

ニュースガイド No. 10886

<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>

## マンホール蓋の構造と装置

[登録・公開編]平成25年(1年間) 70点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥19,440-	¥18,000-
全文紙収録 B5製本版	¥19,440-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥29,160-	¥27,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	マンホール蓋の構造と装置	平.	点	(本体価格)
No,10805			平.24	70点	¥18,000
No,10701	"	"	平.23	70点	¥18,000
No,10565	"	"	平.22	77点	¥24,000
No,10432	"	"	平.21	93点	¥28,000
No,10301	"	"	平.20	104点	¥31,000
No,10151	"	"	平.19	103点	¥30,400
No,10045	"	"	平.18	115点	¥33,300
No,9906	"	"	平.17	128点	¥34,700
No,9778	"	"	平.16	141点	¥28,400
No,9646	"	"	平.15	131点	¥26,200
No,9447	"	"	平.14	124点	¥24,800
No,9259	"	"	平.13	119点	¥24,400
No,9043	"	"	平.12	120点	¥32,300
No,8846	"	"	平.11	129点	¥35,500
No,8048A	公告・公開	"	平.7	144点	¥38,800
No,7822A	"	"	平.6	127点	¥33,300
No,7737A	"	"	平.5	124点	¥32,800
No,8048B	"	マンホール施工法と部材	平.7	139点	¥37,500
No,7822B	"	"	平.6	95点	¥25,900

\*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](mailto: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。

# マンホール蓋の構造と装置

No.10886

[登録・公開編] 平成25年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥19,440 B5製本版 ¥19,440 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥29,160 )

1 円形地下構造物用蓋	アクアインテック株式会社	マンホール蓋用ボルト、およびこれを用いたマンホール蓋凹窩部の密閉構造	中国電力株式会社
2 地下構造物用蓋	日本鑄鉄管株式会社	38 ビット開閉構造	日本鑄鉄管株式会社
3 マンホール浮上抑制装置	千代田工営株式会社	39 マンホール蓋受枠の設置装置	有限会社町田工業所
4 地下構造物用蓋体の錠装置	長島鑄物株式会社	40 円形地下構造物用蓋	アクアインテック株式会社
5 柵またはマンホール用の蓋	クボタシーアイ株式会社	41 防食被膜が形成されたマンホール用開閉機構および防食被膜の形成方法	日本鑄鉄管株式会社
6 地中埋設鉄蓋	平野 喜嗣	42 地下構造物用蓋の蓋本体	株式会社ライセンス&プロパティコントロール
7 下水道マンホールの更生方法とそのマンホール	株式会社福原鑄物製作所	43 地下構造物用蓋の施錠構造	北勢工業株式会社
8 マンホールの浮上防止構造	東信工業株式会社	44 地震対応目地継ぎ手	東京都下水道サービス株式会社
9 人孔蓋枠への固定装置を有する人孔用安全作業柵体及びその固定装置	東京都下水道サービス株式会社	45 管渠等沈下測定小型マンホール設置工	鈴木 隆雄
10 ロック装置	豊和工業株式会社	46 液状化現象によるマンホールの浮上防止装置	重盛 知勇
11 地下構造物用蓋	株式会社ライセンス&プロパティコントロール	47 地下構造物用の排気防臭装置	東京都下水道サービス株式会社
12 地下構造物用蓋	株式会社ライセンス&プロパティコントロール	48 地下構造物用蓋の取替工法	ヒノデホールディングス株式会社
13 地下構造物用蓋のヒンジ装置	株式会社ライセンス&プロパティコントロール	49 下水本管の耐震性マンホール接続構造およびその施行方法	エスジーシー下水道センター株式会社
14 鉄蓋受け枠構造	株式会社トミス	50 ビット開閉構造	日本鑄鉄管株式会社
15 地下構造物用蓋の開蓋治具挿入孔開閉装置	株式会社ライセンス&プロパティコントロール	51 地下構造物用蓋体および地下構造物用蓋体受枠	アクアインテック株式会社
16 量水器筐	日之出水道機器株式会社	52 地下構造物用鉄蓋の周縁部保護装置	長島鑄物株式会社
17 地下構造物用デザイン鉄蓋	長島鑄物株式会社	53 樹脂被膜形成方法、地下構造物用蓋体および地下構造物用蓋体受枠	アクアインテック株式会社
18 柵またはマンホール用の蓋	クボタシーアイ株式会社	54 地下構造物の施錠構造	日之出水道機器株式会社
19 地下構造物用蓋	株式会社ライセンス&プロパティコントロール	55 蓋体	クニプラスチック株式会社
20 既設管人孔接続部の耐震化工法	東京都下水道サービス株式会社	56 マンホール蓋における開蓋操作具差込み孔の閉塞具	タキゲン製造株式会社
21 マンホール等浮上防止工法	株式会社エヌ・アイ・ティ	57 構造物用蓋	鎌田 正則
22 地下構造物用蓋構造	日本鑄鉄管株式会社	58 地震対応目地継ぎ手	東京都下水道サービス株式会社
23 マンホールと下水道管の接続部分の耐震化工法及び装置	東京都下水道サービス株式会社	59 地震対応人孔保護工法	東京都下水道サービス株式会社
24 柵	クボタシーアイ株式会社	60 換気装置付きの仮設マンホール蓋、既設管渠の換気方法	株式会社山越
25 マンホール蓋の縁切り装置	株式会社ミライト・テクノロジー	61 地下構造物用蓋構造	日本鑄鉄管株式会社
26 マンホール蓋	アロン化成株式会社	62 地下構造物用蓋構造	日本鑄鉄管株式会社
27 既設マンホールのインパート撤去方法	株式会社サンリツ	63 地下構造物の受け枠高さ調整装置	長島鑄物株式会社
28 ハンドホール等の点検蓋旋錠装置	光海陸産業株式会社	64 地下排水設備用蓋	アロン化成株式会社
29 浸透フィルター構造	株式会社ハネックス	65 マンホールカバーの下に固定される電子ハウジング	エコ コントロール
30 人孔用安全作業柵体及びそれを使用する人孔工事の施工方法	東京都下水道サービス株式会社	66 透明円形型枠	日動技研株式会社
31 まず蓋の施工方法	アロン化成株式会社	67 マンホール蓋段差測定具	新潟精機株式会社
32 マンホール蓋用錠前	美和ロック株式会社	68 マンホールの上壁部構造	不二高圧コンクリート株式会社
33 マンホール蓋	アロン化成株式会社	69 ハンドホール・マンホール等の組立式埋設ボックス用案内吊り金具	株式会社北関東工業
34 マンホール開閉装置	三菱重工業株式会社	70 落下防止受け具付きマンホール蓋開閉装置	株式会社システック
35 マンホール蓋受枠の据付工法	椿森 信一		
36 地下構造物用蓋と受枠との嵌合構造	日本鑄鉄管株式会社		

以上70点収録