

ニュースガイドNo. 10481

<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>

側溝用蓋の騒音防止構造

[公開編]平成15年～平成21年(7年間) 90点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥24,150-	¥23,000-
全文紙収録 B5製本版	¥24,150-	¥23,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥36,225-	¥34,500-

既刊関連セットのご案内

No.	公開特許	側溝用蓋の騒音防止構造	平.9-平.14	103点	(本体価格)
No.9534	公開特許	側溝用蓋の騒音防止構造	平.9-平.14	103点	¥20,700
No.8123	"	"	平.4-平.8	65点	¥22,400
No.9533	"	透水性溝蓋の構造と製造方法	平.9-平.14	97点	¥19,700
No.8124	"	"	平.4-平.8	65点	¥20,400
No.9551	"	路面排水用側溝の構造	昭.5-平.14	98点	¥23,800
No.8549	"	自由勾配側溝と敷設方法	昭.5-平.9	63点	¥23,400
No.8837A	"	雨水地下浸透側溝の構造	平.10-平.11	64点	¥23,300
No.8548A	"	"	平.8-平.9	52点	¥20,000
No.7969A	"	"	平.6-平.7	48点	¥19,700
No.8837B	"	融雪・流雪用側溝の構造	平.10-平.11	34点	¥11,900
No.8548B	"	"	平.8-平.9	32点	¥11,700
No.7969B	"	"	平.6-平.7	34点	¥13,500
No.8728	"	溝蓋用受け枠の構造	昭.5-平.10	75点	¥24,300
No.10418	"	グレーチングの構造と装置	平.21	74点	¥23,000
No.10288	"	"	平.20	77点	¥26,400
No.10137	"	"	平.19	73点	¥25,700
No.10027	"	"	平.18	75点	¥26,500

*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.	
所属部署名	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入	
	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。

側溝用蓋の騒音防止構造

No. 10481

[公開編] 平成15年～平成21年(7年間)

90点

CD-ROM版 ¥24,150

B5製本版 ¥24,150 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥36,225)

- | | | | |
|--|----------------|--|----------------|
| 1 有蓋排水溝 | 東洋鋼業株式会社 | 37 蓋版の位置規制をできるようにした側溝ブロック | 株式会社ホクエツ |
| 2 側溝蓋の消音緩衝材 | 丸谷 圭一 | 38 グレーチング及び該グレーチングの製造方法 | カネソウ株式会社 |
| 3 落蓋式側溝 | 中栄コンクリート工業株式会社 | 39 側溝における側溝蓋のずれ止め兼ガタ音防止構造 | 大建コンクリート株式会社 |
| 4 三点支持式の溝蓋 | 株式会社フジキャスト | 40 蓋付コンクリートブロックにおける騒音防止方法および蓋体 | 箭内 弘 |
| 5 グレーチングの取手とグレーチング | 株式会社宝機材 | 41 コンクリート落蓋側溝 | 薩摩コンクリート株式会社 |
| 6 グレーチングにおけるメインバーの連結構造 | カネソウ株式会社 | 42 グレーチングの離脱防止金具 | 株式会社ホクエツ |
| 7 溝蓋 | 神鋼建材工業株式会社 | 43 パッキンとその装着方法 | 草竹 杉晃 |
| 8 グレーチング | 神鋼建材工業株式会社 | 44 グレーチング | 神鋼建材工業株式会社 |
| 9 側溝蓋 | 有限会社 チャンティック | 45 側溝蓋 | インフラテック株式会社 |
| 10 溝蓋及び側溝 | 平田 純一 | 46 はめ込み型溝蓋 | 甲本 亨 |
| 11 グレーチング・格子状パネル | 中尾技研工業株式会社 | 47 グレーチング用パッド | 石田鉄工株式会社 |
| 12 蓋付コンクリートブロックにおける騒音防止方法およびコンクリートブロック | 箭内 弘 | 48 側溝及び溝蓋 | 中越製陶株式会社 |
| 13 道路用側溝 | 丸栄コンクリート工業株式会社 | 49 ガタツキ防止側溝及び側溝用クッション材 | 丸栄コンクリート工業株式会社 |
| 14 開口付構造体 | 株式会社オーイケ | 50 溝蓋の固定構造 | 株式会社宝機材 |
| 15 側溝の蓋 | 株式会社サンユウクリエイト | 51 溝蓋のロック装置 | カネソウ株式会社 |
| 16 グレーチング騒音外れ防止支持構造体 | 滝沢 清長 | 52 側溝用ブロックの蓋の製造方法および製造用の型枠 | 株式会社オーイケ |
| 17 側溝本体と側溝蓋の嵌め合い構造 | 株式会社カンケン | 53 グレーチング | 神鋼建材工業株式会社 |
| 18 分割型排水溝ブロック | 昭和セメント工業株式会社 | 54 蓋体装置及び蓋体設置方法 | 紘永コンクリート株式会社 |
| 19 側溝 | 横江コンクリート株式会社 | 55 グレーチング設置構造体、前記グレーチング設置構造体を備えたグレーチング付き側溝、並びに、前記グレ... | 大恵商事株式会社 |
| 20 排水機能付側溝ブロック及びその敷設工法 | 大有コンクリート工業株式会社 | 56 コンクリート製溝ブロック | インフラテック株式会社 |
| 21 開口付構造体および蓋 | 株式会社オーイケ | 57 側溝用の蓋構造および、側溝用の蓋体 | 株式会社宝機材 |
| 22 溝用の単位ブロックおよび溝 | 株式会社オーイケ | 58 溝蓋の騒音防止装置 | カネソウ株式会社 |
| 23 コンクリート製品 | 神鋼建材工業株式会社 | 59 側溝蓋 | 窪田 健哉 |
| 24 コンクリート製品 | 神鋼建材工業株式会社 | 60 側溝用緩衝具 | 株式会社王寺ゴム製作所 |
| 25 側溝及びその溝蓋 | 有限会社北陸ドレン溝業 | 61 側溝ユニット及びグレーチング蓋の構造 | 株式会社カムイネット |
| 26 溝蓋 | 西村 治男 | 62 コンクリート騒音防止側溝蓋 | 東北石材ブロック株式会社 |
| 27 係合兼緩衝・防音具 | 有限会社オンガ | 63 無音側溝 | 岩丸産業株式会社 |
| 28 グレーチングの固定装置 | 株式会社ダイクレ | 64 排水機能を有する頂版蓋を載置してなる掃流性を高めた函渠型側溝。 | 株式会社ホクエツ |
| 29 騒音と外れ防止支持構造体グレーチング | 滝沢 清長 | 65 全延長に亘って排水機能を有する頂版蓋を載置してなる掃流性を高めた函渠型側溝 | 株式会社ホクエツ |
| 30 グレーチングの固定装置 | 株式会社ダイクレ | 66 プレキャストコンクリート騒音防止蓋 | 東北石材ブロック株式会社 |
| 31 側溝 | 平田 純一 | 67 コンクリート側溝又は蓋のコーナ部の保護部材 | 株式会社ダイクレ |
| 32 側溝 | 平田 純一 | 68 側溝の蓋支持構造 | 藤澤 義 |
| 33 側溝 | 平田 純一 | 69 グレーチングの支持構造 | 株式会社ダイクレ |
| 34 グレーチングの固定装置 | 株式会社ダイクレ | 70 グレーチング溝蓋の固定金具 | 三宅 照雄 |
| 35 側溝用の蓋 | 株式会社オーイケ | 71 溝蓋 | 桑原鑄工株式会社 |
| 36 蓋付きコンクリート側溝 | ランデックス工業株式会社 | | |

以下19点省略