

< 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!

医療廃棄物収納容器

[公開編] 平成5年～平成14年(10年間) 87点

全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ￥19,000-
 全文紙収録 B5製本版 ￥19,000-
 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ￥28,000-)

既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	タイトル	年次	点	価格
No,9413	公開特許	プラスチックドラム缶の成形方法	平.4-13	90点	￥19,700
No,9412	"	家庭用灯油タンクの構造と装置	平.4-13	102点	￥21,300
No,8787	"	屋外設置用ゴミボックス	平.5-10	60点	￥19,700
No,8540	"	生ゴミ処理容器の構造	平.7-9	63点	￥21,500
No,8695	"	生分解性ゴミ袋とその製造方法	平.6-10	57点	￥23,400
No,8657	"	バルクコンテナの構造と装置	平.5-10	87点	￥30,000
No,7894	"	合成樹脂製パレットの構造と製法	平.5-6	93点	￥29,300
No,8969	登録特許	折り畳みコンテナの製造方法	平.9-11	57点	￥21,400
No,8968	"	合成樹脂パレットの製造方法	平.9-11	73点	￥27,300
No,8433	公開特許	洗濯機用防水パンの構造	平.5-9	61点	￥19,800
No,8785	"	簡易浴槽の構造と装置	平.5-10	73点	￥24,600
No,9444	登録・公開	仮設トイレの構造と装置	平.14	62点	￥14,300
No,9256	"	"	平.13	67点	￥16,700
No,9045	"	"	平.12	57点	￥19,800
No,8970	"	"	平.11	58点	￥20,700
No,8786	"	"	平.10	69点	￥24,300
No,9445	公開特許	人造大理石の製造加工方法	平.14	74点	￥17,000
No,9257	"	"	平.13	69点	￥17,200
No,9050	"	"	平.12	69点	￥25,600
No,8972	"	"	平.11	64点	￥24,200

*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ファイルにしておりリンク機能、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・B5製本版・一括購入
所 属 部 署	題 名
	合計 ￥
担 当 者 名	E-mail
	() FAX ()
住所 〒	

医療廃棄物収納容器

No.9492

[公開編] 平成5年～平成14年(10年間) 87点

CD-ROM版 ¥19,000

B5製本版 ¥19,000

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥28,000)

- | | | | | | |
|----|---|------------------------------------|----|-------------------------------------|-------------------------------|
| 1 | ペールスタンド及びペール容器の閉蓋治具 | 東海理研株式会社 | 35 | 医療廃棄物処理方法 | 五十畑 富男 |
| 2 | プラスチック廃棄物処理用容器 | 蛇の目ミシン工業株式会社 | 36 | 使用済み医療用器具等の回収箱 | サンケミカル株式会社 |
| 3 | 廃物コンテナおよび廃物コンテナを構成する方法 | トーター・インコーポレイテッド | 37 | 汚物および医療廃棄物容器 | 株式会社ザ・ボックス |
| 4 | 廃物コンテナおよび廃物コンテナを構成する方法 | トーター・インコーポレイテッド | 38 | 医療用廃棄箱 | ホーワ株式会社 |
| 5 | 廃物コンテナの蓋,蓋の廃物コンテナとの組合せおよび蓋を廃物コンテナに装着するための方法 | トーター・インコーポレイテッド | 39 | 液状廃棄物の処理装置および前記処理装置に用いる処理ユニットの製造方法 | 株式会社小池メディカル |
| 6 | 廃物コンテナの蓋,蓋の廃物コンテナとの組合せおよび蓋を廃物コンテナに装着するための方法 | トーター・インコーポレイテッド | 40 | 医療廃棄物の回収容器及びその形成用シート | サンケミカル株式会社 |
| 7 | 廃物コンテナの口を覆いかつ囲むための蓋および蓋の廃物コンテナとの組合せ | トーター・インコーポレイテッド | 41 | 少量多種化学薬品保管庫および産業廃棄物分別収集容器 | コスモ理研株式会社 |
| 8 | 液状医療廃棄物の焼却方法及び焼却容器 | 島畑三商株式会社 | 42 | 廃棄物処理用容器 | 大日本インキ化学工業株式会社 |
| 9 | 医療廃棄物収納容器 | 株式会社日本シューター | 43 | 複合バリアー容器 | 凸版印刷株式会社 |
| 10 | 多目的密閉容器 | 中西 伯昭 | 44 | 医療廃棄物の収集及び処理システム | エコメッド インコーポレイテッド |
| 11 | 廃棄物用容器 | 出光石油化学株式会社 | 45 | 滅菌容器 | ナルトブント エージー |
| 12 | 医療廃棄物収納容器及びその内蓋 | 垣内産業株式会社 | 46 | 医療用品収納容器 | 豊田通商株式会社 |
| 13 | 医療廃棄物の処理方法及びコンテナ | コマツ物流株式会社 | 47 | 医療廃棄物収納容器用ホルダー | 株式会社メスジャパン |
| 14 | 容器蓋装置 | フロンティア プラスティックス (サウス ウェールズ) リミテッド | 48 | 医療廃棄物用容器 | メット株式会社 |
| 15 | 収納容器の係合構造 | 天昇電気工業株式会社 | 49 | 合成樹脂製容器 | 出光石油化学株式会社 |
| 16 | 収納容器 | 株式会社トーモク | 50 | 可燃性の医療廃棄物処理容器 | 川野 敦 |
| 17 | 医療廃棄物用容器 | 天昇電気工業株式会社 | 51 | 合成樹脂製容器 | 出光石油化学株式会社 |
| 18 | 廃棄物等の収容箱 | 株式会社ナカシン | 52 | 組立式医療廃棄物用容器及びその製造方法 | 武本 譲二 |
| 19 | コンテナボックス | 株式会社安田製作所 | 53 | 医療廃棄物の回収容器 | サンケミカル株式会社 |
| 20 | ダストボックス用スタンド | 高嶋 正彦 | 54 | 回収容器 | 三甲株式会社 |
| 21 | 医療廃棄物処理容器 | 大下産業株式会社 | 55 | 廃棄物用容器 | 篠原 猛 |
| 22 | 医療廃棄物の滅菌処理容器 | 松岡 瑛 | 56 | 医療用廃棄物ボックス | 岡部金属株式会社 |
| 23 | 医療廃棄物処理装置 | 積水化学工業株式会社 | 57 | 液体吸収体と識別子を具備する可燃廃棄物収集器 | エムティー インヴェスターズ アソシエイテッド エル・ピー |
| 24 | 医療廃棄物容器 | クオリティ・コンテナーズ・インターナショナル, インコーポレイテッド | 58 | 医療具廃棄物用容器 | 高島運輸倉庫株式会社 |
| 25 | 医療用廃棄物処理容器 | 日立テクノエンジニアリング株式会社 | 59 | 医療廃棄物収容用容器を安定させ、かつ容器の蓋の閉鎖装置を備えた固定台。 | 滝本 茂 |
| 26 | 廃棄物回収容器 | 協同組合エフエフピー | 60 | 抗菌性積層体およびそれを用いた包装材料 | 東洋紡績株式会社 |
| 27 | 合成樹脂製容器 | 出光石油化学株式会社 | 61 | 抗菌性樹脂組成物及びその用途 | 東洋紡績株式会社 |
| 28 | 密閉容器用蓋閉め具 | 天昇電気工業株式会社 | 62 | 医療用具類の回収袋 | ユニチカ株式会社 |
| 29 | 廃液処理容器 | スーガン株式会社 | 63 | 医療廃液処理方法、医療廃液処理剤及び医療廃液処理容器 | 株式会社テクノメディカ |
| 30 | 廃棄物収納用容器 | 三国金属工業株式会社 | 64 | 医療具廃棄物用容器 | 高島運輸倉庫株式会社 |
| 31 | 高含水物の収納箱 | 株式会社ザ・ボックス | 65 | 運搬用容器 | 岐阜プラスチック工業株式会社 |
| 32 | 廃液物および固体廃棄物の回収容器 | 前田 穂 | 66 | 運搬用容器 | 岐阜プラスチック工業株式会社 |
| 33 | 注射針回収容器 | 三甲株式会社 | 67 | シート及びこれを用いた医療用廃棄物の廃棄方法 | 帝国インキ製造株式会社 |
| 34 | 医療廃棄物の処理方法および熱発生装置 | フランク エイチ・アンソニー, ジュニア | 68 | 密閉容器 | 岡 末吉 |

以下19点省略