

ニュースガイドNo, 10542

<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>

防風フェンスの構造と施工法

[公開編]平成15年~平成21年(7年間) 84点

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

No.	公開特許	防風フェンスの構造と施工法	平.5-平.14	86点	(本体価格)
No,9469	公開特許	防風フェンスの構造と施工法	平.5-平.14	86点	¥18,900
No,9544	"	防雪フェンスの構造と施工法	平.5-平.14	86点	¥18,900
No,10195	"	落石防護柵の構造と装置	平.17-平.19	82点	¥26,100
No,9874B	"	"	平.14-平.16	66点	¥17,800
No,9874A	"	"	平.11-平.13	60点	¥16,200
No,8708	"	"	平.7-平.10	75点	¥24,700
No,10198	"	防獣フェンスの構造と施工法	平.17-平.19	82点	¥24,600
No,9872	"	"	平.14-平.16	82点	¥22,300
No,9418	"	"	平.4-平.13	80点	¥17,900
No,10200	"	野生動物捕獲装置の構造	平.15-平.19	84点	¥23,700
No,9605	"	"	昭.5-平.14	87点	¥20,000
No,10538	"	プラットホームドアの構造と装置	平.19-平.21	72点	¥30,000
No,10539	"	通行止めポールのロック装置	平.7-平.21	100点	¥30,000
No,10482	"	側溝用蓋の滑り止め構造	平.15-平.21	77点	¥18,000
No,10481	"	側溝用蓋の騒音防止構造	平.15-平.21	90点	¥23,000
No,10531	"	溝蓋の固定方法と装置	平.12-平.21	89点	¥24,000
No,10434	登録・公開	金網の製造加工方法	平.21	87点	¥26,000
No,10305	"	"	平.20	91点	¥28,400
No,10150	"	"	平.19	96点	¥29,300
No,10483	公開特許	洋上風力発電装置の構造	平.17-平.21	73点	¥24,000

*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。

防風フェンスの構造と施工法

No.10542

[公開編] 平成15年～平成21年(7年間)

84点

CD-ROM版 ¥25,200

B5製本版 ¥25,200 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥37,800)

1 下方折りたたみ式上下分流型防風雪柵	日本機械工業株式会社	38 気流制御装置	有限会社サンビジネス
2 防風雨防雪兼用ネット	佐藤 賢吉	39 飛雪防止柵	株式会社日本パーツセンター
3 折畳型防風雪柵	株式会社北武研究所	40 防風雪柵	積水樹脂株式会社
4 施工性のよいフェンス及びその施工方法	東日本旅客鉄道株式会社	41 防風フェンス	株式会社大林組
5 伸縮式支柱	日鐵建材工業株式会社	42 防風フェンス	株式会社大林組
6 防風装置	三菱重工業株式会社	43 防風フェンス	株式会社大林組
7 防風・防雪柵	前田屋外美術株式会社	44 中空翼形防風雪板	独立行政法人防災科学技術研究所
8 発電機能付き防風装置	株式会社フジタ	45 フェンス	株式会社日本パーツセンター
9 屋外ヤード用防風壁の設計方法	新日本製鐵株式会社	46 フェンス	株式会社日本パーツセンター
10 防風壁の基礎構造	新日本製鐵株式会社	47 目隠しパネル及び防風パネル	ワンダー技研有限会社
11 浮遊粒子状物質捕集方法及び装置	積水樹脂株式会社	48 網地	日本ワイドクロス株式会社
12 巻取り式防風・防雪柵	株式会社日本パーツセンター	49 胴縁一体型フェンス用パネルおよび胴縁一体型フェンス	日鐵建材工業株式会社
13 柵用ネット	株式会社日本パーツセンター	50 平板状孔明き金属板およびこれを使用したフェンス並びに構築方法	日鐵建材工業株式会社
14 防風防雪柵	東北岡島工業株式会社	51 押出し型材の連結構造	四国化成工業株式会社
15 折り畳み式柵	株式会社日本パーツセンター	52 支柱及びその転倒方法	株式会社日本パーツセンター
16 折り畳み式柵	株式会社日本パーツセンター	53 防風壁	新日本製鐵株式会社
17 フェンス	片倉チッカリン株式会社	54 建築用パネル体	四国化成工業株式会社
18 防霧用ネット及びその製作方法	日鐵建材工業株式会社	55 防風装置、及び防風方法	財団法人鉄道総合技術研究所
19 柵用有孔板	株式会社日本パーツセンター	56 防風装置	大坂 潤
20 ネット装置	岡部株式会社	57 単層パネル及びこれを用いた多層壁構造体	遠藤 博
21 回動型吹上柵	今北 基文	58 防風柵およびこれを設置した橋りょう	岡 健治
22 防風雪柵	積水樹脂株式会社	59 フェンス用ネットの固定構造	株式会社日本パーツセンター
23 一括開閉網システム	有限会社後沢商店	60 多孔板フェンス及びその構築方法	日鐵建材工業株式会社
24 ネットの取付構造	新日本製鐵株式会社	61 屋外工作物	国立大学法人九州工業大学
25 柵	日鐵建材工業株式会社	62 防風構造、防風方法、防風改築方法、通路	株式会社大林組
26 風車付き防風壁構造	新日本製鐵株式会社	63 屋外バリアフリー構造物	三菱重工業株式会社
27 防風柵	太平洋セメント株式会社	64 木・金属製柱の開閉式フェンス	林 英樹
28 網状フェンスの形成方法	積水樹脂株式会社	65 防風構造体	国立大学法人山梨大学
29 屋外工作物、滑雪氷性被覆物の製造方法及び滑雪氷性被覆物	積水樹脂株式会社	66 防風・防雪柵用の山形状孔あき金属板およびこれを使用した防風・防雪柵	日鐵住金建材株式会社
30 整風板付防雪柵	理研興業株式会社	67 覆道設置用越波防止ネット	株式会社泰東
31 折畳型防風・防雪柵	村上 英穂	68 回転式柵	株式会社日本パーツセンター
32 折畳型防風・防雪柵	村上 英穂	69 防護柵	株式会社日本パーツセンター
33 道路用防眩板	積水樹脂株式会社	70 防風カバー	西日本旅客鉄道株式会社
34 支線タイプ防風壁	新日本製鐵株式会社	71 勾配をつけた航空機の滑走路	田中 一行
35 防風板	株式会社システック	72 発電装置付防風、防雪、防砂、防塵柵	株式会社タカシュウ
36 風緩和装置	株式会社システック	73 防風網	エスケー産業株式会社
37 防風雪柵	日本機械工業株式会社		

以下11点省略