

<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>

津波対策建築物

[登録・公開編]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)	¥18,900-	¥18,000-
全文紙収録 B5製本版	¥18,900-	¥18,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥28,350-	¥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,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,10595	公開特許	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,10610	"	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,10612	"	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,10611	"	防災シェルターの構造と装置	平.19-平.22 70点	¥20,000
No,10095	"	"	平.9-平.18 84点	¥29,300
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
No,10614	公開特許	深夜電力蓄電システムと装置	平.18-平.22 78点	¥24,000
No,10580	"	太陽電池屋根材と取付装置	平.21-平.22 69点	¥21,000
No,10602	"	放射能汚染検査装置	平.19-平.22 98点	¥30,000
No,10601	"	放射性廃棄物の処理方法	平.20-平.22 99点	¥30,000
No,10825	登録・公開	放射性汚染水の処理方法	平.24 69点	¥18,000
No,10821	登録特許	汚染土壌の浄化方法	平.24 69点	¥18,000
No,10823	登録・公開	木造建築の耐震補強方法	平.24 74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)

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.	
所属部署名	CD-ROM版 or B5製本版 or 一括購入	
	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。

津波対策建築物

No.10852

[登録・公開編] 平成24年(1年間) 70点

CD-ROM版 ¥18,900 B5製本版 ¥18,900 (全て税込価格)

(CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥28,350)

1 災害対策装置	有限会社フジカ	44 衝撃吸収型建築物	東海ゴム工業株式会社
2 鉄筋コンクリート外装木造建築物及びその建築方法	石原 宏明	45 高さ可変な津波対応建造物	構建設計株式会社
3 高潮水害浮上建築物とその建造方法	林 武	46 津波、高潮、洪水対策用退避部屋	富田 盟子
4 津波からの避難装置	フジワラ産業株式会社	47 津波、高潮、洪水対策用退避部屋	富田 盟子
5 津波による漂流物の捕捉用構造物および構造体	JFE建材株式会社	48 防災機能を有するPC人工地盤と集落としての自治機能とを備えた集合住宅街区システム	黒沢建設株式会社
6 地震、津波、火災、及び強盗の緊急避難用、一ヶ月滞在可能カプセル	町田 昌信	49 フロート式緊急避難所、及びその建造方法	株式会社技研製作所
7 パイプシェルター	青和印刷株式会社	50 津波避難施設の構築方法及び高さ変更方法	株式会社高知丸高
8 津波避難施設及びその構築方法	株式会社高知丸高	51 構造物	伊藤 泰則
9 建築物	室井 紘	52 防水型地下避難所	株式会社鉄組潜水工業所
10 津波避難施設の構築方法及び高さ変更方法	株式会社高知丸高	53 津波避難塔	小林 正剛
11 屋外防災ボックス	千々岩 秀實	54 木造住宅	日本アーク開発株式会社
12 構造物の地震・津波対策構造	鹿島建設株式会社	55 津波避難用シェルター	勝間田 啓吾
13 浸水防止構造	沢田 克也	56 筏のある家	株式会社創建設計
14 津波、高潮、洪水対策用退避部屋	富田 盟子	57 筏のある家	株式会社創建設計
15 津波からの避難通路。	東急建設株式会社	58 筏のある公共施設	株式会社創建設計
16 津波防災構造物	五洋建設株式会社	59 避難台	株式会社KEN OKUYAMA DESIGN
17 耐震避難室用基礎ブロック	株式会社東武防災建設	60 地震・津波用シェルター	和田 隆徳
18 防災扉、防災扉閉鎖装置	中央発條株式会社	61 細長い建物の長手方向の端部を丸くした建物	山口 紘一
19 海上コンテナを利用する防災シェルター	有限会社 野田商事	62 津波シェルター	中友商事株式会社
20 物品保管室	株式会社東武防災建設	63 防災シェルタ	内山 浩志
21 避難装置	有限会社フジカ	64 津波レスキューBOX	株式会社創建設計
22 地上構造物の津波対策工	清水建設株式会社	65 津波避難用構造物	株式会社 F設計
23 非常用防護装置	有限会社フジカ	66 シェルター	株式会社エヌ・エス・ピー
24 耐震避難室の屋根構造	株式会社東武防災建設	67 係留浮上式水害救難室	白井 賢一
25 浸水防止装置	株式会社美研製作所	68 建物のバルコニー構造	松中 泰徳
26 防護型住宅建造物	フジワラ産業株式会社	69 緊急避難用屋根上バルコニー及び住宅	田熊 政美
27 防護型住宅建造物	フジワラ産業株式会社	70 津波レスキュートレーラーバス	株式会社創建設計
28 津波避難装置	有限会社フジカ		
29 洪水、高潮等の浸水から財産を守る浸水防御群パーツ及び工法。	佐野 一廣		
30 木構造の高強度で緊張可能な緊結と補強方法	齋藤 剛司		
31 海上浮体建造物或いは洋上浮体建造物	辻本 嘉義		
32 建造物水難時人命保護構法	小林 正文		
33 巨大津波に強い救命防災市街地システム	菊池 毅		
34 浸水対応浮体建築物とその建造方法	林 武		
35 鉄筋コンクリート外装木造建築物及びその建築方法	石原 宏明		
36 津波対策建築物及び構造物	黒河 宏		
37 津波対応浮体建築物と建造方法	林 武		
38 組立て式ブース	みのる産業株式会社		
39 非常用防護装置	フジワラ産業株式会社		
40 津波用シェルター。	岡田 元浩		
41 津波対応シェルター付き建物	構建設計株式会社		
42 津波対応浮体建築物と建造方法	林 武		
43 止水装置	極東開発工業株式会社		

以上70点収録