

<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!

## 路面排水用側溝の構造

\*\*\*\*\*

[公開編]平成5年~平成14年(10年間) 98点

全文PDF CD-ROM版(抄録版付) ￥23,800-  
 全文紙収録 B5製本版 ￥23,800-  
 (CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ￥35,000-)

### 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	年次	点	価格
No.8549	公開特許	自由勾配溝と敷設方法	平.5-9	63点	￥23,400
No.9533	"	透水性溝蓋の構造と製造方法	平.9-14	97点	￥19,700
No.8124	"	"	平.4-8	65点	￥20,400
No.9534	"	側溝用蓋の騒音防止構造	平.9-14	103点	￥20,700
No.8123	"	"	平.4-8	65点	￥22,400
No.8837(A)	"	雨水地下浸透側溝の構造	平.10-11	64点	￥23,300
No.8548(A)	"	"	平.8-9	52点	￥20,000
No.7969(A)	"	"	平.6-7	48点	￥19,700
No.8837(B)	"	融雪・流雪用側溝の構造	平.10-11	34点	￥11,900
No.8548(B)	"	"	平.8-9	32点	￥11,700
No.7969(B)	"	"	平.6-7	34点	￥13,500
No.8907	"	コンクリート製品の洗い出し方法と部材	平.5-11	70点	￥25,600
No.8908	"	コンクリート製品の着色加工方法	平.5-11	109点	￥33,500
No.8728	"	溝蓋用受け枠の構造	平.5-10	75点	￥24,300
No.8765	"	生態系保護護岸用ブロック	平.9-10	84点	￥29,700
No.8138(B)	"	"	平.7-8	68点	￥26,000
No. "(A)	"	"	平.5-6	48点	￥18,000
No.8888	"	ポーラス・コンクリートの製造加工方法	平.7-11	97点	￥31,000
No.8112(A)	"	擬岩パネルの製造加工方法	平.7-8	71点	￥27,400
No. "(B)	"	擬岩ブロックの製造加工方法	"	67点	￥26,600
No.8125	"	緑化用コンクリートブロックの製造加工方法	平.6-8	103点	￥33,300

\*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 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 〒	

# 路面排水用側溝の構造

[公開編] 平成5年～平成14年(10年間) 98点

CD-ROM版 ¥23,800

B5製本版 ¥23,800

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥35,000 )

1	道路面の排水方法および排水案内装置	ニホン・ドレン工業株式会社	36	排水性舗装用排水路	株式会社ダイクレ
2	複合機能型側溝	梅沢 徳弘	37	排水性舗装用排水路の排水桝接続路	株式会社ダイクレ
3	複合機能型側溝	梅沢 徳弘	38	排水性舗装用縁石兼用排水路	株式会社ダイクレ
4	側溝蓋兼用の透水性カラー舗装盤	株式会社田矢桂ボイラー	39	排水性舗装用暗渠ブロック	株式会社テクノクリート
5	上面から浸透集水する自在勾配側溝	羽取 照夫	40	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
6	透水性舗装用街渠の構造及び街渠用ブロック	新井 元之助	41	透水性排水路ユニット及び透水性排水路構造物	渡具知 武之
7	透水性セメント縁石	株式会社アルファー・コーポレーション・テクノロジー	42	排水性舗装用受枠	株式会社ダイクレ
8	透水性舗装路面における排水設備構造	エス・ケー・エンジニアリング株式会社	43	舗装路面端部の排水処理工法及びその排水導出樋	秩父産業株式会社
9	側溝用ブロック	揖斐川コンクリート工業株式会社	44	路面排水用コンクリート部体および路面排水装置	株式会社ホクエツ
10	側溝用ブロック	揖斐川コンクリート工業株式会社	45	排水性舗装の施工方法	小沢コンクリート工業株式会社
11	プレキャストコンクリート道路側溝	羽取 照夫	46	水路構造	岩手ハネダコンクリート株式会社
12	集水側溝用ブロックおよび道路側溝	株式会社ホクエツ	47	排水性舗装用暗渠側溝	羽取 照夫
13	透水ブロック	北海道ポラコン株式会社	48	排水装置	株式会社タツミ技研
14	側溝及び側溝蓋並びに側溝の製造方法	藤村ヒューム管株式会社	49	導水溝ブロック	エス・ケー・エンジニアリング株式会社
15	透水性U字溝	清水建設株式会社	50	目詰まり防止材付きコンクリートブロック	エス・ケー・エンジニアリング株式会社
16	透水性舗装路面用側溝	エス・ケー・エンジニアリング株式会社	51	薄層化排水性舗装道路構造	エス・ケー・エンジニアリング株式会社
17	側溝用排水管	株式会社キクノ	52	コンクリート側溝に取り付ける排水性舗装用排水路	株式会社ダイクレ
18	排水浸透構造	日水機工株式会社	53	コンクリート製排水溝	古川 勝之
19	透水性舗装路面用街渠蓋	エス・ケー・エンジニアリング株式会社	54	排水性舗装用暗渠ブロック	株式会社カイエーテクノ
20	透水性舗装道路用側溝管およびその配設構造	エス・ケー・エンジニアリング株式会社	55	透水性道路に適用される排水用暗渠	丸栄コンクリート工業株式会社
21	排水性舗装における排水構造	株式会社総合メンテナンス	56	排水溝カバー - 導水用部材、導水用部材を装着するための側溝ブロック、および導水用部材を装着した側溝ブロック	ムラカミマテリアル株式会社
22	側溝用ブロック及び道路の構造	株式会社豊栄	57	多目的街渠構造	揖斐川コンクリート工業株式会社
23	路面排水用の落蓋式U字溝	西千葉建材興業株式会社	58	多目的街渠構造	エス・ケー・エンジニアリング株式会社
24	透水性舗装用排水溝	インフラテック株式会社	59	多目的街渠構造	エス・ケー・エンジニアリング株式会社
25	道路舗装体の排水装置	昭和シェル石油株式会社	60	道路排水処理装置付側溝ブロック	柴田 康雄
26	側溝類用蓋	株式会社ニムラ	61	排水溝ブロック	岩丸産業株式会社
27	道路排水用コンクリートブロック及びそれをを用いた施工構造	ランデス株式会社	62	コンクリート製排水溝	岩丸産業株式会社
28	プレキャストコンクリート道路側溝蓋版	羽取 照夫	63	コンクリート製排水溝ブロックの蓋	株式会社ヤマックス
29	排水性舗装の排水構造及び排水方法	秩父産業株式会社	64	排水性薄層舗装用暗渠ブロック	株式会社カイエーテクノ
30	排水装置付側溝ブロック	アーボ株式会社	65	コンクリート製排水溝	岩丸産業株式会社
31	路面の排水用暗渠及び路面の排水用暗渠の敷設方法	丸栄コンクリート工業株式会社	66	排水性舗装用の水路ブロック	株式会社ホクコン
32	側溝	新和コンクリート工業株式会社	67	排水性舗装用落蓋側溝暗渠	羽取 照夫
33	側溝	新和コンクリート工業株式会社	68	路面排水用縁石	工藤コンクリート株式会社
34	透水性舗装道路における浸透水の排水方法及び排水誘導体	森村興産株式会社	69	排水性舗装用排水路取り付け用管渠型側溝の構造	株式会社ダイクレ
35	透水性道路の排水構造および排水側溝用のコンクリートブロック	松岡コンクリート工業株式会社	70	側溝、側溝の蓋部材、および境界ブロック	新興工材株式会社

以下28点省略