

ニュースガイドNo, 10580

<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>

太陽電池屋根材と取付装置

[公開編]平成21年～平成22年(2年間) 69点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥22,050-	¥21,000-
全文紙収録 B5製本版	¥22,050-	¥21,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥33,075-	¥31,500-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,10374	公開特許	太陽電池屋根材と取付装置	平.18-平.20 90点	¥30,000
No,10546	"	太陽光追尾式ソーラーパネル	平.15 - 21 90点	¥30,000
No,10483	"	洋上風力発電装置の構造	平.17-平.21 73点	¥24,000
No,10528	"	燃料電池のリサイクル方法	平.12-平.21 100点	¥30,000
No,10488	"	省エネ住宅と部材	平.21 77点	¥24,000
No,10487	"	住宅用雨水利用装置	平.21 80点	¥24,000
No,10486	"	バイオエタノール燃料の製造方法	平.21 78点	¥30,000
No,10485	"	バイオマス燃料の製造方法	平.21 77点	¥30,000
No,10484	"	バイオディーゼル燃料の製造方法	平.21 78点	¥30,000
No,10529	"	屋上緑化工法と部材	平.21 80点	¥23,000
No,10372D	"	"	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,10530	"	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

*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。

太陽電池屋根材と取付装置

No.10580

[公開編] 平成21年～平成22年(2年間)

69点

CD-ROM版 ¥22,050

B5製本版 ¥22,050 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥33,075)

1	太陽電池モジュール、および外装パネルの取付構造	株式会社淀川製鋼所	34	太陽電池パネルの取付構造	パナソニック電気株式会社
2	太陽電池パネルの取付構造	パナソニック電気株式会社	35	太陽電池パネルの取付け構造	パナソニック電気株式会社
3	太陽電池パネルを設置した瓦葺き屋根における瓦補強構造	株式会社栄信	36	太陽電池モジュールの設置構造	株式会社シンク・エナジー
4	屋根上設置物の取付け用金物	株式会社チューオー	37	太陽光発電装置	三晃金属工業株式会社
5	ソーラーパネル取付装置	有限会社 嵐鋳金店	38	排水部を備える架台の接続構造、及び太陽電池モジュール敷設用架台の接続構造	元旦ビューティ工業株式会社
6	太陽電池モジュールの取付治具及び取付構造	積水化学工業株式会社	39	太陽電池装置及びその屋根上取付器具	長州産業株式会社
7	太陽電池の屋根上への設置構造及び設置工法	株式会社NTTファシリティアーズ	40	支持装置	株式会社屋根技術研究所
8	太陽電池モジュールの固定部材	株式会社屋根技術研究所	41	太陽電池パネルの取付構造	ネミー株式会社
9	太陽電池モジュールの施工方法	株式会社屋根技術研究所	42	屋根上設置物の支持構造、支持方法及び支持瓦	株式会社鶴弥
10	太陽電池パネル	ミサワホーム株式会社	43	支持金具	株式会社屋根技術研究所
11	太陽電池モジュールによるファンを用いた換気棟	株式会社トーコー	44	太陽電池モジュールの固定金具及び固定方法	株式会社サカタ製作所
12	建築パネルの構造	習志野化工株式会社	45	連結部材	株式会社屋根技術研究所
13	太陽電池モジュールの取り付け装置	三菱電機株式会社	46	太陽電池モジュールの固定構造、太陽電池モジュール用のフレーム及び固定部材	株式会社屋根技術研究所
14	太陽電池モジュールの化粧用カバーの取付け装置	三洋電機株式会社	47	太陽電池モジュールの固定構造	株式会社屋根技術研究所
15	太陽電池モジュール装置	三菱電機株式会社	48	支持金物の固定構造	旭化成ホームズ株式会社
16	太陽電池モジュールの設置構造	株式会社屋根技術研究所	49	太陽電池パネル用フレーム	タキゲン製造株式会社
17	建材一体型太陽光発電ユニット	株式会社屋根技術研究所	50	屋根面への機能パネルの取付構造	パナソニック電気株式会社
18	太陽電池モジュール付建築用板の取付装置及びその取付方法	株式会社NTTファシリティアーズ	51	設備設置用架台	田島ルーフィング株式会社
19	軽量太陽光発電パネル	株式会社エーアンドエーマテリアル	52	外設部材の支持構造、及び外装構造	元旦ビューティ工業株式会社
20	太陽電池モジュールの折版屋根への取り付け構造	株式会社淀川製鋼所	53	太陽光発電パネル取付工法	桜庭 清治
21	屋根上載置物固定装置	株式会社ヤピット	54	屋根上設備の支持フレームの取付金具及び屋根上設備の支持フレームの取付構造	高千穂金属工業株式会社
22	屋根上載置物固定装置	株式会社ヤピット	55	金属製支持ビーム	松山鋼材株式会社
23	太陽電池装置用架台	山下 靖夫	56	ソーラーパネル架台の設置構造	オノデン株式会社
24	金属板一体型太陽電池の設置構造及び設置工法	株式会社NTTファシリティアーズ	57	パネル取付構造	渡邊 心治
25	金属折板屋根におけるパネル支持構造	佐藤 輝美	58	屋上設置物支持金具	興津 久我
26	支持架台、及び外装構造	元旦ビューティ工業株式会社	59	屋上設置物取付瓦及び取付構造	興津 久我
27	屋根上設置物用取り付け金具及び屋根上設置物の取り付け構造	ルーフシステム株式会社	60	折板屋根へのベースレール取付構造	東京ブルージープロ株式会社
28	太陽光発電装置	三晃金属工業株式会社	61	太陽電池モジュールの設置構造	株式会社シンク・エナジー
29	屋根面取付治具及び太陽電池モジュールの取付構造	積水化学工業株式会社	62	折板屋根用取付金具	関西パイプ工業株式会社
30	太陽電池	関口 博也	63	太陽電池パネル支持構造体	津田 陽介
31	太陽電池装置	株式会社大林組	64	設備機器設置用架台を支持する基礎台の構造	日本エフ・アール・ピー株式会社
32	折板屋根用力骨体及び折板屋根の力骨体取付構造	三晃金属工業株式会社	65	折板屋根へのベースレール取付構造	東京ブルージープロ株式会社
33	ボルト装着用スペーサー	株式会社プレスト工業研究所	66	ソーラーパネル設置用保護管体	桜庭 清治
			67	ソーラーパネル設置用保護管体	桜庭 清治

以下2点省略