

<日本特許・実用新案明細書収録セット>

詳しくはホームページにて公開中! <http://www.itdc-patent.com>

*10年分まとめてCD1枚に収録!

人造大理石の製造加工方法

公報種別
収録年数
収録点数
 [公開編] 平成9年~平成18年(10年間) 714点

全文PDF CD-ROM 版 合計¥222,800 ¥138,600- (税込価格)

		収録既刊セット		(本体価格)	
No,10036	公開特許	人造大理石の製造加工方法	平.18	66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

(収録点数・内容は予告なく変更することがございます。予めご了承下さい。)

今までお客様にご愛顧頂いております「特許収録セット」を、約10年分のデータを集結した「特許収録セット10年セット版」をご用意いたしました。過去10年間に発行いたしました各テーマの収録セットの内容を全てCD一枚に収録し、検索機能もできるCD-ROM版と同様に「しおり機能」「ハイパーリンク機能」の2大機能を付加してお届けします。

しかも!過去10年間の特許収録セットをまとめた上に、お値段は全収録セット合計金額の

30~50%OFF!! という超お買得商品としてご提供いたします!

またご希望のお客様には平成8~17年版の「Vol.5」もご用意しております。

*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)

[10年セット版はPDFファイルに「しおりリンク機能」、目次に「ハイパーリンク機能」を付加しております。]

ご注文頂きましたら6~7営業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. X018 (Vol.6) CD-ROM版
所 属 部 署	題 名 「人造大理石の製造加工方法(10年セット版)」
	合計(税込価格) ¥ 138,600-
担 当 者 名	E-mail
	() FAX ()
住所 〒	

料金には別途送料がかかります。

人造大理石の製造加工方法

No.X018(Vol.6)

[公開編]

平成9年～平成18年(10年間)

714点収録

CD-ROM版 ¥138,600 (税込価格)

日本特許公開 平成9年

- ・水回り部材及びその製造方法 東陶機器株式会社
- ・洗面ボウル一体カウンタ及びその製造方法 東陶機器株式会社
- ・人工大理石浴槽、及びその製造方法 新ディック化工株式会社
- ・アクリル浴槽 株式会社イナックス
- ・樹脂製シンク ヤマハリビングテック株式会社
- ・模様を有する樹脂成形物及びその製造方法 株式会社日本触媒

日本特許公開 平成10年

- ・粒状物入り人工大理石の製造方法 高木工業株式会社
- ・ガラス粉末を含有する合成樹脂成形材料 株式会社クラレ
- ・流れ模様を有する人工大理石板の製造方法 大倉工業株式会社
- ・ポリプロピレン系樹脂組成物及び成形品 チッソ株式会社
- ・熱可燃性樹脂を基質とする鉱物類似組成物 サーファス Corp.
- ・繊維強化プラスチック成形品 日立化成工業株式会社

日本特許公開 平成11年

- ・人工大理石カウンター ヤマハリビングテック株式会社
- ・無機質発泡粒状物入り軽量人工大理石 高木工業株式会社
- ・抗菌性人工大理石 東亜合成株式会社
- ・抗菌人工大理石とその製造方法 東陶機器株式会社
- ・不燃性人工大理石とその製造方法 キム・チョン・ソン
- ・人工大理石 昭和高分子株式会社

日本特許公開 平成12年

- ・人工大理石成型品 榊井 義夫
- ・人工大理石およびその製法 前田興産工業株式会社
- ・人工大理石の粉とASB硬化材を混合して固めた材料 株式会社矢板加工産業
- ・粉碎した人工大理石とフェノールを混合して固めた材料 株式会社矢板加工産業
- ・水平板材に対する垂直板材の圧着治具と同治具を用いた水平板材に対する垂直板材の接着方法 エムアールシー・デュポン株式会社
- ・人工大理石 松下電工株式会社
- ・複合板、及び該複合板を用いた壁面、或いは床面の被覆方法 大倉工業株式会社

日本特許公開 平成13年

- ・アクリル系BMCの製造方法、成形品の製造方法およびアクリル系人工大理石の製造方法 三菱レイオン株式会社
- ・無機系充填混合剤 石塚硝子株式会社
- ・人工大理石成形体 松下電器産業株式会社
- ・抗菌剤添加人工大理石およびその製造方法 松下電器産業株式会社
- ・模様形成方法および模様付きFRP製品の製造方法 日本フエロー株式会社

日本特許公開 平成14年

- ・補助カウンター付きキッチンカウンター 松下電工株式会社
- ・人造大理石の製造方法 松下電工株式会社
- ・人造大理石の製造方法 松下電工株式会社
- ・人工大理石とそれを用いたキッチンカウンター、浴槽または洗い場 松下電器産業株式会社
- ・人工大理石成形体 松下電器産業株式会社
- ・熱可塑性樹脂人工大理石用組成物及びその成形方法 株式会社ブリヂストン

日本特許公開 平成15年

- ・洗面ポールとカウンターとの取付構造 松下電工株式会社
- ・成形品の加飾方法 ヤマハリビングテック株式会社
- ・化粧材の加飾方法及びその化粧材 ヤマハリビングテック株式会社
- ・化粧材の加飾方法及びその化粧材 ヤマハリビングテック株式会社
- ・透明光輝性顔料、ならびにそれを用いた塗料、樹脂組成物、インキ組成物、人造大理石成型品… 日本板硝子株式会社
- ・手摺付きパネル及びその製造方法 アイカ工業株式会社

日本特許公開 平成16年

- ・シーリング材の取付構造 信越ポリマー株式会社
- ・洗面カウンター構造 株式会社エイペクス
- ・軽量不焼成マイナスイオン発生タイル 株式会社リボール
- ・浴室カウンター 松下電工株式会社
- ・洗面化粧台 東陶機器株式会社

日本特許公開 平成17年

- ・人造大理石の製造方法 松下電工株式会社
- ・人造大理石およびその製造方法 松下電工株式会社
- ・キッチンカウンター及びキッチンカウンターの回収方法 松下電工株式会社
- ・石目調樹脂成型品成型材料の製造方法 日ノ出樹脂工業株式会社
- ・サニタリー製品及びその製造方法 田村プラスチック製品株式会社
- ・表面親水化合成樹脂成形品の製造法 ダイキン工業株式会社

日本特許公開 平成18年

- ・キッチンカウンター 松下電工株式会社
- ・浴室床及び歩行面パネル クリナップ株式会社
- ・ラジカル硬化性樹脂組成物 ジャパンコンポジット株式会社
- ・浴室ユニット 株式会社日立ハウステック
- ・耐熱老化性が改善された硬化性組成物 株式会社カネカ
- ・ラジカル硬化性樹脂組成物 日本コピカ株式会社
- ・光干渉発色機能を有する光輝材 帝人ファイバー株式会社

各年度より抜粋