

ニュースガイド No. 10725

< 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！

外壁の改修・補修方法

[登録・公開編]平成23年(1年間) 63点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥16,800 -	¥16,000 -
全文紙収録 B5製本版	¥16,800 -	¥16,000 -
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥25,200 -	¥24,000 -

既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	内容	点	(本体価格)
No,10713	登録・公開	木造建築の耐震補強方法	平.23 69点	¥18,000
No,10612	公開特許	耐震住宅の構造と部材	平.20-平.22 70点	¥20,000
No,10610	"	液状化防止建物基礎構造	平.18-平.22 100点	¥30,000
No,10609	"	建物の不等沈下修復方法	平.18-平.22 70点	¥21,000
No,10591	"	仮設住宅の構造と装置	平.19-平.22 70点	¥21,000
No,10094	"	"	平.13-平.18 79点	¥27,600
No,10592	"	避難所用簡易パーティション	平.13-平.22 70点	¥20,000
No,10603	"	防災用品保管庫の構造	平.18-平.22 70点	¥20,000
No,10067	"	マンション配管の更生方法と装置	平.15-平.18 66点	¥20,000
No,9609	"	"	平.5-平.14 99点	¥23,000
No,10068	"	マンション配管の洗浄方法と装置	平.15-平.18 57点	¥20,000
No,9608	"	"	平.5-平.14 100点	¥23,000
No,10069	"	マンション用水質改良装置	平.15-平.18 70点	¥20,000
No,9610	"	"	平.5-平.14 100点	¥23,000
No,10706	"	壁面緑化工法と部材	平.23 66点	¥16,000
No,10569	"	"	平.22 70点	¥20,000
No,10530	"	"	平.21 70点	¥20,000

*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。

外壁の改修・補修方法

No.10725

[登録・公開編] 平成23年(1年間) 63点

CD-ROM版 ¥16,800 B5製本版 ¥16,800 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥25,200)

1 建築物用補強体	株式会社飯田産業	35 コンクリート補修用モルタル	昭和電工建材株式会社
2 タイル外壁改修・補修方法	株式会社クリーンクロックス	乾燥収縮ひび割れ誘発部を有する壁	
3 クラックの補修方法	コニシ株式会社	36 部材の補修要否判定方法、及び、乾燥収縮ひび割れ誘発部を…	株式会社大林組
4 外壁補修工事用安全シュート又は養生シートの取付け具	株式会社クリーンクロックス	37 アンカーピン、ピンニング工法	サンコーテクノ株式会社
5 外壁構造	株式会社INAX	38 建物外壁の改修構造	積水化成工業株式会社
6 コンクリートの補修方法	株式会社アストン	39 凹凸金属製外装材の化粧面補修構造	アイジー工業株式会社
7 コンクリート構造物の補修または補強方法	株式会社佐伯建設	40 モルタル壁のクラック補修方法	住友林業株式会社
8 旧塗膜の補修方法	大日本塗料株式会社	41 既設タイル張り仕上げ壁の落下防止構造及び落下防止工法	日本樹脂施工協同組合
9 用いたピンニング工法およびこれに用いるアンカーピン	株式会社DGP	42 外壁の改修構造	積水ハウス株式会社
10 外壁リフォーム構造およびリフォーム用外壁の施工方法	ニチハ株式会社	43 木造住宅の外壁構造、外壁工法、及び、既存外壁のリフォーム方法	旭トステム外装株式会社
11 建物の外装補修方法	株式会社環境テクノ	44 塗料組成物及び施工方法	アイカ工業株式会社
12 集合住宅及びその改修方法	積水化学工業株式会社	45 溝模様復元方法及び溝模様復元治具	旭化成ホームズ株式会社
13 鉄筋コンクリート構造体の補修方法	太平洋マテリアル株式会社	46 コンクリート壁における線状クラック発生部の補修方法およびコンクリート壁の接合部における目地封止方法	平田 良三
14 ピンニング工法用の拡張アンカーおよびこれを用いたピンニング工法	FSテクニカル株式会社	47 ピンニング工法	FSテクニカル株式会社
15 外壁構造およびその施工方法	大和ハウス工業株式会社	48 ピンニング工法用の注入ノズルおよびこれを用いたピンニング工法	FSテクニカル株式会社
16 既設壁体の改修補強構造	株式会社大林組	49 コンクリート構造物の補修方法	エス・ジー・エンジニアリング株式会社
17 穿孔方法、ハイドロフルオロエーテルおよび穿孔装置	FSテクニカル株式会社	50 外壁パネルの施工方法	パナホーム株式会社
18 コンクリート体用の注入補修材およびコンクリート体の補修方法	株式会社大林組	51 コンクリート構造物の補修方法および樹脂製パネル	古河電気工業株式会社
19 壁改修構造	アイジー工業株式会社	52 外壁はく落防止構造及び外壁はく落防止工法	コニシ株式会社
20 外壁の改修方法	積水ハウス株式会社	53 タイル張り外壁の補修方法	西川 豊且
21 シール装置	ドーエイ外装有限会社	54 外壁改修方法	大成建設株式会社
22 ピンニング工法	FSテクニカル株式会社	55 モルタル等剥離工法	株式会社エフ アイ ティー
23 注入ノズルおよびこれを用いたピンニング工法	FSテクニカル株式会社	56 外壁仕上げ材の補修工法	株式会社ダイニチ
24 建設構造物の補強材、強化建設構造物、及び、建設構造物の補強工法	日本国土開発株式会社	57 コンクリート剥落防止用ネットの固定具	宇部日東化成株式会社
25 急硬補修モルタル及びそれを用いた補修方法	電気化学工業株式会社	58 コンクリート剥落防止方法	宇部日東化成株式会社
26 既存コンクリート構造物の補強構造	大成建設株式会社	59 充填材の吐出装置及びその充填方法	大成建設株式会社
27 壁改修方法	アイジー工業株式会社	60 補修防水層構造	アイカ工業株式会社
28 モルタル層補修工事用コレット	松崎 秀雄	61 コンクリート構造物のコア穴充填材料の充填施工方法	住友大阪セメント株式会社
29 クラック補修用補修材注入器	アイエアーキュー株式会社	62 溶剤型外壁補修剤及び補修工法	コニシ株式会社
30 建物仕上材の浮き部補修工法および装置	有限会社 ダイヤモンド技建	63 極限環境条件への耐性を向上させるように既存建造物を改修するシステムおよび方法	ホーズ レイモンド ダブリュ.
31 建築物およびその耐震補強方法	株式会社カザマ技研開発		
32 建築物の外壁構造及び建築物の外壁の施工方法	株式会社ハマキャスト		
33 タイルの補修方法	株式会社 エスジー		
34 ピンニング工法用の注入ノズルおよびこれを用いたピンニング工法	FSテクニカル株式会社		

以上63点収録