

<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!

人造大理石の製造加工方法

[公開編]平成20年(1年間) 76点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥27,930-	¥26,600-
全文紙収録	B5製本版	¥27,930-	¥26,600-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥40,950-	¥39,000-

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	特許種別	セット名	年次	点	価格
No,10145	公開特許	人造大理石の製造加工方法	平.19	80点	¥27,300
No,10036	"	"	平.18	77点	¥25,500
No,9914	"	"	平.17	66点	¥20,700
No,9773	"	"	平.16	84点	¥19,600
No,9644	"	"	平.15	73点	¥17,000
No,9445	"	"	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
No,8788	"	"	平.10	70点	¥26,400
No,8374	"	"	平.9	79点	¥29,600
No,8114	"	"	平.8	70点	¥27,900
No,8060	"	"	平.7	72点	¥28,500
No,7878	"	"	平.6	71点	¥28,300
No,8142	公告特許	人造大理石の製造加工方法	平.6-8	59点	¥23,400
No,8212	"	防水床パンの構造と製造方法	平.6-8	84点	¥29,600
No,8231(B)	公開特許	"	平.8	118点	¥31,400
No,"(A)	"	"	平.7	104点	¥28,600
No,8271	"	キッチン・カウンターの構造	平.7-8	73点	¥24,700
No,7889(B)	"	ユニット・バス・ルームの構造と付属装置	平.6	267点	¥75,800
No,"(A)	"	"	平.5	252点	¥65,700

*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 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 〒	

人造大理石の製造加工方法

No.10297

[公開編] 平成20年(1年間) 76点

CD-ROM版 ¥27,930

B5製本版 ¥27,930

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥40,950)

1 人工大理石の補修方法	松下電工株式会社	36 増粘剤およびその製造方法	旭化成ケミカルズ株式会社
2 シートモールディングコンパウンド	松下電工株式会社	37 水回り用樹脂成形体	TOTO株式会社
3 洗面台	株式会社インテック	38 システム家具	ヤマハリビングテック株式会社
4 1台の押出機を使用して大理石模様を有するシートを製造する方法、シート、および床材	広島化成株式会社	39 キッチンカウンタ	松下電工株式会社
5 住宅設備用品の抜落し材利用システム	ヤマハリビングテック株式会社	40 キッチンカウンタ	松下電工株式会社
6 柄人造大理石の製造方法	尹 正洙	41 キッチンカウンタ	松下電工株式会社
7 硬化性組成物	株式会社カネカ	42 キッチンカウンタ	松下電工株式会社
8 樹脂製品の製造方法、樹脂製品およびその補修方法	ヤマハリビングテック株式会社	43 プラスチックの分解・回収方法	松下電工株式会社
9 充填材含有コンパウンドおよびその製造方法並びに充填材含有マスターバッチの製造方法	ヤマハリビングテック株式会社	44 流し台	ヤマハリビングテック株式会社
10 樹脂製品	ヤマハリビングテック株式会社	45 キャビネットの隙間パッキン	ヤマハリビングテック株式会社
11 機能性建材とその製造方法	松下電工株式会社	46 水回り用樹脂成形体	TOTO株式会社
12 硬化性組成物、硬化膜及び積層体	JSR株式会社	47 人造大理石	昭和高分子株式会社
13 外装塗装調層構成及び塗装方法。	アイカ工業株式会社	48 硬化性組成物、その硬化膜及び積層体	JSR株式会社
14 繊維強化複合体およびその製造方法	シキボウ株式会社	49 人造大理石およびその製造方法	松下電工株式会社
15 人工大理石用組成物、人工大理石及び浴槽	株式会社ノーリツ	50 熱硬化性樹脂成形体の製造方法	松下電工株式会社
16 人工大理石	株式会社ノーリツ	51 熱硬化性樹脂組成物とその樹脂成形品	松下電工株式会社
17 内装材	株式会社エービーシー商会	52 シンク付き天板の製造方法	アイカ工業株式会社
18 外壁装飾用積層構造体及び外壁のリフォーム施工方法	宇部日東化成株式会社	53 キッチンカウンタ	松下電工株式会社
19 樹脂製シンク及び該シンクと天板の接合構造	サンウエーブ工業株式会社	54 浴槽	株式会社日立ハウステック
20 積層体	JSR株式会社	55 湿気硬化性樹脂組成物	アイカ工業株式会社
21 人工大理石天板	吉本産業株式会社	56 ユニットバス床面の改装構造及び改装工法	株式会社サンケイサポート
22 反射防止積層体	JSR株式会社	57 人工大理石システムキッチンカウンタ	株式会社トヨウラ
23 オルガノシリコーンレジンエマルジョン組成物及び該組成物の被膜が形成された物品	信越化学工業株式会社	58 化粧材および基材の表面形成方法	松下電工株式会社
24 アクリル系樹脂硬化物の連続製造方法	株式会社クラレ	59 硬化性組成物	株式会社カネカ
25 装飾材及びその製造方法	株式会社アイエムアイ	60 フッ素系共重合体溶液及びその製造方法	関東電化工業株式会社
26 樹脂成形品	東レ株式会社	61 人造大理石製シンク	DIC化工株式会社
27 キッチンカウンタ	松下電工株式会社	62 人造大理石の加飾方法	ヤマハリビングテック株式会社
28 ゴム強化樹脂組成物、その成形体及び積層体	テクノポリマー株式会社	63 透明チップを用いて石英効果を具現した人造大理石及びその製造方法	エルジー・ケム・リミテッド
29 キッチンカウンタ	松下電工株式会社	64 スチレン-メタクリル酸メチル共重合体を含む樹脂組成物、該組成物を用いて製造された人造大理石...	エルジー・ケム・リミテッド
30 キッチンカウンタ	松下電工株式会社	65 無機廃棄物を安全に処理するための石炭灰の使用	オルジル テクノロジーズリミテッド
31 キッチンカウンター用天板及びキッチンカウンター	鳴海製陶株式会社	66 立体的な透明マーブルチップを含む人造大理石及びその製造方法	チェイル インダストリーズインコーポレイテッド
32 水回り用樹脂成形体	TOTO株式会社		
33 人工大理石カウンタのシンク取付構造及び方法	株式会社トヨウラ		
34 キッチンカウンター及びその製造方法	ヤマハリビングテック株式会社		
35 カウンター及びその製造方法	ヤマハリビングテック株式会社		

以下10点省略