

<日本特許・実用新案明細書収録セット>

## 輸送用発泡スチロール容器の構造

\*\*\*\*\*

[公開編]平成9年(1年間)

69点 ¥24,700-

### 既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	既刊関連セットのご案内	年次	点	価格
No,8220	公開特許	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,8235	公開特許	廃発泡スチロールの処理・再生方法	平.7-8	69点	¥27,700
No,7729	"	"	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)	"	発泡スチロール製畳床材	平.5-8	69点	¥24,700
No,7677(B)	"	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)	"	断熱携帯用バツクの構造	昭.60-平.3	48点	¥12,300
No,7479	"	卵用バツク容器の構造	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 〒	

# 輸送用発泡スチロール容器の構造

\*\*\*\*\*

日本特許・実用新案の明細収録セット

No. 8407

[ 公開編 ] 平成 9 年 6 9 点

複写価格

¥ 24,700

## 目 次

題 名	出願人	年度
日 本 特 許 公 開		
1 包装容器用の断熱蓋	積水化成品工業(株)	平成 9 年
2 組立式保冷保温ボックス	サンレックス工業(株)	"
3 緩衝包装方法	鐘淵化学工業(株)	"
4 保冷コンテナ	サンレックス工業(株)	"
5 樹脂成形物	内海企画(株)	"
6 保冷容器	(有)南四国物流システム	"
7 断熱容器	大日本インキ化学工業(株)	"
8 保冷容器	三菱化学ビ-イ-エスエフ(株)	"
9 "	"	"
10 折り畳み式運搬用断熱コンテナ	三豊樹脂(株)	"
11 魚類等の保冷方法及び保冷容器	鐘淵化学工業(株)	"
12 保冷箱	川上産業(株)	"
13 恒温ボックス	サンレックス工業(株)	"
14 保冷コンテナ	(株)プラネット	"
15 断熱コンテナ	積水化成品工業(株)	"
16 台車付保冷保温ボックス	サンレックス工業(株)	"
17 保冷コンテナ	"	"
18 断熱材	三菱瓦斯化学(株)	"
19 保温容器	積水化成品工業(株)	"
20 断熱容器	大日本インキ化学工業(株)	"
21 断熱用箱体	(株)イアックコーポレーション	"
22 折りたたみ式通函	日康ケミカル(株)	"
23 断熱容器	(株)エンドウ	"
24 輸送および包装を目的とする折り畳み可能な 絶縁箱体	アンタルビー SA	"
25 包装容器用の断熱蓋	積水化成品工業(株)	"
26 焦電性物質を含有する有機重合体成形品	(株)クラレ	"
27 スチレン系樹脂発泡積層シート及びその成形品	積水化成品工業(株)	"
28 容器	北海道エスレン(株)	"
29 冷凍食品用容器	新日本無線(株)	"
30 保冷容器及びこれを使用した保冷包装方法	(株)マルサパック	"
31 魚介類の運搬箱	アイパック(株)	"
32 果物の保存方法及び保存用容器	和田三生	"
33 抗・殺菌性ボックス	大宝工業(株)	"
34 鮮度保持容器	前 一巳	"
35 活ガンの輸送方法及びその輸送箱	(有)マリンシステム	"
36 折りたたみ式プラスチックコンテナ	アロン化成(株)	"
37 保冷用容器	(株)アステックコーポレーション	"
38 食品容器	スケーター(株)	"
39 発泡性スチレン系重合体粒子の製造方法	積水化成品工業(株)	"
40 発泡樹脂成形品の成形装置及び成形方法	(有)三宝金型s/s	"

題名	出願人	年度
日本特許公開		
4 1 包装用支持枠	積水化成品工業(株)	平成 9 年
4 2 カゴ車一体型保冷保温ボックス	サンレックス工業(株)	"
4 3 スチレン系発泡性樹脂粒子及びそれを用いて得た発泡成形体	三菱化学ビ <sup>レ</sup> -I-IAI(株)	"
4 4 スチレン系発泡性樹脂粒子及びその製造方法	"	"
4 5 発泡合成樹脂成形品の製造方法	トーヨー工業(株)	"
4 6 発泡プラスチック成形機用の蒸気弁	(株)ダイセン工業	"
4 7 発泡プラスチック製品の成形方法および装置	"	"
4 8 発泡合成樹脂成形品の製造方法	(株)大西コルク工業所	"
4 9 ビーズ発泡プラスチックの成形方法	(株)アステックコーポレーション	"
5 0 発泡樹脂成型体の連続成形装置	(株)広瀬器型s/s	"
5 1 保冷容器	(株)よしやま	"
5 2 通函	積水化成品工業(株)	"
5 3 合成樹脂製容器およびその製造方法	新田鉄化学(株)	"
5 4 薄板輸送用コンテナ	ゼオン化成(株)	"
5 5 包装容器	福岡丸本(株)	"
5 6 表皮付発泡成形体の製造方法及び成形用金型	三菱化学ビ <sup>レ</sup> -I-IAI(株)	"
5 7 熱可塑性樹脂発泡成形体の型内成形方法	"	"
5 8 表面に硬質層を有する発泡プラスチック成形体とその製造方法	三千智	"
5 9 外面補強プラスチック発泡成形物の製造方法	(株)エスペック	"
6 0 発泡性熱可塑性樹脂粒子の製造方法	大日本イ <sup>ン</sup> 化学工業(株)	"

#### 実用新案公開

6 1 食品用冷蔵容器	東北資材工業(株)	平成 9 年
-------------	-----------	--------

#### 登録実用新案

6 2 伸縮型魚函	長瀬 勉	平成 9 年
6 3 運搬専用簡易保冷・保温箱	山下司郎	"
6 4 活魚の輸送用容器	安崎良造	"
6 5 活魚を輸送する保冷容器	"	"
6 6 食品容器	(株)ジェイエスピー	"
6 7 保冷容器	トーヨー工業(株)	"
6 8 冷蔵保存容器	北日本食品(株)	"
6 9 組み立て式保冷容器	長瀬 勉	"