

ニュースガイド No. 10957

<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>

## コンクリートブロックの製造加工方法

[登録編]平成26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	平.	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,10935	"	コンクリートの養生方法	平.25	70点	¥18,000
No,10918	"	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,10917	"	地中熱利用空調方法と装置	平.25	80点	¥20,000
No,10838	"	"	平.24	69点	¥18,000
No,10873	"	地盤の液状化防止方法	平.25	71点	¥20,000
No,10814	"	"	平.24	71点	¥20,000
No,10776	"	"	平.23	60点	¥16,000
No,10939	登録・公開	コンクリート複合杭の製造加工方法	平.25	70点	¥18,000
No,10851	公開特許	保水性舗装方法と部材	平.24	68点	¥18,000
No,10527	"	緑化舗装方法と部材	平.12-平.21	100点	¥28,000
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,10242	"	コンクリート用離型剤と剥離用塗料	平.10-平.19	85点	¥29,700

\*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。

# コンクリートブロックの製造加工方法

No.10957

[登録編] 平成26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 環境活性コンクリート	日建工学株式会社	32 水路の導水口を成型するコンクリートブロック成型型枠及び該型枠によって水路の導水口を成型する方法	ケイコン株式会社
2 視覚障害者誘導用ブロックおよびその製造方法	太平洋セメント株式会社	33 プレキャストコンクリート部材の重ね合わせ方法、仮固定方法、接合構造、鉛直精度調節具	株式会社フジタ
3 砂防用ブロック	日建工学株式会社	34 側溝ブロックとこれに用いる集水桝及びその施工方法	株式会社イトーヨーギョー
4 プレキャストコンクリート基礎及び建物の基礎構造	蒲野建設株式会社	35 舗装用即脱ブロック	太平洋プレコン工業株式会社
5 土木構築物及び土木構築物の構築方法	環境工学株式会社	36 緑化壁用ブロック	藤林コンクリート工業株式会社
6 組積用ブロック及びそれを用いた施工方法	東洋工業株式会社	37 成形金型、成形方法、成形品及び継手ブロック	張 建東
7 コンクリート成形体の貫通孔成型	東海ゴム工業株式会社	38 擁壁及びその施工方法	有限会社カヌカデザイン
8 重量物の敷設方法およびその装置	ランダス株式会社	39 可撓性重量コンクリート及び可撓性コンクリート構造物	太平洋セメント株式会社
9 コンクリート構造物の連結方法	千葉窯業株式会社	40 土木構築物用ブロック、土木構築物用ブロックの製造方法及び土木構築物	環境工学株式会社
10 スリット付側溝	ランダス株式会社	41 コンクリート製品成型用の型枠装置、及びコンクリート製品の製造方法	株式会社フォーテック
11 排水用構造物の水抜孔	草竹コンクリート工業株式会社	42 コンクリート構造物の接合方法	旭コンクリート工業株式会社
12 海藻の食害防止具、及び、海藻の食害防止機能付きコンクリートブロック	株式会社不動テトラ	43 コンクリートブロックによる耐震補強工法	戸田建設株式会社
13 路面排水処理装置	ケイコン株式会社	44 建築基礎用コンクリートブロックとそれを用いるプレハブ基礎工法	ヨシコン株式会社
14 コンクリートブロック積み擁壁	有限会社インパクト	45 側溝ブロックの流水構造	リウコン株式会社
15 コーナー用擁壁ブロック及びその施工方法	株式会社ヤマウ	46 海水配合モルタル	株式会社エイケン
16 排水路を内蔵した多機能防護柵	ケイコン株式会社	47 ポール用根巻き装置	日本コンクリート工業株式会社
17 コンクリートブロック及びその連結構造並びに連結方法	ケイコン株式会社	48 配筋用スペーサ	株式会社ヤマウ
18 コンクリート部材用連結具とコンクリート部材の連結構造	羽田コンクリート工業株式会社	49 組ブロック	東洋工業株式会社
19 海藻用ブロックと防護ネット	本間コンクリート工業株式会社	50 植栽用マットを用いた植栽方法	三重県
20 化粧コンクリートブロック及び化粧コンクリートブロックの製造方法	セーレン株式会社	51 ブロック連結構造	水工技研株式会社
21 マイカ塗装成形体	エスピック株式会社	52 軽量気泡コンクリート及びその製造方法	旭化成建材株式会社
22 建築、構造物のブロック製品と組積工法	矢島 義孝	53 高圧縮強度の光透過性部材を内蔵した耐震コンクリートブロック及び耐震壁構築工法	株式会社安藤・間
23 セメント製成形体及びその製造方法	株式会社ビッグバイオ	54 八角形ブロックを用いた壁の構築方法及び壁構造	株式会社奥村組
24 コンクリートの製造方法およびその設備	太平洋セメント株式会社	55 八角形ブロックを用いた壁の構築方法及び壁構造	株式会社奥村組
25 高い早期強度発現性を有するボゾランセメントブレンド	ローマン セメント エルエルシー	56 コンクリートブロック及びコンクリートブロックの印刷方法	エスピック株式会社
26 地下水排除構造	株式会社吉原化工	57 軽量気泡コンクリート	旭化成建材株式会社
27 気泡コンクリートおよび発泡コンクリートを製造するための方法、ならびに前記方法を実施するためのシステム	クセラ テクノロジー - ウント	58 ブロックの据付	丸栄コンクリート工業株式会社
28 ベースブロック及び該ベースブロックを用いた一組の高床構造体用コンクリートブロック	東洋工業株式会社	59 階段及び階段用コンクリートブロック	有限会社環境設計工房ブタハ
29 水生生物用固形化材料の製造方法及びアミノ酸固形化材料の製造方法	国立大学法人 鹿児島大学	60 再生コンクリートの製造方法	東京電力株式会社
30 コンクリートブロック及び土留覆工法	日本コーケン株式会社	61 製鋼スラグ炭酸固化体ブロックの製造方法	稲田 龍太郎
31 雨水貯水槽における換気装置	株式会社ミルコン		

以下9点省略