

ニュースガイドNo, 11178

<日本特許・実用新案明細書収録セット>

ホームページ公開中！ <http://www.itdc-patent.com>

*最新の特許情報が満載！

仮設住宅の構造と設置方法

[登録・公開編]平成28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.	特許種別	タイトル	年次	点	(本体価格)
No,10591	公開特許	仮設住宅の構造と装置	平.19-平.22	70点	¥21,000
No,10094	"	"	平.13-平.18	79点	¥27,600
No,11127	"	省エネルギー住宅の設計・施工方法	平.28	70点	¥18,000
No,11078	登録特許	"	平.27	69点	¥18,000
No,11107	"	地中熱利用空調方法と装置	平.28	64点	¥18,000
No,11040	"	"	平.27	70点	¥18,000
No,11130	登録・公開	既設建物の耐震補強工法	平.28	80点	¥20,000
No,11172	"	地盤の液状化防止方法	平.28	80点	¥20,000
No,11062	登録特許	"	平.27	70点	¥20,000
No,11161	登録・公開	仮設トイレの構造と装置	平.28	60点	¥16,000
No,11036	"	"	平.27	60点	¥16,000
No,10968	"	"	平.26	60点	¥16,000
No,11177	"	防火建具の構造と装置	平.28	80点	¥20,000
No,11022	公開特許	断熱・結露防止窓ガラスの構造	平.26	72点	¥20,000
No,11167	登録・公開	リフォーム工法と部材	平.28	80点	¥20,000
No,11144	"	遮音性床構造と装置	平.28	70点	¥18,000
No,10902	"	木造建築の耐震補強方法	平.25	74点	¥20,000
No,10913	"	外壁の改修・補修方法	平.25	70点	¥18,000
No,10865	"	"	平.24	69点	¥18,000

*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。]

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。

仮設住宅の構造と設置方法

No.11178

[登録・公開編] 平成28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 建築物及びその施工方法	積水化学工業株式会社	40 災害避難生活用間仕切りシート、当該シートを含む災害避難生活用間仕切りシステム及び建物内部の空間を…	株式会社小林舞台システム
2 避難用建物	清水建設株式会社	41 パーティション装置	エーフィールズ株式会社
3 組立家屋	川上産業株式会社	42 連結柱	新日鐵住金株式会社
4 プレキャスト柱梁の接合構造	株式会社竹中工務店	43 簡易住宅及びその構成部材	瀬尾 二六
5 外張断熱建築物用ブラケットおよび外張断熱建築物施工方法	株式会社ケイエムハウテック	44 組立家屋	日本トレクス株式会社
6 エッジ効果抑制型防音壁用パネル	学校法人 関西大学	45 組立家屋	日本トレクス株式会社
7 耐力壁の接合構造	新日鐵住金株式会社	46 パーティション構造、パーティション形成方法、空間区画方法、および区画された空間	株式会社トム・メディック
8 耐力壁の接合構造及び接合部材	新日鐵住金株式会社	47 組立て式の段ボール製ブース	垣内産業株式会社
9 壁構造	有限会社ジャパン通商	48 建物	ミサワホーム株式会社
10 間仕切り	積水化学工業株式会社	49 避難施設	株式会社JFC
11 車両内蔵型建物	ミサワホーム株式会社	50 補剛部材	新日鐵住金株式会社
12 角形中空断面柱とH形断面梁の柱梁接合構造	JFEスチール株式会社	51 外張断熱建築物用ブラケットおよび外張断熱建築物施工方法	株式会社ケイエムハウテック
13 薄板軽量形鋼造の耐力壁の固定構造	新日鐵住金株式会社	52 木製パネルの呼吸する連結構造	株式会社アーク
14 薄板軽量形鋼造の上下階の連結構造	新日鐵住金株式会社	53 制振装置	積水化学工業株式会社
15 建物及び建物の製造方法	トヨタホーム株式会社	54 組立式パネル	株式会社パイロットコーポレーション
16 コンテナハウスの結合構造	株式会社快適計画	55 建物	トヨタホーム株式会社
17 ユニット式建物における給水設備の設置方法	トヨタホーム株式会社	56 連結機構	Next Innovation合同会社
18 パーティション	株式会社ニード	57 木造建築物輸送用金具およびこの金具を用いた木造建築物の輸送方法	株式会社アーキビジョン二十一
19 壁面材の張替方法	トヨタホーム株式会社	58 仮設建物用資材とそれに好適なボード	藤本株式会社
20 一体シールと共に構造的完全性を提供する建築システム	エスアール システムズ リミテッド ライアビリティ カンパニー	59 伸縮アームを用いた面積可変枠体及び体積可変立体構造物	株式会社不二宮製作所
21 建物移動システムとモバイルハウス	株式会社ノーム	60 伸縮アームを用いた形状可変立体構造物	株式会社不二宮製作所
22 木材並びに遮音パネル及び遮音方法	株式会社クラレ	61 カーテンを用いた簡易間仕切り	株式会社北信帆布
23 衝立および衝立を複数用いて区画されるブース	ユーテック株式会社	62 シェルター、シェルター収納家屋及びシェルター隣接設置家屋	岡崎 公一郎
24 衝立の連結構造	ユーテック株式会社	63 ボールト形構造	サン、シャオピン
25 伸縮アームを用いた面積可変枠体及び体積可変立体構造物	株式会社不二宮製作所	64 直方体に上下面の貫通穴と上面に溝を設けた建築材料	三橋 昭司郎
26 サウンドマスキングシステム	住友理工株式会社	65 パーティション	パックス株式会社
27 組立式個室	ユーテック株式会社	66 災害時に簡易に設置できる組立式居住スペース	株式会社レザック
28 構造的完全性及び地震耐力を提供する建築システム	エスアール システムズ リミテッド ライアビリティ カンパニー	67 ユニットハウス用基礎の高さ調整機構	三協フロンテア株式会社
29 避難設備	一般社団法人 日本知的資産業際開発懇談機構	68 発泡部材接合部のシーリング構造	株式会社トルス
30 輸送用お風呂シャワー用コンテナ	株式会社福永博建築研究所	69 組み立て式建造物	峰原 政幸
31 組立式ブース	東罐興業株式会社	70 仮設建物	株式会社北興メンテック
32 防災自立型支援システム	ジェーディーエルエンジニアリング株式会社		
33 折り畳み式組立家屋	不二サッシ株式会社		
34 展開構造物、及び、展開構造物作製キット	公立大学法人大阪市立大学		
35 住宅	大和ハウス工業株式会社		
36 防災用品保管庫およびこれを使用した防災システム	株式会社 ダイワテック		
37 プレハブ住宅	伊藤 正美		
38 耐力壁	新日鐵住金株式会社		
39 カーポート	日創プロニティ株式会社		

以上70点収録