

ニュースガイド No. 10569

<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>

## 壁面緑化工法と部材

[公開編]平成22年(1年間) 70点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,000-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,000-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥31,500-	¥30,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	壁面緑化工法と部材	平.	点	(本体価格)
No,10530	公開特許	壁面緑化工法と部材	平.21	70点	¥20,000
No,10373D	"	"	平.20	72点	¥20,000
No,10373C	"	"	平.19	72点	¥20,000
No,10373B	"	"	平.18	72点	¥20,000
No,10373A	"	"	平.17	71点	¥20,000
No,9880C	"	"	平.16	65点	¥17,300
No,9880B	"	"	平.15	67点	¥17,300
No,9880A	"	"	平.14	67点	¥17,300
No,9867	"	リサイクル緑化基盤材の緑化工法	平.7-平.16	97点	¥27,400
No,8125	"	緑化用コンクリートブロックの製造加工方法	昭.6-平.8	103点	¥33,300
No,10425	"	植生用ポーラス・コンクリートの製造加工方法	平.17-平.21	100点	¥28,000
No,9827	"	"	平.12-平.16	99点	¥27,600
No,10372D	"	屋上緑化工法と部材	平.20	72点	¥20,000
No,10372C	"	"	平.19	70点	¥20,000
No,10372B	"	"	平.18	72点	¥20,000
No,10372A	"	"	平.17	70点	¥20,000
No,9879C	"	"	平.16	67点	¥21,400
No,9879B	"	"	平.15	68点	¥17,300
No,9879A	"	"	平.14	68点	¥17,300

\*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。

# 壁面緑化工法と部材

No. 10569

[公開編] 平成22年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥21,000 B5製本版 ¥21,000 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥31,500 )

1 緑化システム	株式会社ガーデンニ賀地	37 硬質保水素材を利用した、ほふく性植物による緑化	株式会社快適空間FC
2 植物プランクton付着シート及びその利用方法	村山 晃	38 壁面緑化パネル取付装置および壁面緑化パネル	四国化成工業株式会社
3 緑化ブロック及びこれを用いた植え込み構造、並びに緑化工法	安元 英行	39 金網支持金具	四国化成工業株式会社
4 線材支持具	株式会社アサノトレード	40 植栽基盤及びそれを使用した植栽方法	イビデングリーンテック株式会社
5 蕨類の栽培方法	MOSS・JAPAN株式会社	41 植栽基盤及びそれを使用した植栽方法	イビデングリーンテック株式会社
6 壁面緑化パネル	東邦レオ株式会社	42 緑化カーテンウォール	清水建設株式会社
7 壁面緑化用資材	東邦レオ株式会社	43 立壁状植栽装置とこれを用いた壁面緑化構造	田島緑化株式会社
8 散水システム	株式会社キッツ	44 建物取付構造物および支持体	積水化成工業株式会社
9 壁面緑化システム	清水建設株式会社	45 モルタル・コンクリート構築物壁面の緑化工法	株式会社丹勝
10 立壁状植栽装置とこれを用いた壁面緑化構造	田島ルーフィング株式会社	46 火山噴出物集塊体およびその製造方法	豊和直 株式会社
11 灌水監視方法、灌水監視システム及び灌水監視装置	東邦レオ株式会社	47 斜面・曲面の緑化	株式会社 林物産発明研究所
12 植物マット	株式会社アイ・イー・ジェー	48 壁面昇温防止シートおよび壁面昇温防止方法	凸版印刷株式会社
13 壁面緑化パネルとこれを用いた壁面緑化構造	田島ルーフィング株式会社	49 壁面緑化パネルおよびこれを用いた壁面緑化工法	戸田建設株式会社
14 壁面利用の緑化構造と緑化方法	パナソニック電工株式会社	50 室内緑化システムおよびこれを用いた室内の緑化方法	平岡 和司
15 緑化用基盤材、及び該緑化用基盤材を用いた緑化方法	直江 弘文	51 サンドイッチ構造の緑化パネルおよび建造物の壁面緑化装置	パナソニック環境エンジニアリング株式会社
16 緑化構造物、軌道の緑化構造、及び緑化工法	株式会社竹中工務店	52 壁面用植栽マット体及び壁面緑化方法	株式会社丹勝
17 緑化工法及びコンクリート構造物	飯村 弥	53 立面緑化モジュール	趙 飛雲
18 植物生育用土壌	株式会社クリテー	54 緑化用の容器ユニットシステムと、その容器ユニットシステムを用いた緑化工法	東邦レオ株式会社
19 緑地監視システム及び緑地監視配信方法	日立ソフトウェアエンジニアリング株式会社	55 緑化用の容器ユニットシステムと、その容器ユニットシステムを用いた緑化工法	東邦レオ株式会社
20 ワイヤ固定具	株式会社ふじわら	56 壁面緑化構造	積水化成工業株式会社
21 建物	ミサワホーム株式会社	57 壁面緑化装置	株式会社竹中工務店
22 下垂緑化用材	清水建設株式会社	58 緑化基盤構造及び緑化基盤システム	旭化成ホームズ株式会社
23 緑化装置	協和株式会社	59 植物栽培用容器および植物栽培システム	泉 秀樹
24 緑化構造および緑化方法	イビデングリーンテック株式会社	60 コンクリート壁面緑化構造およびその構築方法	積水化成工業株式会社
25 壁面緑化装置	株式会社 林物産発明研究所	61 メッシュ金網の多段ポケット柵籠プランター	高野 良三
26 ワイヤ配設用金具、これを用いた壁面緑化装置及び壁面緑化方法	株式会社サンオウ	62 緑化パネル	東急建設株式会社
27 保水材	中村建設株式会社	63 緑化対策防音パネル	株式会社ユニオン防音
28 複層建築物に敷設する立体庭園	株式会社小笠原設計	64 仮囲い緑化パネル	東急建設株式会社
29 複層建築物に敷設する立体庭園	株式会社小笠原設計	65 建造物の壁面緑化装置	川村 守男
30 緑化用コンクリートおよびその製造方法	矢作建設工業株式会社	66 装飾緑化装置	音成 克己
31 緑化システムおよび緑化パネルの取付方法	株式会社エムピーエス	67 壁面緑化体	株式会社テクノ
32 温暖化防止・芝板	小林 俊之	68 立体壁庭	有吉 建一朗
33 壁面緑化装置	新日軽株式会社	69 植栽容器	株式会社丹勝
34 植物育成マット	株式会社ドコー	70 植物栽培パネルおよび植物栽培壁	門倉貿易株式会社
35 植物展示台	株式会社藤澤事務所		
36 仮囲いの緑化装置	株式会社 林物産発明研究所		

以上70点収録