

< 日本特許・実用新案明細書収録セット >

## 廃発泡スチロールの処理・再生方法

\*\*\*\*\*

[ 公開編 ] 平成7年～平成8年 ( 2年間 )

69点 ￥27,700-

### 既刊関連セットのご案内

No, 7729	公開特許	廃発泡スチロールの処理・再生方法	平.1-5	68点	￥26,800
No, 8222(A)	"	発泡スチロール製床下材	平.5-8	98点	￥33,300
No, " (B)	"	発泡スチロール製置床材	平.5-8	69点	￥24,700
No, 8220	"	輸送用発泡スチロール容器の構造	平.8	64点	￥23,800
No, 7978	"	"	平.6-7	59点	￥19,700
No, 7619	"	"	平.4-5	81点	￥21,700
No, 7478(B)	"	"	平.1-3	104点	￥24,900
No, " (A)	"	"	昭.61-63	110点	￥26,400
No, 8221	公告特許	"	平.6-8	70点	￥28,200
No, 7726	"	"	平.1-5	58点	￥23,500
No, 7677(B)	公開特許	食品包装用トレー容器の構造	平.3-5	68点	￥17,300
No, " (A)	"	"	昭.63-平.2	104点	￥21,700
No, 8099	"	抗菌性食品包装資材とその製造方法	平.6-8	77点	￥29,800
No, 8176(B)	"	お持ち帰り用弁当容器	平.4-8	77点	￥24,600
No, 7477(A)	"	断熱ダンボール・ケースの構造	昭.60-平.3	107点	￥25,700
No, " (B)	"	断熱携帯用バックの構造	昭.60-平.3	48点	￥12,300
No, 7479	"	卵用パック容器の構造	昭.60-平.3	128点	￥27,800
No, 7948	"	生分解性緩衝材の製造加工方法	平.5-7	61点	￥24,800
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

\*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、FAX, 郵便にてお送りください。(お電話でも承ります)  
 [ 原本コピーは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
所 属 部 署	ニュースガイド No. , 題 名
担 当 者 名	合計 ￥
	(       )                      FAX       (       )
住所 〒	

# 廃発泡スチロールの処理・再生方法

\*\*\*\*\*

日本特許・実用新案の明細収録セット  
 [公開編]平成7年～平成8年 69点  
 複写価格

No, 8235  
 ¥27,700

## 目次

題名	出願人	年度
日本特許公開		
1 廃棄物としての発泡スチロールの処理方法とその装置	(株)岩国s/s	平成7年
2 廃棄物としてのプラスチックの処理方法とその装置	"	"
3 発泡スチロール樹脂を含む廃棄物の処理システム	(有)宮田技研	"
4 プラスチック廃棄物から異物を分離する方法	"	"
5 廃プラスチックの油化装置	"	"
6 発泡スチロール廃材の処理方法	宇部サイコン(株)	"
7 発泡スチロール廃材の減容方法並びに油化処理方法	(株)カンネツ	"
8 コーヒー豆殻を原料とした成形活性炭の製造方法	(株)小島s/s	"
9 発泡スチロール廃材の処理方法	アムエッジ・エアリング(株)	"
10 発泡スチロールの再生処理方法	エステーアール(株)	"
11 破砕機	吉沢 勇	"
12 廃棄発泡スチロール液化還元方法	永松徳文	"
13 プラスチックの分離回収装置	日立造船(株)	"
14 廃プラスチック分別回収方法	"	"
15 廃プラスチックの減容方法	"	"
16 廃プラスチックの減容機	"	"
17 廃プラスチック処理装置	"	"
18 発泡ポリスチレン等の圧縮成形システム	コマウ・ユ・アール・エル	"
19 ポリスチレン廃材の回収方法及びポリスチレン廃材の溶解装置	小松茂富	"
20 熱可塑性樹脂成形体及びその製造方法	積水化成品工業(株)	"
21 難燃材入り発泡ポリスチレン成形品からのポリスチレンの回収方法	"	"
22 廃プラスチックの減容装置	日立造船(株)	"
23 廃棄物の処理装置	(株)ミヤタテクニカル	"
24 廃棄プラスチックの減容処理車	モルトン(株)	"
25 熱可塑性廃プラスチックの脱臭溶融装置	(株)クラウド	"
26 発泡プラスチックの減容処理装置	積水化成品工業(株)	"
27 樹脂処理装置	三井紀雄	"
28 被覆粉粒体並びに成形体及び該製造方法	中村裕一	"
29 熱可塑性樹脂発泡体の処理方法および装置ならびに繊維状物	東芝機械(株)	"
30 発泡スチロール樹脂を含む廃棄物の処理システム	(有)宮田技研	"
31 熱可塑性樹脂発泡体の処理方法および装置ならびに綿状物	東芝機械(株)	"

題名	出願人	年度
日本特許公開		
3 2 樹脂廃棄物の処理装置及び処理方法並びに処理物	青木弘次	平成 7 年
3 3 多段式加熱装置及びこれを用いた分離回収装置	三井紀雄	"
実用新案公開		
3 4 発泡スチロール溶解装置	(株)ダイソー	平成 7 年
3 5 発泡スチロール溶解装置	"	"
登録実用新案		
3 6 発泡スチロールの処置装置	(株)グンゴー	平成 7 年
3 7 スチロール樹脂の加熱分解装置	三井紀雄	"
3 8 樹脂の破碎溶解処理装置	"	"
日本特許公開		
3 9 廃プラスチックの粉碎方法及び装置	三井造船(株)	平成 8 年
4 0 発泡スチロール減容装置	松下電器産業(株)	"
4 1 新規溶剤組成物を用いた非架橋合成樹脂廃棄物の回収方法	日東化学工業(株)	"
4 2 プラスチックのリサイクル方法およびリサイクル装置	(株)石亭米国	"
4 3 ポリスチレンからスチレンを回収するための方法	静岡大学	"
4 4 廃プラスチックの回収方法および回収装置	(株)東芝	"
4 5 プラスチック選別装置及び選別方法	(株)日立s/s	"
4 6 発泡プラスチックの粉碎機及び減容処理装置	積水化成品工業(株)	"
4 7 発泡ポリスチレン処理方法及び装置	ソニー(株)	"
4 8 発泡スチロールの油化還元装置	(株)ハンダテクノ	"
4 9 発泡ポリスチレンの溶解方法およびその装置	ジャパン・フィルド(株)	"
5 0 異種粒子攪拌混合機	積水化成品工業(株)	"
5 1 樹脂粒子配合装置	"	"
5 2 発泡プラスチック材料を分解する方法	インターケム・Inc.	"
5 3 産業廃棄物の熔着再利用装置	奈良康則	"
5 4 廃棄プラスチックの減容方法	吉田稔夫	"
5 5 発泡樹脂廃材の処理装置	中野冷機(株)	"
5 6 プラスチックの分離回収装置	日立造船(株)	"
5 7 発泡ポリスチレン収縮装置	ソニー(株)	"
5 8 廃棄発泡スチロール処理装置及び廃棄発泡スチロール収集車	東急車輛製造(株)	"
5 9 廃棄発泡スチロール溶解装置	"	"
6 0 発泡スチロール材粉状処理装置	小里三治	"
6 1 発泡ポリスチロールの体積縮小化処理方法及び処理装置	新興リファイン(株)	"
6 2 発泡スチロールを含む廃棄物の固形化装置	(株)御池鉄工所	"
6 3 廃発泡スチロールの分解油化装置	(株)アドバンス	"
6 4 トレー等の破碎機	(株)一色本店	"
6 5 破碎機の被破碎物供給装置	"	"

題名	出願人	年度
日本特許公開		
66 破砕機の被破砕物供給装置、及びチップ排出装置	(株)一色本店	平成8年
実用新案公開		
67 発泡スチロール溶解装置	(株)ダイソー	平成8年
登録実用新案		
68 プラスチック廃棄物の加熱溶融装置	岩谷産業(株)	平成8年
69 発泡樹脂の収縮装置	ジャパン・フィルド(株)	〃