

< 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!

## フローハッチの構造と装置

\*\*\*\*\*

[ 公開編 ] 平成 8 年 ~ 平成 17 年 ( 10 年間 ) 92 点

( 税込価格 )

( 本体価格 )

全文 P D F	CD-ROM 版 (抄録版付)	¥ 27,615 -	¥ 26,300 -
全文紙収録	B 5 製本版	¥ 27,615 -	¥ 26,300 -
( CD-ROM版・B 5 製本版 一括購入 )		¥ 40,950 -	¥ 39,000 - )

### 既刊 関連 セット の ご 案 内

( 本体価格 )

No.	公開特許	既刊 関連 セット の ご 案 内	点	( 本体価格 )
No, 9825	公開特許	排水性舗装用排水路の構造	平.7-16	100点 ¥27,600
No, 9551	"	路面排水用側溝の構造	平.5-14	98点 ¥23,800
No, 8549	"	自由勾配側溝と敷設方法	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, 8728	"	溝蓋用受け枠の構造	平.5-10	75点 ¥24,300
No, 9903	"	グレーチングの構造と装置	平.17	78点 ¥23,400
No, 9772	"	"	平.16	78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

\*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 P D F ファイルにしおりリンク機能、B 5 製本版は B 5 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・B 5 製本版・一括購入
所属部署	題 名
	合計 ¥
担当者名	E-mail
	( ) Fax ( )
住所 〒	

# フロア - ハッチの構造と装置

No.9996

[公開編] 平成8年～平成17年(10年間) 92点

CD-ROM版 ¥27,615

B5製本版 ¥27,615

(全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥40,950 )

1 気密部材	株式会社タマテック	45 点検口蓋	梅津 宏雄
2 点検口装置	江本工業株式会社	46 床の開閉蓋の構造	松下電工株式会社
3 点検口装置	江本工業株式会社	47 保守・点検口の開閉蓋	中根鑄造株式会社
4 フロアーハッチ	カネソウ株式会社	48 共同溝点検口の開閉機構	株式会社ヨコハマ吉倉
5 ステンレス鋼板製の建設器材およびその製造方法	山下 三男	49 床下点検口	株式会社ダイケン
6 点検口装置	江本工業株式会社	50 鉄蓋の連結装置	カネソウ株式会社
7 点検口の蓋の取付方法とその方法に使用される取付具	タカラスタンダード株式会社	51 断熱性フロアーハッチ	株式会社中部コーポレーション
8 点検口付屋根材の構造	タキロン株式会社	52 床点検口の構造および施工方法	清水建設株式会社
9 点検口	理研アルミ建材株式会社	53 床埋め込み式配管ボックス	株式会社日本設計
10 ステンレス製フロアーハッチのアンカー取付法	株式会社タヤケイ	54 防水、防臭型フロアーハッチ	株式会社中部コーポレーション
11 開口面を有効にする防塵、防水のステンレス製フロアハッチ	株式会社タヤケイ	55 合成2重ぶた	株式会社田矢桂ポイラー
12 ステンレスフロアハッチ外枠の製造方法	株式会社タヤケイ	56 地下室の入り口扉を2枚の2層にした装置。	岩下 あや
13 防水、防塵用のロック付き点検口と取手	株式会社タヤケイ	57 点検口構造	株式会社ダイケン
14 遮蔽蓋の施錠装置	カネソウ株式会社	58 点検口構造	株式会社ダイケン
15 床用遮蔽蓋の把手装置	カネソウ株式会社	59 点検口	株式会社ダイケン
16 フロアーハッチ	中根鑄造株式会社	60 床埋込み式配管ボックス	第一機材株式会社
17 フロアーハッチ	中根鑄造株式会社	61 点検口用金蓋	株式会社愛洋産業
18 開口部構造	大成建設株式会社	62 点検口の断熱構造	株式会社ダイケン
19 防水防臭型フロアハッチ	株式会社中部コーポレーション	63 床下点検口	株式会社ダイケン
20 ピット用蓋	株式会社日本ビット	64 パルプ用点検口	株式会社ダイケン
21 ピット装置	株式会社日本ビット	65 床下点検口	株式会社ダイケン
22 遮蔽蓋の施錠装置	カネソウ株式会社	66 配線ピット設備	大成建設株式会社
23 床点検口	理研アルミ建材株式会社	67 防水層保持構造を有する床点検用蓋受枠	株式会社中部コーポレーション
24 点検口	積水化学工業株式会社	68 床埋込み式配管ボックスの施工方法	第一機材株式会社
25 点検口の枠体	株式会社ダイケン	69 床点検口及び床点検口の組立方法	ナカ工業株式会社
26 開閉蓋装置	株式会社日本ビット	70 床点検口の気密構造	ナカ工業株式会社
27 ピット装置	株式会社日本ビット	71 床下点検口	株式会社ダイケン
28 ハッチの蓋構造	大和ハウス工業株式会社	72 床点検口用取手	ナカ工業株式会社
29 ピット蓋における蓋本体の補強構造	株式会社日本ビット	73 床下点検口の取手取り付け部構造	株式会社ダイケン
30 点検口構造	株式会社ダイケン	74 床	積水ホームテクノ株式会社
31 ピット蓋	株式会社日本ビット	75 床の施工方法	積水ホームテクノ株式会社
32 点検口における断熱ユニット	株式会社ダイケン	76 床点検口の取付構造	ナカ工業株式会社
33 点検口構造	株式会社ダイケン	77 点検口被蓋装置	第一機材株式会社
34 点検口構造	株式会社ダイケン	78 断熱用床下点検口	株式会社中部コーポレーション
35 床開口部の枠組み構造	株式会社ダイケン	79 床下点検口の取手取り付け部構造	株式会社ダイケン
36 床開口枠の取付け構造及び床開口枠の施工方法	松下電工株式会社	80 建物におけるハッチ構造	株式会社ルネス研究所
37 グレーチング蓋の開閉装置	カネソウ株式会社	81 床ハッチ	株式会社ダイケン
38 地下共同溝の点検蓋旋錠装置	光海陸産業株式会社	82 ピット開口部廻りの養生装置	戸田建設株式会社
39 床点検口装置	松下電工株式会社	83 点検口のための蓋体取付具	サンウエーブ工業株式会社
40 二重床構造	淡路技建株式会社	84 断熱・気密型点検口	宇部気密ハウジング株式会社
41 フロアハッチ	株式会社松崎金属	85 建物におけるハッチ構造	株式会社ルネス研究所
42 床下口構造	梶田建設株式会社	86 分水盤	東陶機器株式会社
43 角が丸い床下点検口	島垣 勝敏	87 床点検口	ナカ工業株式会社
44 床点検口用蓋受枠の防水層支持装置	カネソウ株式会社	88 ピット蓋	株式会社日本ビット

以下4点省略