

<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!**

## 耐震瓦と瓦葺き構造

\*\*\*\*\*

[公開編]平成4年~平成13年(10年間) 93点

全文PDF CD-ROM版 ￥19,800-  
 全文紙収録 B5製本版 ￥19,800-  
 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ￥29,000-)

### 既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	内容	年次	点数	価格
No,7871	公開特許	瓦の構造と製造方法	平.5-6	88点	¥27,900
No,7868	公告特許	瓦の製造方法と製造装置	平.6	65点	¥23,700
No,7746	"	"	平.5	68点	¥24,100
No,7536	"	"	平.4	69点	¥24,300
No,7309	"	"	平.3	73点	¥24,600
No,7029	"	"	平.2	57点	¥19,700
No,6768	"	"	平.1	74点	¥21,000
No,6456	"	"	昭.63	66点	¥18,700
No,6249(D)	"	"	昭.62	58点	¥14,400
No, "(C)	"	"	昭.61	83点	¥21,500
No, "(B)	"	"	昭.60	80点	¥22,400
No, "(A)	"	"	昭.59	76点	¥19,900
No,7870	公開特許	瓦製造装置の機構	平.5-6	92点	¥31,000
No,7538	"	"	平.3-4	90点	¥29,300
No,7031	"	"	平.1-2	103点	¥26,000
No,6531	"	"	昭.62-63	102点	¥25,400
No,6079(B)	"	"	昭.60-61	79点	¥19,700

\*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](mailto: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
所属部署	ニュースガイド No. , CD-ROM版・B5製本版・一括購入
担当者名	題 名
	合計 ¥
	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# 耐震瓦と瓦葺き構造

No.9408

[公開編] 平成4年～平成13年(15年間) 93点

CD-ROM版 ¥19,800

B5製本版 ¥19,800

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥29,000 )

- |  |                  |                                       |                      |
|--|------------------|---------------------------------------|----------------------|
| 1 屋根瓦の敷設方法   | 吉成 美隆            | 43 谷隅瓦葺工装置及びこの谷隅瓦葺工装置の谷隅瓦支持具          | 片岡瓦工業株式会社            |
| 2 屋根瓦及び屋根瓦の施工方法  | 中村 敏明            | 44 のし瓦固定具                             | 伊藤 義雄                |
| 3 瓦及びその連結工法  | 小松 秀彰            | 45 瓦屋根の棟構造                            | 十亀 誠也                |
| 4 瓦のずれ止め工法   | 本間 徹             | 46 本瓦葺屋根構造                            | 十亀 誠也                |
| 5 鬼瓦固定構造   | 有限会社かわら技研        | 47 棧瓦の取付構造                            | 篠原 一心                |
| 6 耐風、耐震強化瓦   | 片岡瓦工業株式会社        | 48 耐震のし構造および耐震棟施工方法                   | 有限会社瀬戸口瓦工場           |
| 7 のし瓦固定具及び割のし瓦及びのし瓦  | 株式会社屋根技術研究所      | 49 コンクリート建造物等の瓦葺き用施工具とその施工方法          | 埼玉県瓦商工業協同組合連合会       |
| 8 磁石瓦  | 足立 幸男            | 50 棟瓦防災構造                             | 有限会社瀬戸口屋根工業          |
| 9 棧瓦の葺上げ工法   | 近畿セラミックス株式会社     | 51 耐風、耐震用のきき幅調整可能な棧瓦棟構造とこの棟構造に使用する棟コア | 株式会社大浜産業<br>滝瓦工業株式会社 |
| 10 耐震、耐風、耐積雪瓦  | 下坊 穂積            | 52 耐震機能を具備させた換気棟構造                    | 株式会社ヨネキン             |
| 11 のし瓦および屋根構造  | 池本ルーフトック株式会社     | 53 瓦                                  | 株式会社天木               |
| 12 瓦の下部固定構造  | 有限会社アルカザシ        | 54 棧瓦                                 | 桜井 博                 |
| 13 屋根瓦   | 中川 茂             | 55 屋根瓦                                | 飴田 敏弘                |
| 14 瓦、瓦棧及びこれを用いた瓦葺き工法   | 株式会社篠田屋          | 56 安定駒利用の耐震、耐風瓦工法                     | 株式会社天木               |
| 15 耐震棟装置   | 片岡瓦工業株式会社        | 57 防水瓦                                | 株式会社山平               |
| 16 耐震、耐風雨構造の棟、隅棟等の棟瓦及び棟装置                                    | 有限会社鈴木利一鉄工所      | 58 目透かしのし瓦積みの棟構造、及びのし瓦                | 有限会社鈴木利一鉄工所          |
| 17 耐震耐風用屋根瓦止め工法並びに屋根瓦止め具                                     | アレンジメントエイト株式会社   | 59 防水瓦                                | 株式会社山平               |
| 18 棧瓦の取付構造   | 宮崎高砂工業株式会社       | 60 耐風瓦                                | 創嘉瓦工業株式会社            |
| 19 棟瓦の取付け方法及び取付用支持材  | 株式会社原田商店         | 61 棧瓦                                 | 株式会社タムテック            |
| 20 屋根瓦の連結金具および屋根瓦の施工方法                                       | 添田 文夫            | 62 瓦                                  | 株式会社天木               |
| 21 瓦葺構造  | 有限会社甲瓦工業         | 63 瓦の取付構造                             | 有限会社千葉瓦工業所           |
| 22 耐震、耐風瓦  | 株式会社神谷儀八         | 64 平板瓦の傾斜端面を利用する葺き合せ構造                | 有限会社 瓦の泰泉            |
| 23 瓦   | 片岡瓦工業株式会社        | 65 瓦押え用金具とこの金具を用いた瓦止めの施工方法            | 有限会社里園瓦工業            |
| 24 瓦   | 片岡瓦工業株式会社        | 66 きき幅調整可能な耐震、耐風雨瓦                    | 有限会社鈴木利一鉄工所          |
| 25 瓦耐震棟工法及び瓦押え金具   | 株式会社オオギヤ         | 67 瓦の葺設方法と、その瓦                        | 太政工業 株式会社            |
| 26 安定駒利用の耐震、耐風瓦葺工法<br>屋根瓦棟部の乾葺き耐震施工方法及びその施工方法に使用する棟瓦支持棟板及び冠瓦 | 伊山瓦協業組合<br>大蘆 利雄 | 68 耐震棟                                | 小島 台吉                |
| 27 瓦   | 片岡瓦工業株式会社        | 69 瓦                                  | 株式会社天木               |
| 28 棟契斗瓦連結具   | 富士窯業建材有限会社       | 70 屋根瓦の固定構造                           | ハルモリック株式会社           |
| 29 棧瓦および棧瓦による瓦屋根   | 株式会社高セラマシン研究所    | 71 棧瓦                                 | 株式会社タムテック            |
| 30 棟瓦留め構造  | 吉成 美隆            | 72 瓦の頭釘止め葺き工法とこの葺き工法用の平板瓦             | 有限会社 石保              |
| 31 屋根瓦および屋根葺き方法  | 株式会社瓦道           | 73 縦棧葺き工法と縦棧葺き用瓦                      | 株式会社 岩見瓦製作所          |
| 32 瓦   | 有限会社かわら技研        | 74 屋根瓦                                | 近畿セラミックス株式会社         |
| 33 瓦の葺設工法および瓦棧木  | 石野瓦工業株式会社        | 75 棧瓦                                 | 宮崎高砂工業株式会社           |
| 34 瓦葺工法および瓦  | 橋本瓦葺工業株式会社       | 76 耐風瓦                                | 近畿セラミックス株式会社         |
| 35 瓦の連繋構造とこの連繋構造に使用する接着材                                     | 片岡瓦工業株式会社        | 77 のし瓦                                | 飴田 敏弘                |
| 36 瓦屋根の棟構造   | 株式会社鶴弥           | 78 瓦固定用釘およびこれを用いた瓦固定機構                | 佐藤 世津子               |
| 37 瓦屋根の棟施工方法   | 株式会社鶴弥           | 79 瓦の耐震、耐風葺工構造                        | 有限会社瓦創研              |
| 38 瓦止用金具及び瓦固定構造  | 丹羽 隆善            | 80 瓦                                  | 株式会社 岩見瓦製作所          |
| 39 瓦葺き工法   | 正光技研株式会社         | 81 耐震、耐風雨用の本葺き形瓦                      | 創嘉瓦工業株式会社            |
| 40 屋根瓦   | 石州瓦販売協業組合        | 82 緊結釘せん断耐力応用瓦                        | 東城 俊彦                |
| 41 屋根瓦のズレ止め金具  | 戸田 義一            |                                       |                      |

以下10点省略