

ニュースガイドNo, 10845

<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>

## トンネルの補修・補強工法

[登録編]平成24年(1年間) 70点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,000-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,000-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥31,500-	¥30,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	登録特許	防波堤と構築方法	平.24	64点	(本体価格) ¥18,000
No,10832	登録特許	防波堤と構築方法	平.24	64点	¥18,000
No,10772	"	"	平.23	59点	¥16,000
No,10610	公開特許	液状化防止建物基礎構造	平.18-平.22	100点	¥30,000
No,10609	"	建物の不等沈下修復方法	平.18-平.22	70点	¥21,000
No,10595	"	津波防災装置の構造	平.20-平.22	80点	¥24,000
No,10590	"	津波避難装置の構造	平.16-平.22	72点	¥21,000
No,9338	"	トンネル用漏水防止材	平.5-平.13	69点	¥17,200
No,9339	"	トンネル用防水シート材	平.9-平.13	67点	¥16,700
No,10814	登録特許	地盤の液状化防止方法	平.24	71点	¥20,000
No,10776	"	"	平.23	60点	¥16,000
No,10823	登録・公開	木造建築の耐震補強方法	平.24	74点	¥20,000
No,10713	"	"	平.23	69点	¥18,000
No,10612	公開特許	耐震住宅の構造と部材	平.20-平.22	70点	¥20,000
No,10591	"	仮設住宅の構造と装置	平.19-平.22	70点	¥21,000
No,10592	"	避難所用簡易パーティション	平.13-平.22	70点	¥20,000
No,10603	"	防災用品保管庫の構造	平.18-平.22	70点	¥20,000

\*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。

# トンネルの補修・補強工法

No.10845

[登録編] 平成24年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥21,000 B5製本版 ¥21,000 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥31,500 )

1 既設管路の補修方法およびそれに用いる補修材並びに管路	芦森工業株式会社	33 吹付けノズル	清水建設株式会社
2 コンクリートの養生方法および養生設備	坂本 全布	34 構造物及び切削工法	新日本製鐵株式会社
3 充填材およびその製造方法	株式会社フジタ	35 プレキャストパネルおよび防護構造	大成建設株式会社
4 設置後の系内バリア形成用の器具	イスク, プライアン	36 セグメント組立装置	清水建設株式会社
5 合成セグメント	JFE建材株式会社	37 セグメント組立装置	清水建設株式会社
6 コンクリート土木構造物	日新興業株式会社	38 シールド工法セグメント用コーキング材	早川ゴム株式会社
7 トンネル監視員通路の破損した縦壁のタイル壁の補修方法	ケイコン株式会社	39 トンネル覆工用コンクリートの施工法	鹿島建設株式会社
8 トンネルの覆工方法	鹿島建設株式会社	40 可撓止水構造	西武ポリマ化成株式会社
9 光硬化型繊維強化樹脂シートを用いたコンクリート構造物の補修方法	株式会社竹中土木	41 排水シート及びその壁面構造	前田工織株式会社
10 接合部充填コンクリート及びトンネル二次覆工コンクリート	電気化学工業株式会社	42 トンネル覆工の補強工法	公益財団法人鉄道総合技術研究所
11 セグメントの継手構造	東急建設株式会社	43 トンネル緩衝工	東日本旅客鉄道株式会社
12 ポリオレフィン系樹脂製メッシュ状物、および同メッシュ状物を用いたコンクリート構造物の補修または補強工法	宇部日東化成株式会社	44 地中充填材および土構造物の補修工法	鹿島建設株式会社
13 トンネルの裏込注入方法および同方法に用いる注入器具	株式会社マシノ	45 グラウト組成物、グラウトモルタル及びグラウト工法	電気化学工業株式会社
14 セグメントの組み立て誤差計測装置	ジャバントンネルシステムズ株式会社	46 セメント組成物、それを用いた注入材、及びその使用方法	電気化学工業株式会社
15 剥落防止工法	アイカ工業株式会社	47 シールドトンネルの開口部補強方法	清水建設株式会社
16 止水板及び止水方法	東電工業株式会社	48 覆工裏緩衝材層を施工するトンネル工法	公益財団法人鉄道総合技術研究所
17 合成セグメント	新日本製鐵株式会社	49 鋼製セグメント、シールドトンネルの構築方法	株式会社大林組
18 覆工コンクリートの防水構造	清水建設株式会社	50 地下構造物の被覆物質異常判断装置および被覆物質異常判断方法	公益財団法人鉄道総合技術研究所
19 既設覆工物の補修方法	日本基礎技術株式会社	51 トンネル空隙部の充填工法および充填組成物	西日本旅客鉄道株式会社
20 トンネルアーチコンクリート鉄筋自立工法	前田建設工業株式会社	52 吹付け材料及びそれを用いた吹付け工法	電気化学工業株式会社
21 可撓止水継手およびその施工方法	西武ポリマ化成株式会社	53 噴霧装置及び噴霧方法	株式会社アクティオ
22 コンクリート構造物の補修または補強用メッシュ状物、およびその製造方法	宇部日東化成株式会社	54 急結剤および吹付材料	太平洋マテリアル株式会社
23 シールドトンネルの分岐合流部施工方法	前田建設工業株式会社	55 セグメントの製造方法	株式会社大林組
24 地下構造物のコンクリート打設型枠材相互の継ぎ目止水テープ	東京電力株式会社	56 硬質ポリウレタンフォームの製造方法、透水層の形成方法および岩盤の補強方法	旭硝子株式会社
25 トンネルのひび割れ位置検知システム	公益財団法人鉄道総合技術研究所	57 組成物およびそれを用いた注入材ならびに補修工法	電気化学工業株式会社
26 道路橋や高架橋や跨線橋あるいはトンネルなどのコンクリート構造物の経年劣化状況の視認およびコンクリ...	ケイコン株式会社	58 弾性組成物およびそれを用いた補修工法	電気化学工業株式会社
27 分岐トンネル施工箇所のトンネル壁の構造およびその組み立て方法	株式会社フジタ	59 管路施設修復工法	株式会社湘南合成樹脂製作所
28 分岐トンネル施工用セグメント	株式会社フジタ	60 設置後の系内バリア形成用の器具およびこれらの使用方法	イスク, プライアン
29 扁平セグメントリングの補強構造	株式会社奥村組	61 作業用足場装置	ジャバントンネルシステムズ株式会社
30 金属系耐火化粧パネル、該パネルを用いた耐火被覆構造	株式会社エアーアンドエーマテリアル	62 トンネル補強構造及びその施工方法、並びにこれに用いられる支保工	株式会社大林組
31 コンクリート中詰め鉄鋼製セグメントおよびトンネルの一次覆工体	新日本製鐵株式会社	63 コンクリート構造物への注入充填材の注入方法、及び注入方法に使用する注入器	エス・ジー・エンジニアリング株式会社
32 セメントモルタルの連続練混ぜ吹付け施工システムおよびそれを用いた吹付け施工方法	電気化学工業株式会社		

以下7点省略