

<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>

*お求め安い価格で新登場!

食器棚の構造と製造方法

[公開編]平成4年~平成13年(10年間) 99点

全文PDF CD-ROM版 ￥19,700-
 全文紙収録 全文公報版 ￥19,700-
 (CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ￥29,000-)

既刊関連セットのご案内

No,8271	公開特許	キッチンカウンターの構造	平.7-8	73点	¥24,700
No,8270	"	吊戸棚の構造と装置	平.7-8	65点	¥24,400
No,8064(A)	"	家具類の免震・耐震装置の構造	平.5-7	51点	¥24,000
No, "(B)	"	家具類の転倒防止装置の構造	"	63点	¥26,700
No,7881(A)	公告特許	家具類の転倒防止装置の構造	昭.62-平.6	64点	¥21,600
No, "(B)	"	載置物の転落防止装置の構造	"	43点	¥15,500
No,7835(A)	公開特許	宅配ロッカーの構造と装置	平.5	64点	¥28,400
No, "(B)	"	"	平.6	58点	¥27,500
No,8680	"	OA機器用耐震固定装置	平.6-10	66点	¥21,700
No,6878	公告特許	OA機器用デスクの構造	昭.62-平.1	81点	¥28,000
No,6858	"	厨房家具用天板の構造と製造方法	昭.63-平.1	59点	¥19,700
No,6865	公開特許	"	平.1	72点	¥19,500
No,9158	"	屋内段差解消用スロープ材	平.5-12	78点	¥24,700
No,9159	"	木造住宅の耐震補強方法と部材	平.8-12	74点	¥24,500
No,9160	"	木造住宅の免震基礎構造	平.8-12	94点	¥30,700
No,9170	"	浴室のリフォーム方法と部材	平.5-12	67点	¥23,400
No,9171	"	バリアフリー型浴室の構造	平.5-12	119点	¥29,700
No,9262	登録・公開	キャスターの構造と製造方法	平.13	163点	¥32,600
No,9051	"	"	平.12	163点	¥46,000
No,8844	"	"	平.11	120点	¥33,400
No,8627	"	"	平.10	110点	¥32,000

*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ファイルにしておりリンク機能、全文公報版は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・全文公報版・一括購入
所属部署	題 名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	() Fax ()
住所 〒	

食器棚の構造と製造方法

No.9385

[公開編] 平成4年～平成13年(10年間) 99点

CD-ROM版 ¥19,700

全文公報版 ¥19,700

(CD-ROM版・全文公報版 一括購入 ¥29,000)

日本特許公開 平成4年

- | | |
|-------------|------------|
| 1 テーブル板付き食器 | 株式会社伊藤喜工作所 |
| 2 食器収納装置 | 積水化学工業株式会社 |
| 3 テーブル付食器棚 | 株式会社伊藤喜工作所 |

実用新案公開 平成4年

- | | |
|--------------------|------------|
| 4 食器棚 | 小島工芸株式会社 |
| 5 テーブル付き食器棚 | 株式会社伊藤喜工作所 |
| 6 転倒防止帯を備えた戸棚 | 東海カーボン株式会社 |
| 7 踏台をセットした伸縮される食器棚 | 松田 章吉 |

- | | |
|--------|------------|
| 8 食器戸棚 | ミサワホーム株式会社 |
|--------|------------|

- | | |
|-------|---------------|
| 9 食器箱 | ナショナル住宅産業株式会社 |
|-------|---------------|

- | | |
|----------|------------|
| 10 食器収納器 | ミサワホーム株式会社 |
|----------|------------|

日本特許公開 平成5年

- | | |
|------------|---------------|
| 11 棚板の支持装置 | ナショナル住宅産業株式会社 |
|------------|---------------|

- | | |
|-------|--------------|
| 12 家具 | 株式会社建具総合商社双葉 |
|-------|--------------|

- | | |
|--------|------------|
| 13 食器棚 | 積水化学工業株式会社 |
|--------|------------|

- | | |
|--------------|------------|
| 14 可動棚板の支持構造 | 積水化学工業株式会社 |
|--------------|------------|

- | | |
|------------|------------|
| 15 カウンター設備 | 積水化学工業株式会社 |
|------------|------------|

実用新案公開 平成5年

- | | |
|-------------|-----------|
| 16 収納キャビネット | 株式会社イナックス |
|-------------|-----------|

- | | |
|-------------|--------------|
| 17 テーブル付食器棚 | 株式会社イトーキクレビオ |
|-------------|--------------|

- | | |
|--------------|--------------|
| 18 カウンター付食器棚 | 株式会社イトーキクレビオ |
|--------------|--------------|

- | | |
|---------------|------------|
| 19 水平板の高さ調整機構 | ミサワホーム株式会社 |
|---------------|------------|

- | | |
|--------------|-------------|
| 20 表示部を有する家具 | 株式会社河口家具製作所 |
|--------------|-------------|

- | | |
|---------------|----------|
| 21 台所における収納装置 | 東京瓦斯株式会社 |
|---------------|----------|

- | | |
|-------------|------------|
| 22 棚板の取付け構造 | ミサワホーム株式会社 |
|-------------|------------|

- | | |
|--------|----------|
| 23 食器棚 | 松下電工株式会社 |
|--------|----------|

日本特許公開 平成6年

- | | |
|---------------|------------|
| 24 収納ワゴン付き食器棚 | 積水化学工業株式会社 |
|---------------|------------|

- | | |
|-------------|---------|
| 25 家具類の組立構造 | 株式会社友愛社 |
|-------------|---------|

- | | |
|-----------|------------|
| 26 収納ユニット | 積水化学工業株式会社 |
|-----------|------------|

- | | |
|---|-------|
| 家具部材の接合構造及び組立て家具、及び家具の組立てに使用する接合部材及び蓋部材 | 蒲池 計身 |
|---|-------|

- | | |
|--------------|--------|
| 28 化粧ガラス付家具類 | 東燃株式会社 |
|--------------|--------|

- | | |
|--------------------|----------|
| 29 L型収納什器およびその設置構造 | 松下電工株式会社 |
|--------------------|----------|

- | | |
|---------------------|----------|
| 30 家具部材の接合構造及び組立て家具 | 蒲池木工株式会社 |
|---------------------|----------|

- | | |
|--------|-------|
| 31 収納庫 | 井出 裕之 |
|--------|-------|

- | | |
|-----------|------------|
| 32 両面収納家具 | 積水化学工業株式会社 |
|-----------|------------|

実用新案公開 平成6年

- | | |
|----------|-------|
| 33 移動式家具 | 古賀 道生 |
|----------|-------|

- | | |
|------------|----------|
| 34 家具の耐震装置 | 川田木工株式会社 |
|------------|----------|

- | | |
|--------------|----------|
| 35 棚付の収納ボックス | 榎本金属株式会社 |
|--------------|----------|

- | | |
|----------|--------|
| 36 家具用箱体 | 株式会社丸伸 |
|----------|--------|

- | | |
|----------|--------|
| 37 家具用箱体 | 株式会社丸伸 |
|----------|--------|

登録実用新案 平成6年

- | | |
|-------|-------|
| 38 家具 | 杉山 忠雄 |
|-------|-------|

日本特許公開 平成7年

- | | |
|------------------------|----------|
| 39 家具への化粧エンドパネルの取り付け構造 | 松下電工株式会社 |
|------------------------|----------|

- | | |
|-----------------|-----------|
| 40 家具および家具の製造方法 | 有限会社堀住木工所 |
|-----------------|-----------|

- | | |
|--------|------------|
| 41 食器棚 | 積水化学工業株式会社 |
|--------|------------|

- | | |
|--------|------------|
| 42 食器棚 | 積水化学工業株式会社 |
|--------|------------|

- | | |
|------------|-----------|
| 43 昇降式収納装置 | 株式会社綾野製作所 |
|------------|-----------|

- | | |
|--------------|-----------|
| 44 密閉ケースの通気具 | 株式会社奥田製作所 |
|--------------|-----------|

実用新案公開 平成7年

- | | |
|------------|----------|
| 45 棚板の固定構造 | 南部化成株式会社 |
|------------|----------|

- | | |
|---------|----------|
| 46 収納家具 | 松下電工株式会社 |
|---------|----------|

登録実用新案 平成7年

- | | |
|------------------|-------|
| 47 出し入れ自在棚板の取付構造 | 長倉 正和 |
|------------------|-------|

日本特許公開 平成8年

- | | |
|---------|-------|
| 48 収容家具 | 橋村 時生 |
|---------|-------|

- | | |
|----------------|------------|
| 49 カウンター台付厨房家具 | 積水化学工業株式会社 |
|----------------|------------|

- | | |
|---------|------------|
| 50 箱物家具 | ミサワホーム株式会社 |
|---------|------------|

- | | |
|---------|----------|
| 51 可動式棚 | 段谷産業株式会社 |
|---------|----------|

- | | |
|--------------------------------|-------|
| 52 板状体固定具及び板状体の固定構造及びそれを使用した家具 | 池田 正孝 |
|--------------------------------|-------|

- | | |
|----------------------|---------|
| 53 収納家具および収納家具の組立て方法 | 株式会社久和屋 |
|----------------------|---------|

- | | |
|-------------|-----------|
| 54 収納用筐体の前扉 | 株式会社岡村製作所 |
|-------------|-----------|

- | | |
|------------------------|-------|
| 55 扉用係止装置及びそれを使用した収容家具 | 橋村 時生 |
|------------------------|-------|

登録実用新案 平成8年

- | | |
|-------------|----------|
| 56 開扉を有する家具 | 小島工芸株式会社 |
|-------------|----------|

- | | |
|-------------|-------|
| 57 器物落下防止器具 | 丸岡 将晃 |
|-------------|-------|

- | | |
|---------------------------|-------|
| 58 開き戸の開放防止装置及びそれを装備した食器棚 | 橋爪 宏子 |
|---------------------------|-------|

- | | |
|----------------------|-------|
| 59 ディッシュアップウォーマーテーブル | 狩野 誠志 |
|----------------------|-------|

- | | |
|----------|----------|
| 60 棚付き家具 | 日進木工株式会社 |
|----------|----------|

- | | |
|-------------|---------|
| 61 家具の棚板固定具 | 株式会社久和屋 |
|-------------|---------|

- | | |
|----------------------------|-------|
| 62 部材の接合構造及び組立て家具、及び部材の接合具 | 蒲池 計身 |
|----------------------------|-------|

以下37点省略