

ニュースガイド No. 10935

<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>

## コンクリートの養生方法

[登録編]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.	登録特許	既刊関連セットのご案内	点	(本体価格)
No,10888	登録特許	コンクリートブロックの製造加工方法	平.25 70点	¥18,000
No,10858	"	"	平.24 70点	¥18,000
No,10242	公開特許	コンクリート用離型剤と剥離用塗料	平.10-平.19 85点	¥29,700
No,8556	"	"	昭.63-平.9 67点	¥27,400
No,10425	"	植生用ポーラス・コンクリートの製造加工方法	平.17-平.21 100点	¥28,000
No,9827	"	"	平.12-平.16 99点	¥27,600
No,9825	"	排水性舗装用排水路の構造	平.7-平.16 100点	¥27,600
No,9549	"	自由勾配側溝と敷設方法	平.10-平.14 71点	¥17,700
No,9533	"	透水性溝蓋の構造と製造方法	平.9-平.14 97点	¥19,700
No,9551	"	路面排水用側溝の構造	平.5-平.14 98点	¥23,800
No,9550	"	側溝用ブロックの連結方法	平.5-平.14 84点	¥19,700
No,9826	"	水質浄化用ブロックと施工法	平.7-平.16 100点	¥27,600
No,10527	"	緑化舗装方法と部材	平.12-平.21 100点	¥28,000
No,8125	"	緑化用コンクリートブロックの製造加工方法	平.6-平.8 103点	¥33,300
No,10851	"	保水性舗装方法と部材	平.24 68点	¥18,000
No,10918	登録特許	コンクリート廃材の再生方法	平.25 65点	¥17,000
No,10855	"	"	平.24 69点	¥18,000
No,9553	公開特許	コンクリート廃材のリサイクル方法	平.5-平.14 96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](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。

# コンクリートの養生方法

No.10935

[登録編] 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 養生方法及び養生具	旭化成ホームズ株式会社	29 筒型コンクリート構造物の構築工法と内側型枠装置および落下防止装置	永蔵工業株式会社
2 養生装置	株式会社福田組	30 覆工コンクリートの養生装置	株式会社流機エンジニアリング
3 高強度コンクリート	国立大学法人広島大学	31 即時脱型コンクリート製品及びその製造方法	住友大阪セメント株式会社
4 水硬性モルタル(スラリー)の施工方法	宇部興産株式会社	32 トンネル構造物の打設コンクリートの養生方法	株式会社鴻池組
5 汚水浄化用濾材および気体脱臭用濾材の製造方法	江津コンクリート工業株式会社	33 漁礁ブロック	東洋コンクリート株式会社
6 耐震型鉄筋コンクリート水密管渠およびその製造方法	リー, ジョンスク	34 コンクリートブロックの製法	株式会社総合開発
7 海藻着生用ブロック及びその製造方法並びに海藻養殖方法	東洋建設株式会社	35 遮熱ブロックとその製造方法	株式会社伊是名ブロック工業
8 耐硫酸塩性遠心力成形コンクリート組成物	宇部興産株式会社	36 コンクリート床版のアスファルト舗装用ポリマーセメントモルタル、及びコンクリート床版アスファルト舗装構造	太平洋マテリアル株式会社
9 コンクリート二次製品の製造方法及びそのコンクリート二次製品	市坪 誠	37 電気抵抗の小さい左官用モルタル、それを用いた硬化体、及びそれを用いたコンクリート構造物内部にある...	電気化学工業株式会社
10 セメント組成物、セメントコンクリート硬化体、及びセメントコンクリート硬化体の製造方法	電気化学工業株式会社	38 セメントコンクリート硬化体、その製造方法、及びそれに使用するセメントコンクリート	電気化学工業株式会社
11 高強度遠心力成形用コンクリート組成物及びその製造方法	宇部興産株式会社	39 高強度コンクリート構造物の強度管理方法	大成建設株式会社
12 耐酸性組成物	清水建設株式会社	40 プレストレストコンクリート杭及びその製造方法並びに杭頭部とフーチングとの連結方法	前田製管株式会社
13 インターロッキングブロック及びその製造方法	公益財団法人北九州産業学術推進機構	41 電気抵抗の小さい左官用モルタル、それを用いた硬化体、及びそれを用いたコンクリート構造物内部にある...	電気化学工業株式会社
14 コンクリート構造物	住友大阪セメント株式会社	42 鉄筋コンクリート部材の製造方法	株式会社フジタ
15 セメントコンクリート硬化体の製造方法	電気化学工業株式会社	43 外構土間コンクリート用型枠、及び外構土間コンクリートの施工方法。	積水ハウス株式会社
16 鉄筋コンクリート部材の製造方法	株式会社フジタ	44 セメント系薄板の製造方法	太平洋セメント株式会社
17 耐爆裂性セメント硬化体およびその製造方法	電気化学工業株式会社	45 コンクリート面の養生方法	若築建設株式会社
18 継手養生体	株式会社長谷工コーポレーション	46 コンクリート連続体の養生装置および養生方法	株式会社マシノ
19 張出し施工におけるブロックの後養生方法	オリエンタル白石株式会社	47 自己修復コンクリート混和材、その製造方法及び該混和材を用いた自己修復コンクリート材料	住友大阪セメント株式会社
20 覆工コンクリートの養生装置	岐阜工業株式会社	48 養生シートの開閉装置	中日装業株式会社
21 即時脱型コンクリート製品及びその製造方法	住友大阪セメント株式会社	49 プレストレストコンクリートポール又はパイルとその製造方法	日本コンクリート工業株式会社
22 高強度コンクリートの処理方法及び高強度コンクリート硬化体	電気化学工業株式会社	50 型枠・内装下地兼用断熱パネルとこれを用いた鉄筋コンクリート構造物の施工方法	コンフォートフォーム株式会社
23 セメントコンクリート硬化体に膨張性を付与する方法	電気化学工業株式会社	51 足場/養生ユニットおよびその連結装置	綜建産業株式会社
24 高強度コンクリート製構造部材のタイル先付け構造物及び同タイル先付け工法	株式会社竹中工務店	52 養生方法	東日本旅客鉄道株式会社
25 外周養生装置およびカーテンウォールの施工方法	清水建設株式会社	53 撥水性軽量気泡コンクリートパネル、短期保管用撥水性軽量気泡コンクリートパネル、それらの製造法および...	東レ・ダウコーニング株式会社
26 電気抵抗の小さい左官用モルタル、それを用いた硬化体、及びそれを用いたコンクリート構造物内部にある...	電気化学工業株式会社	54 電気抵抗の小さい左官用モルタル、それを用いた硬化体、及びそれを用いたコンクリート構造物内部にある...	電気化学工業株式会社
27 コンクリート表面の色むら除去方法	大成建設株式会社	55 透水・保水性コンクリート又はモルタル用組成物、その固化物及び製造方法	株式会社安藤・間
28 コンクリート構造物の養生管理システム	株式会社白海		

以下15点省略