

<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>

## タイルの製造加工方法

[登録・公開編]平成28年(1年間) 80点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,600-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,600-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥32,400-	¥30,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	特許種別	タイトル	年次	点	(本体価格)
No,11090	公開特許	タイルの製造加工方法	平.27	69点	¥18,000
No,9788	特許登録	タイルの製造加工方法と装置	平.16	67点	¥18,585
No,9653	"	"	平.15	65点	¥14,800
No,9455	"	"	平.14	56点	¥11,600
No,9351	公開特許	軽量タイルの製造加工方法	平.5-13	73点	¥18,300
No,9182	"	蟻溝付タイルの成形方法と装置	平.11-12	46点	¥16,300
No,8630	"	蟻溝付タイルの成形方法と装置	平.5-10	89点	¥29,700
No,9352	"	モザイクタイルの製造加工方法	平.5-13	87点	¥21,700
No,8636	"	タイルの施釉方法とその装置	平.7-10	67点	¥24,600
No,8658	"	割肌タイルの製造方法と装置	平.5-10	73点	¥26,400
No,9183	"	タイルユニットの製造方法と装置	平.11-12	63点	¥21,800
No,8770	"	タイルの貼着方法とタイルパネル	平.5-10	85点	¥28,800
No,8769	"	タイル成形金型と成形方法	平.5-10	102点	¥33,400
No,8602	"	役物タイルの製造方法と装置	平.5-10	68点	¥24,300
No,8652	"	タイルの焼成方法と装置	平.5-10	58点	¥21,400
No,10735	登録・公開	陶磁器の製造加工方法	平.23	66点	¥18,000
No,10780	"	屋根瓦の製造加工方法	平.23	58点	¥16,000
No,9409	公開特許	軽量粘土瓦の製造方法	平.4-13	87点	¥19,000
No,10913	登録・公開	外壁の改修・補修方法	平.25	70点	¥18,000

\*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](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 or B5製本版 or 一括購入	
所属部署名	題名	
		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。

# タイルの製造加工方法

No.11121

[登録・公開編] 平成28年(1年間) 80点

CD-ROM版 ¥21,600 B5製本版 ¥21,600 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥32,400 )

- |  |                             |  |                         |
|--|-----------------------------|--|-------------------------|
| 1 低風化性タイル用グラウト組成物  | ダウ グローバル テクノロ<br>ジーズ エルエルシー | 33 フロアパネル  | 日立機材株式会社                |
| 2 建築板  | ケイミュー株式会社                   | 34 内装パネル   | 株式会社松榮技研                |
| 3 床タイル   | マクニール アイピー エル<br>エルシー       | 35 目地状模様を有したセメント組成体の<br>製造方法                       | 株式会社大林組                 |
| 4 床面の改修工法およびトイレ改修工法  | TOTO株式会社                    | 36 タイル敷設施工工具及び挟持部材                                 | MNO株式会社                 |
| 5 ピンニング工法  | FSテクニカル株式会社                 | 37 タイルパネルの製造方法                                     | ミサワホーム株式会社              |
| 6 自発光タイル装置   | 有限会社パラダイスグラス                | 38 タイル接着材  | 太平洋マテリアル株式会社            |
| 7 先付けタイル、タイル先付け高強度鉄<br>筋コンクリート柱、およびタイル先付け<br>高強度鉄筋コンクリート柱梁架構 | 大成建設株式会社                    | 39 タイル連結用の型枠及びタイルユニッ<br>トの製造装置若しくはタイルユニットの<br>製造方法 | 株式会社日東製陶所               |
| 8 タイル押え  | FSテクニカル株式会社                 | 40 タイルユニットの製造装置及びタイル<br>ユニットの製造方法                  | 株式会社日東製陶所               |
| 9 金具付きタイルを用いた壁構造および<br>その構築方法                                | 株式会社日本陶業                    | 41 タイルシート及び該タイルシートの製造<br>方法                        | アルファ化研株式会社              |
| 10 床タイル拡張ジョイント   | マクニール アイピー エル<br>エルシー       | 42 防滑塗布材及び防滑施工方法                                   | 株式会社名倉ルーフ               |
| 11 タイル剥離防止金具   | 株式会社ヒロコーポレーショ<br>ン          | 43 陶磁製品の製造方法                                       | 株式会社谷口製陶所               |
| 12 構造物塗布材及び構造物塗布材施工<br>方法                                    | 株式会社名倉ルーフ                   | 44 壁体用タイルとその取付金具、及びこ<br>れらを組み合わせた壁体構造              | 株式会社コスミック・ガーデ<br>ン      |
| 13 灌水管保持装置及びそれを使用する<br>壁面緑化構造                                | 株式会社ノザワ                     | 45 床用タイルおよびその製造方法                                  | 住友大阪セメント株式会社            |
| 14 タイル施工用具   | 四国化成工業株式会社                  | 46 タイル貼着シートの製造方法                                   | 藤垣窯業株式会社                |
| 15 曲面壁被覆用タイルパネル  | 宝菱産業株式会社                    | 47 タイル壁面構造   | ブルエコノミーエンジニアリ<br>ング株式会社 |
| 16 外壁用タイル面の汚れ除去方法  | 今井 宗一                       | 48 タイル施工方法及び外壁タイル張り構<br>造                          | 太平洋マテリアル株式会社            |
| 17 タイル先付けプレキャストコンクリート部<br>材およびタイル先付け工法                       | 大成建設株式会社                    | 49 端縁カバー材  | 町田 愛美                   |
| 18 タイル張り工法   | 大和ハウス工業株式会社                 | 50 外壁タイルの修繕工法                                      | 戸田建設株式会社                |
| 19 トンネル壁面被覆用タイルパネル   | 宝菱産業株式会社                    | 51 基材の表面仕上げ方法                                      | 株式会社大林組                 |
| 20 タイル構造体、及びタイル構造体の製<br>造方法                                  | 有限会社南共プロセス                  | 52 壁体補修工法  | FSテクニカル株式会社             |
| 21 タイル目地構造体及び湿気硬化型タイ<br>ル用接着剤組成物                             | セメダイン株式会社                   | 53 陶磁器板の張り付け工法および壁構<br>造                           | TOTO株式会社                |
| 22 タイル落下防止金具   | 株式会社ヒロコーポレーショ<br>ン          | 54 外装材の支持金物および外装材の支<br>持構造                         | 大成建設株式会社                |
| 23 セラミックス製品の製造方法及びセラ<br>ミックス製品                               | 品野セラミックタイル工業株<br>式会社        | 55 大型タイル固定材および大型タイル乾<br>式構造の構築方法                   | 株式会社日本陶業                |
| 24 タイル剥離予防方法   | パル・ユニット株式会社                 | 56 軽量気泡コンクリートパネルの製造方<br>法                          | 住友金属鉱山シボレックス<br>株式会社    |
| 25 目地材用組成物及び目地充填工法   | 菊水化学工業株式会社                  | 57 セメント系硬化体の製造方法                                   | 住友金属鉱山シボレックス<br>株式会社    |
| 26 積層体   | 株式会社エフコンサルタン<br>ト           | 58 建物の改修方法   | 積水化学工業株式会社              |
| 27 タイル施工方法及び外壁タイル構造  | 太平洋マテリアル株式会社                | 59 床材  | 株式会社ノダ                  |
| 28 外壁タイル剥落防止構造及び外壁タイ<br>ル剥落防止工法及びこれらに使用す<br>る脂環式ポリアミン        | アイカ工業株式会社                   | 60 壁面タイルの免震取付構造                                    | 日東精工株式会社                |
| 29 ピンニング工法用のアンカーピンおよ<br>びこれを用いたピンニング工法                       | FSテクニカル株式会社                 | 61 塗装前に行う下地ひび割れの補修方<br>法                           | 株式会社村山塗装商会              |
| 30 多孔質物品およびその製造方法  | 住友大阪セメント株式会社                | 62 壁等の浮き部の補修工法及びこれに<br>用いる用具                       | アサヒボンド工業株式会社            |
| 31 ユニットタイル及びその製造方法   | 織部製陶株式会社                    | 63 弾性タイル下地調整材                                      | 太平洋マテリアル株式会社            |
| 32 外壁タイル剥落防止構造及び外壁タイ<br>ル剥落防止工法及びこれらに使用す<br>る脂環式ポリアミン        | アイカ工業株式会社                   | 64 蓄光性レリーフタイルの製造方法、及<br>び蓄光性レリーフタイル                | 古川 憲一                   |

以下16点省略