

< 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!

## グレーチングの構造と装置

\*\*\*\*\*

[登録編] 平成12年~平成17年(6年間) 99点

(税込価格)

(本体価格)

全文PDF	CD-ROM 版(抄録版付)	¥29,085-	¥27,700-
全文紙収録	B5製本版	¥29,085-	¥27,700-
(CD-ROM版・B5製本版 一括購入)		¥43,050-	¥41,000-

### 既刊関連セットのご案内

(本体価格)

No.	特許種別	既刊関連セットのご案内	年次	点	本体価格
No.8886	公告特許	グレーチングの構造と装置	平.9-11	74点	¥23,700
No.7580(B)	"	"	昭.63-平.4	148点	¥39,900
No,"(A)	"	"	昭.58-62	104点	¥28,100
No.9772	公開特許	"	平.16	84点	¥23,400
No.9641	"	"	平.15	61点	¥15,000
No.9442	"	"	平.14	61点	¥15,000
No.9254	"	"	平.13	61点	¥15,200
No.9034	"	"	平.12	65点	¥19,700
No.8835(C)	"	"	平.11	65点	¥19,700
No,"(B)	"	"	平.10	61点	¥19,700
No,"(A)	"	"	平.9	67点	¥19,700
No.8228	"	"	平.8	65点	¥19,700
No.7976	"	"	平.7	71点	¥19,700
No.7816	"	"	平.5-6	85点	¥20,600
No.7560	"	"	平.3-4	84点	¥19,700
No.7069	"	"	平.1-2	92点	¥20,700
No.8123	公開特許	側溝用蓋の騒音防止構造	平.4-8	65点	¥22,400
No.8728	"	溝蓋用受け枠の構造	平.5-10	75点	¥24,300
No.8734(A)	"	下水用グリース・トラップの構造	平.5-10	65点	¥24,000
No.8734(B)	"	下水用ストレーナーの構造	平.5-10	64点	¥23,700
No.8671	"	ルーフ・ドレーンの構造と装置	平.5-10	77点	¥24,700

\*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 〒	

# グレーチングの構造と装置

No.9904

[登録編] 平成12年～17年(6年間) 99点

CD-ROM版 ¥29,085

B5製本版 ¥29,085

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥43,050 )

1 カラーブロック付グレーチング	株式会社オオタ	44 側溝の踏み板の孔カバー装置	三山工業株式会社
2 路版と、その施工法	北海道	45 排水溝据付工法及びグレーチング支持金具	ヒロテツ工業株式会社
3 グレーチングの製造方法	西村 治男	46 グレーチング及びその組立方法並びにその組立装置	第一機材株式会社
4 側溝	株式会社淀川製鋼所	47 開閉蓋	株式会社ダイクレ
5 グレーチングとグレーチングの成形方法、ならびに、グレーチングの溝体への敷設方法	株式会社ニムラ	48 グレーチングの騒音防止具	株式会社淀川製鋼所
6 蓋体の滑り止め材固着構造	板頭 祀治	49 グレーチングの製造方法	株式会社ブリヂストン
7 グレーチングまたは溝蓋のための受枠	岩田 いつ美	50 排水具およびその排水具を備える側溝ブロック	有限会社ダラーニ
8 蝶番付グレーチング	株式会社大鏝	51 細目グレーチング用把手	株式会社ダイクレ
9 排水口装置	石田 久夫	52 雨水樹蓋	日之出水道機器株式会社
10 水路設備の被蓋装置	株式会社ダイケン	53 排水性舗装用集水装置及び排水性舗装における集排水構造	株式会社ダイクレ
11 側溝壁に固定できるグレ - チング	野津運送株式会社	54 屋外用下枠フラットサッシのグレーチング装置	立山アルミニウム工業株式会社
12 排水性舗装用排水路	株式会社ダイクレ	55 路面用排水溝の構造	石田鉄工株式会社
13 グレーチング	日本金属株式会社	56 グレーチング用基材の製造方法	カネソウ株式会社
14 側溝蓋用排水フィルター	東興産業株式会社	57 溝蓋排水口用キャップ	株式会社エイチ・エスコール ポレーション
15 側溝蓋	東興産業株式会社	58 側溝の踏み板カバー	株式会社ムガイ
16 溝ブロック用受枠及びその製造方法	株式会社宝機材	59 U字溝ブロック用の溝蓋	不二グレート工業株式会社
17 グレーチング	中尾技研工業株式会社	60 側溝の蓋	株式会社サンユウクリエイト
18 グレーチングとグレーチングの成形方法	株式会社ニムラ	61 蓋と受枠との連結構造	虹技株式会社
19 グレーチング用スペーサ	株式会社ニムラ	62 溝蓋受枠	カネソウ株式会社
20 側溝構築時におけるグレ - チング用受枠の仮止め金具	株式会社金谷建設工業	63 道路用排水口のグレーチング外れ止め装置	伊藤忠丸紅テクノスチール株式会社
21 溝蓋用構造材の製造方法	株式会社ダイクレ	64 升蓋の取付構造	石田鉄工株式会社
22 排水溝用自洗装置	株式会社ニムラ	65 升蓋の取付構造	石田鉄工株式会社
23 溝体へのグレーチングの敷設方法	株式会社ニムラ	66 グレーチングの製造方法	有限会社 トキワ製作所
24 グレーチングの溝体への敷設方法	株式会社ニムラ	67 グレーチング用カバー	株式会社ダイクレ
25 大型グレーチング	株式会社淀川製鋼所	68 グレーチング	カネソウ株式会社
26 溝蓋用型鋼のすべり止め印圧成形方法および装置	共英製鋼株式会社	69 溝蓋	キョーラク株式会社
27 ステンレスグレーチングの製造方法	カネソウ株式会社	70 通水蓋	カネソウ株式会社
28 グレーチングの成形方法	株式会社ニムラ	71 グレ - チングの製造方法	株式会社ブリヂストン
29 溝蓋	平野 喜嗣	72 グレーチングのずれ止め装置	青山 好高
30 溝蓋	株式会社ニムラ	73 通水蓋	カネソウ株式会社
31 グレーチング用基材の製造方法	カネソウ株式会社	74 グレーチング	株式会社宝機材
32 グレーチング	株式会社宝機材	75 連結側溝用蓋	カワノ工業株式会社
33 アルミグレーチング	積水ハウス株式会社	76 集水埋渠設備	株式会社西島製作所
34 グレーチング	中尾技研工業株式会社	77 溝蓋の開閉装置	カネソウ株式会社
35 床板材連結金具	日鐵建材工業株式会社	78 排水性舗装路面の排水構造	株式会社淀川製鋼所
36 床用目地カバー装置	カネソウ株式会社	79 地中水排水を行えるようにした側溝用ブロック	揖斐川コンクリート工業株式会社
37 片開き溝蓋	株式会社淀川製鋼所	80 側溝用ブロックの蓋用保護部材	株式会社宝機材
38 金属製グレーチング溝蓋	株式会社淀川製鋼所	81 開閉装置	南 小夜子
39 溝ブロックへの溝蓋支持装置	株式会社淀川製鋼所	82 グレーチング	株式会社淀川製鋼所
40 グレーチング・格子状パネル	中尾技研工業株式会社	83 溝ブロックへの溝蓋支持装置	株式会社淀川製鋼所
41 グレーチング、そのグレーチングを備える排水構造および側溝ブロック	有限会社ダラーニ	84 グレーチング	株式会社宝機材
42 グレーチングとその製造方法	神鋼建材工業株式会社	85 インサートグレーチングを埋設した側溝	三山工業株式会社
43 溝蓋、及び溝蓋と溝部構成部材との組付け構造	株式会社一中		

以下14点省略