TEL03-3294-8061(代)

/ ★ /未 /冊 #々 \

<u>ニュースガイドNo , **10117**</u>

FAX03-3294-8063

<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!

生分解性ゴミ袋とその製造方法

[公開編]平成11~平成18年(8年間) 75点

(税込価格) (本体価格)

 全文PDF
 CD-ROM 版(抄録版付)
 ¥26,985 ¥25,700

 全文紙収録
 B5製本版
 ¥26,985 ¥25,700

 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入
 ¥39,900 ¥38,000

		既 刊 関 理 セ ツ ト の こ	菜 闪		(本1本1四格)
No,8695	公開特許	生分解性ゴミ袋とその製造加工方法	平.6-10	57点	¥23,400
No,8240	"	生分解性容器とその製造加工方法	平.5-8	57点	¥23,700
No,9717	"	生分解性複合紙容器	平.6-10	100点	¥23,000
No,9716	"	生分解性緩衝材の製造加工方法	平.11-15	100点	¥23,000
No,8689	"	II .	平.6-10	56点	¥23,500
No,9734	"	生分解性紙オムツの製造方法	平.6-10	99点	¥25,000
No,9508	"	生分解性食品包装材料と製品	平.5-14	100点	¥20,000
No,9509	"	生分解性食器類とその材料	平.5-14	100点	¥20,000
No,8712	"	生分解性農業用シート材	平.9-10	69点	¥27,700
No,8199	"	II .	平.5-8	67点	¥26,800
No,8248	"	生分解性不織布の製造加工方法	平.6-8	81点	¥31,600
No,8243	"	生分解性育苗ポット	平.5-8	70点	¥25,400
No,9816	"	生ゴミ処理容器の構造	平.10-16	99点	¥27,600
No,8540	"	II .	平.7-9	63点	¥21,500
No,9832	"	台所用水切り袋とその製造方法	平.9-16	99点	¥26,700
No,8175	<i>''</i>	II .	平.5-8	62点	¥19,700
No,8688	"	パルプモールドの製造方法	平.9-12	63点	¥24,700
No,8219	"	II .	平.5-8	73点	¥25,900
No,9688	"	使用済み紙オムツの処理・再利用方法	平.5-15	98点	¥23,000

*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。1

お 申 込 書

会 社 名				<u>。</u> 注	文内: CD-ROM版		製本版・一括購入
					<u>合</u>	計 ¥	
担当者名	E-mail						
		()		FAx	()
住所 〒							

生分解性ゴミ袋とその製造方法 No.10117

平成11年~平成18年(8年間) [公開編] 75点

CD-ROM版

¥26,985

B5製本版 ¥26,985 (全て税込価格)

(CD-ROM版·B5製本版

ダイセル化学工業株式会 1崩壊性ゴミ袋 2 生分解性袋 株式会社拓殖商事 生分解性長繊維不織布およびその製 ユニチカ株式会社 造方法 4 崩壊性ゴミ袋 日本原子力研究所 5 水切り袋用シート 株式会社クラレ 6 生分解性水切り濾過用不織布 ユニチカ株式会社 7 生分解性袋 信越ポリマー株式会社 8 生分解性ごみ袋 松本 哲哉 生分解プラスチック成形物及びその製 有限会社アシスト 造方法 10 成形シート 神栄株式会社 生分解性長繊維不織布及びその製造 ユニチカ株式会社 方法 生分解性長繊維不織布及びその製造 ユニチカ株式会社 方法 ポリ乳酸樹脂組成物及びそれからなる 三井化学株式会社 フィルム 14 生分解性袋およびその製造方法 株式会社トクヤマ 生分解性フィルム及びこれを用いた生 株式会社きもと 分解性袋 16 生分解性プラスチック袋 日本フィルム株式会社 ダイセル化学工業株式会 17 コンポスト化用網状ゴミ袋 社 18 樹脂組成物および生分解性水切り袋 理研ビニル工業株式会社 19 生分解性簡易丸編み袋 株式会社ミヤゲン 20 収納袋 中越パルプ工業株式会社 21 殺菌活性と生分解性を有する袋体 キョーワ株式会社 22 水切り袋 日本フィルム株式会社 模様付け生分解性水切りゴミ袋用シー 23 ト、及びその製造方法、並びに模様付 南国パルプ工業株式会社 け生分解性水切りゴミ袋 24 携帯用汚物処理袋 ユニチカ株式会社 生分解性の高分子材料を用いた袋の エパ・ジャパン株式会社 製造方法および製造装置 26 生分解性不織布およびその製造方法 ユニチカ株式会社 27 水切り袋 アイム株式会社 28 樹脂組成物 株式会社環境クリエイト ダイセル化学工業株式会 脂肪族ポリエステル系生分解性樹脂 29 成形物 社 プラスチックフィルム製包装袋及び複 日本製紙株式会社 合素材包装袋 31 生分解性フィルム シーアイ化成株式会社

押尾産業株式会社

呉羽化学工業株式会社

松下電器産業株式会社

日本合成化学工業株式会

東レ株式会社

32 ヒモ部一体袋

33 水切りネット

35 水きり袋

36 微生物徐放剤

34 生分解性水切りネット

-括購入 ¥39,900) 37 生分解性フィルムまたはシート、および ユニチカ株式会社 これらを用いた成型品 38 生ごみ処理機用水きり袋 松下電器産業株式会社 39 生分解性ごみ袋 ユニチカ株式会社 機能性シート、それを用いた播種用 有限会社 グリーンスペック シート及び生ごみ用袋 プラスチックフィルム製包装袋及び複 日本製袋株式会社 合素材包装袋 42 水切り袋 花王株式会社 乾燥型生ゴミ処理機用生ゴミ収納袋及 福助工業株式会社 びその製造方法 44 生分解性フィルム 旭化成株式会社 生分解性樹脂組成物およびこれを成 出光テクノファイン株式会 形してなる成形品 社 生分解速度の制御されたポリ乳酸系樹 愛知県 脂組成物およびその成形体 生分解性フィルムおよび該フィルムか 三菱樹脂株式会社 らなる生分解性袋体 48 生分解性フィルムおよびその製造方法 ユニチカ株式会社 49 生分解性フィルムおよびその製造方法 ユニチカ株式会社 生分解性樹脂製ネット及び生分解性 大日本プラスチックス株式 樹脂組成物 会社 51 生分解性袋状物 ユニチカ株式会社 52 生分解性樹脂製袋 昭和パックス株式会社 三井化学プラテック株式会 53 生分解性袋 社 54 生分解性袋 為政 和男 55 生分解性袋 為政 和男 有害生物排除型生分解性消滅ポリ 廣島 利夫 生分解性ポリエステル系フィルムおよ ユニチカ株式会社 びその製造方法 生分解性を有する原着ポリエステル繊 ユニチカファイバー株式会 生ゴミ処理用の入れ物、生ゴミの処理 キヤノン電子株式会社 方法 60 台所用使い捨て水切り容器 金星製紙株式会社 61 生分解性不織布およびその製造方法 ユニチカ株式会社 株式会社チャレンジファイ ブ 63 浅型排水カゴ用水切り袋 金星製紙株式会社

62 袋体

64 生分解フィルム製袋体 倉敷紡績株式会社 旭化成ライフ&リビング株 65 生分解性袋状製品 式会社

66 堆肥化袋 高橋 信起

収納パック

生分解性の飽和 / 不飽和熱可塑性ポ ノバモント・ソシエタ・ペル・ リエステル アチオニ

ごみ袋用唐辛子含有熱可塑性樹脂組 ライオン株式会社 成物及びごみ袋 69 水切り袋用不織布 東レ株式会社 70 ルスポーパー たっちょう 水切り袋用外装袋、および水切り袋の

以下5点省略

金星製紙株式会社