株式会社	58 窒素肥料組成物	電気化学工業株式会社
23 ケイ酸質肥料の製法	水澤化学工業株式会社	59 酸成分含有水溶液の処理・乾燥方法	重安石灰株式会社
24 緩効性肥料およびそれをういた培土	奥多摩工業株式会社	60 メチロール尿素重合肥料を原料として用いる化成肥料及びその製造方法	トモエ化学工業株式会社
25 低フッ素リン酸肥料とその製法	小野田化学工業株式会社	61 被覆粒状肥料を含有する培土組成物の保存方法	住友化学株式会社
26 肥効促進剤入り肥料とその製造方法及びそれをういた植物栽培方法	日揮バイオスキャン株式会社	62 石灰窒素質粒状肥料及びその製造方法	電気化学工業株式会社
27 混合型粒状肥料	電気化学工業株式会社	63 発泡性肥料製剤	株式会社ファイトクローム
28 混合石灰肥料	吉澤石灰工業株式会社	64 フライアッシュ系肥料及びフライアッシュ系肥料による植生改良方法	財団法人電力中央研究所
29 緩効性有機肥料及びパイル形緩効性有機肥料	株式会社 本山商事	65 粒状配合肥料及びその製造方法並びにその施肥方法	朝日工業株式会社
30 被覆粒状硝安石灰	住友化学工業株式会社	66 粒状複合肥料の製造方法	清和肥料工業株式会社
31 複合肥料	ゴールド興産株式会社	67 珪酸質肥料の製造方法	新日本製鐵株式会社
32 肥料、肥料の製造方法、尿素・脂肪族アルデヒド縮合物の無機化速度制御方法、および作物の栽培方法	チッソ株式会社	68 新規りん酸加里複合肥料およびその製造方法	村瀬石灰工業株式会社
33 リン酸肥料組成物及びリン酸質肥料の製造方法	村瀬石灰工業株式会社	69 土壤改良性肥料	DOWAホールディングス株式会社
34 造粒肥料及びその製造方法	サンエイ糖化株式会社	70 鉄鋼スラグ肥料の製造方法	地方独立行政法人 岩手県工業技術センター
35 粒状肥料	電気化学工業株式会社	71 石灰質造粒物およびその製造方法	栃木県
36 液体肥料およびその製造方法	神協産業株式会社		

以下9点省略