

<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!

階段用滑り止めと取付装置

[公開編]平成15年~平成19年(5年間) 75点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥24,570-	¥23,400-
全文紙収録	B5製本版	¥24,570-	¥23,400-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥37,800-	¥36,000-

既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No,9593	公開特許	住宅用回転扉の構造と装置	平.6-15	91点	¥19,700
No,9593	"	ドア錠用防犯装置	平.7-14	99点	¥20,000
No,9510	"	ピッキング防止錠構造	平.5-14	100点	¥20,000
No,7457(A)	公告特許	安全金庫の構造と製造方法	平.2-3	85点	¥35,700
No, "(B)	公開特許	"	平.2-3	103点	¥38,300
No,6639	"	ダイヤル符号錠の構造と装置	昭.62-63	76点	¥19,700
No,8680	"	OA機器用耐震固定装置	平.6-10	66点	¥21,700
No,8429	"	自転車用錠前の構造	平.7-9	117点	¥32,000
No,8064(A)	"	家具類の免震・耐震装置の構造	平.5-7	51点	¥24,000
No, "(B)	"	家具類の転倒防止装置の構造	"	63点	¥26,700
No,7881(A)	公告特許	"	昭.62-平.6	64点	¥21,600
No, "(B)	"	載置物の転倒防止装置の構造	"	43点	¥15,500
No,7835(A)	公開特許	宅配ロッカーの構造と装置	平.5	64点	¥28,400
No, "(B)	"	"	平.6	58点	¥27,500
No,6745	公告・公開	安全金庫の構造と製造方法	平.1	73点	¥30,200
No,6594	公開特許	"	昭.62-63	96点	¥24,600
No,6634	"	鍵の構造と製造方法	昭.62-63	142点	¥24,800
No,9591	"	ドア用心錠の構造	平.5-14	98点	¥20,000
No,9594	"	サッシ窓用防犯装置	"	100点	¥20,000
No,10101	"	組立物置の構造と部材	平.14-18	84点	¥28,700

*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 〒	

階段用滑り止めと取付装置

No. 10265

[公開編] 平成15年～平成19年(5年間) 75点

CD-ROM版 ¥24,570

B5製本版 ¥24,570

(全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥37,800)

- | | | | |
|-----------------------------------|------------------|-----------------------------|------------------|
| 1 石材などの滑り止め及びその施工方法 | 飯島 和夫 | 44 階段構造体及び階段 | 永大産業株式会社 |
| 2 階段用段鼻カバー及び段鼻カバー付き階段 | 朝日ウッドテック株式会社 | 45 階段ステップ板用吸音滑り止めカバー部材 | 山本 学 |
| 3 階段材 | 株式会社ウッドワン | 46 ロール状滑り止め材 | 川淵 省三 |
| 4 滑り防止表面構造 | 草竹 杉晃 | 47 表面加工による滑り止め | 國安 久範 |
| 5 シート被覆材の製造方法およびシート被覆材 | ミサワホーム株式会社 | 48 階段 | ダイワラクダ工業株式会社 |
| 6 階段用照明装置 | 株式会社アトラス | 49 階段用養生カバーユニット | 宝養生資材株式会社 |
| 7 階段用段鼻カバー、段鼻カバー付き階段及びその階段の施工方法 | 朝日ウッドテック株式会社 | 50 鉄表面の滑り止め法 | 株式会社興和工業所 |
| 8 階段用補修材及びこれを用いた階段の補修方法 | 株式会社 阪急ファシリティアーズ | 51 停電時長時間点灯機能付き光る階段滑り止め | 小野 敏一 |
| 9 階段構造 | ロンシール工業株式会社 | 52 階段の踏み板 | 株式会社オリエント |
| 10 階段踏み板 | アイカ工業株式会社 | 53 段鼻部材 | 積水ハウス株式会社 |
| 11 階段の滑り止め装置 | 株式会社ホクテック | 54 階段用踏板 | 株式会社ノダ |
| 12 階段用ノンスリップ材 | 東都積水株式会社 | 55 建材用滑り止めフィルム。 | 有限会社 常磐スクリーンプロセス |
| 13 階段構造およびその施工方法 | タジマサービス株式会社 | 56 蓄光剤入り建材 | ナカ工業株式会社 |
| 14 階段用ステップカバー | シーシーアイ株式会社 | 57 滑り防止法 | 中外商工株式会社 |
| 15 鉄骨製階段の段板を消音段板に替えるリフォーム用消音段板セット | 安 昌勲 | 58 階段用滑り止め | ナカ工業株式会社 |
| 16 階段ステップ板用吸音カバー部材 | 山本 学 | 59 階段用踏板 | 有限会社雲井建築 |
| 17 階段用表面被覆材および階段構造 | ロンシール工業株式会社 | 60 階段用床材 | タキロン株式会社 |
| 18 消音段板を備えた鉄骨製階段 | 安 昌勲 | 61 段板 | 株式会社 ニード |
| 19 階段用段鼻部材 | 積水ハウス株式会社 | 62 階段用滑り止め | 日本リード化成 株式会社 |
| 20 仮設化粧階段 | イビケン株式会社 | 63 V溝を有する踏板及び同踏板を有する階段 | 株式会社 建材 |
| 21 階段のステップ表示装置 | サンライト工業株式会社 | 64 階段踏み板段鼻とけこみ板の水平方向の段差解消部材 | 有限会社アイ・エム・サポート |
| 22 階段用側板及びこれを使用する階段 | イビケン株式会社 | 65 階段用床材 | タキロン株式会社 |
| 23 安全踏板階段 | イビケン株式会社 | 66 階段用ノンスリップ材 | 株式会社タジマ |
| 24 段鼻構造 | 松下電工株式会社 | 安全で耐久性のある標識材を固着した | |
| 25 建物用滑り止め | ナカ工業株式会社 | 67 建造物の階段の構造及びその構築方法 | 野中 由紀子 |
| 26 階段用床材 | 盟和産業株式会社 | 68 リフォーム用照明装置とその取付構造 | 大建工業株式会社 |
| 27 建物用滑り止めおよび段板複合体 | ナカ工業株式会社 | 69 階段構造 | 早川ゴム株式会社 |
| 28 表面加工による滑り止め | 國安 久範 | 70 水平踏面を傾斜踏面に変えた階段 | 宮原 啓三 |
| 29 階段用保護材及びその取付け方法 | イビケン株式会社 | 71 段鼻材とこれを用いた階段構造 | タキロン株式会社 |
| 30 段鼻加工機 | 株式会社アベイラス | 72 階段 | トステム株式会社 |
| 31 階段用滑り止め材 | ケージールパルテック株式会社 | 73 階段用滑り止め部材 | オグラ金属株式会社 |
| 32 階段用滑り止め具 | 株式会社ヤマザキ工業 | 74 滑り止めフォトルミネッセントデバイスの製造方法 | エコグロ リミテッド |
| 33 安全側板階段 | イビケン株式会社 | 75 蓄光塗装加工品 | クリタ電機株式会社 |
| 34 階段構造 | 株式会社長谷工コミュニティ | | |
| 35 階段タイルの施工方法 | 駿河工業株式会社 | | |
| 36 発光性ガイド部材 | 株式会社アシスト | | |
| 37 階段の踏板 | 東洋プライウッド株式会社 | | |
| 38 歩行路面滑り防止マット | 日東化工株式会社 | | |
| 39 階段用滑り止め部材及びその成形方法 | ナカ工業株式会社 | | |
| 40 階段用床材 | 盟和産業株式会社 | | |
| 41 建築用パネル材 | 旭硝子株式会社 | | |
| 42 段鼻部材 | 東洋プライウッド株式会社 | | |
| 43 導光材 | 株式会社山登化学 | | |

以上75点収録