

ニュースガイド No. 10363

<日本特許・実用新案明細書収録セット>
 *最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

医療廃棄物収納容器

[公開編]平成15年～平成20年(6年間) 85点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥26,775-	¥25,500-
全文紙収録 B5製本版	¥26,775-	¥25,500-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥39,900-	¥38,000-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	医療廃棄物収納容器	点	(本体価格)
No,9492	公開特許	医療廃棄物収納容器	平.5-14 87点	¥19,000
No,9491	"	ペダル閉会式ごみ容器	平.5-15 86点	¥18,700
No,10269	"	医療廃棄物処理装置の構造	平.17-平.19 80点	¥27,700
No,9855	"	病院用焼却炉の構造と装置	平.13-平.16 71点	¥21,400
No,9234	"	"	平.6-平.12 91点	¥20,700
No,7669	"	"	平.1-平.5 67点	¥21,700
No,9835	"	化粧綿・脱脂綿とその製法	平.13-16 78点	¥23,400
No,9154	"	"	平.9-12 64点	¥19,800
No,8275	"	"	平.4-8 68点	¥19,700
No,7449	"	"	昭.57-平.3 108点	¥27,700
No,9153	"	綿棒とその製造方法	平.13-16 78点	¥24,700
No,8052	"	"	平.4-7 74点	¥19,700
No,7413(A)	"	"	昭.61-平.3 91点	¥21,300
No,9341	"	医療用ガーゼの製造方法	平.5-13 80点	¥19,700
No,9340	"	医療処理キットの製造	平.5-13 79点	¥23,700
No,9883	"	紙オムツの廃棄方法と装置	平.7-平.16 100点	¥27,400
No,9688	"	使用済み紙オムツの処理・再生方法	平.5-15 98点	¥23,000
No,8737	"	手術用ドレープとその製造方法	平.7-10 57点	¥24,800
No,10359	"	抗ウイルス・マスクの製造加工方法	平.15-20 80点	¥25,000
No,9516	"	"	平.5-14 91点	¥18,400

*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.	
所属部署名	題名	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入
		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。

医療廃棄物収納容器 No. 10363

[公開編] 平成15年～平成20年(6年間) 85点

CD-ROM版 ¥26,775 B5製本版 ¥26,775 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥39,900)

- | | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------------------|---|
| 1 運搬用容器における蓋の封止構造 | 三甲株式会社 | 38 把手つき容器とそれに使用される座金 | 藤井容器工業株式会社 |
| 2 医療用保存及び廃棄容器 | 小関医科株式会社 | 39 注射針用廃棄容器 | ディックプラスチック株式会社 |
| 3 運搬用容器における蓋の封止構造 | 三甲株式会社 | 40 医療廃棄物用処理容器 | 相田化学工業株式会社 |
| 4 運搬用容器における蓋の封止構造 | 三甲株式会社 | 41 運搬用容器 | 信和サービス 株式会社 |
| 5 運搬用容器における蓋の封止構造 | 三甲株式会社 | 42 運搬用容器 | 信和サービス 株式会社 |
| 6 医療廃棄物の簡易無害化処理装置 | 有限会社山貴 | 43 注射針等の回収容器 | 亀井 和彦 |
| 7 医療用廃棄物容器のガイド枠 | 三愛エンタープライズ 株式会社 | 44 包装用容器 | 新日本化成株式会社 |
| 8 衛生材料容器 | 白十字株式会社 | 45 運搬用容器 | 信和サービス 株式会社 |
| 9 医療用液体容器 | 岐阜プラスチック工業株式会社 | 46 医療廃棄物収納・輸送・焼却用容器 | 岡 隆一 |
| 10 使用済み注射針廃棄用容器 | 丸善エース株式会社 | 47 使用済み注射針の処理容器 | 高柳 敏男 |
| 11 医療用品の廃棄物用容器 | エムテック株式会社 | 48 曲がりくねった経路を一体に備えた容器カバー | シャーウッド・サービシーズ・アクチェンゲゼルシャフト |
| 12 密閉容器 | 天昇電気工業株式会社 | 49 注射針用廃棄容器 | 東洋ブリキ印刷株式会社 |
| 13 衛生材料容器 | 白十字株式会社 | 50 注射針離脱具及び注射針回収容器 | 野澤 供由 |
| 14 医療廃棄物処理システム | 清水建設株式会社 | 51 注射針取外し器 | 鷲見 俊和 |
| 15 針廃棄用の使い捨て針インサート | ベクトン・ディキンソン・アンド・カンパニー | 52 注射針廃棄器具 | 有限会社上原工業所 |
| 16 容器 | 大下産業株式会社 | 53 鋭利物を安全にバッグに入れる装置 | リトラクタブル テクノロジーズ, インコーポレイテッド |
| 17 医療廃棄物処理装置 | エイシー・デイシー株式会社 | 54 注射針用キャップ及び誤刺防止方法 | 尾上 宏 |
| 18 医療廃棄物処理容器 | エイシー・デイシー株式会社 | 55 運搬用容器 | 信和サービス 株式会社 |
| 19 医療系廃棄物容器の製造方法 | 新潮プラスチック株式会社 | 56 収納構造体、樹脂のリサイクル方法、樹脂製品 | シャープ株式会社 |
| 20 医療廃棄物の処理方法 | 東京ガス・エンジニアリング株式会社 | 57 光触媒を活用したゴミ入れ | 藤原 喜将 |
| 21 運搬用容器 | 三甲株式会社 | 58 容器 | 株式会社アルティス |
| 22 運搬用容器およびこれに使用されるロック部材 | 三甲株式会社 | 59 運搬用容器 | KRH株式会社 |
| 23 殺菌装置 | 今井 広重 | 60 伸縮可能な樹脂製容器 | 東洋紡績株式会社 |
| 24 汚染廃棄物の輸送容器 | 新日本製鐵株式会社 | 61 伸縮可能な蛇腹形状を有する医療用ゴミ箱 | 東洋紡績株式会社 |
| 25 フォイルのカセット | ダンフォ アクティエポラーグ | 62 廃棄物収納用容器 | 三甲株式会社 |
| 26 ペン型注射針用の開口 | ベクトン・ディキンソン・アンド・カンパニー | 63 医療廃棄物容器用ハンガーおよび医療廃棄物容器ユニット | 有限会社グッツール |
| 27 鋭利品の運搬・処分システム | ベクトン・ディキンソン・アンド・カンパニー | 64 蛇腹形状熱可塑性樹脂構造体、及びそれを用いた容器、並びにチューブ | 東洋紡績株式会社 |
| 28 蓋付き容器 | 三甲株式会社 | 65 鋭利物を安全にバッグに入れる装置 | リトラクタブル テクノロジーズ, インコーポレイテッド |
| 29 使用済み注射針の廃棄処理装置 | 松本産業株式会社 | 66 輸送用包装体 | ソノコ・アブソーベント・テクノロジーズ・リミテッド・ライアピリティ・カンパニー |
| 30 使い捨て衛生材料 | 白十字株式会社 | 67 病院及び食品産業廃棄物を貯蔵するための容器 | ジェニ・エ・アンヴィロンマン |
| 31 ごみ収納装置 | 株式会社アイバック | 68 医療廃棄物用容器 | 宮尾 清 |
| 32 医療廃棄物処理装置 | 宮尾 清 | 69 針用容器の改良 | オウエン マンフォード リミテッド |
| 33 注射針用廃棄容器 | 東洋ブリキ印刷株式会社 | 70 物品を下処理する方法 | ナムローゼ・フェノート |
| 34 医療廃棄物収納容器用ホルダ | 富士システムパック株式会社 | 71 密閉式ゴミ箱 | シャップ・ペーカート・ソシエテ・アノニム |
| 35 容器の開閉補助具 | 白十字株式会社 | 72 医療危険物の廃棄容器 | 株式会社大陽産業 |
| 36 人工透析血液回路留置針廃棄容器 | 有限会社 司アート | 73 注射針取り外し器 | 清晃樹脂株式会社 |
| 37 ゴミ容器用スタンド | 三甲株式会社 | | 村上 有二 |

以下12点省略