

ニュースガイドNo, 10856

<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！

雨水利用システムと装置

[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)	¥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	内容	年次	点	(本体価格)
No,10838	登録特許	地中熱利用空調方法と装置	平.24	69点	¥18,000
No,10849	"	太陽熱利用システムと装置	平.24	69点	¥18,000
No,10844	"	ソーラーパネルの取付装置	平.24	70点	¥18,000
No,10580	公開特許	太陽電池屋根材と取付装置	平.21-平.22	69点	¥21,000
No,10374	"	"	平.18-平.20	90点	¥30,000
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,10487	公開特許	住宅用雨水利用装置	平.21	80点	¥24,000
No,10806	"	屋上緑化工法と部材	平.24	65点	¥16,000
No,10705	"	"	平.23	66点	¥16,000
No,10570	"	"	平.22	80点	¥23,000
No,10529	"	"	平.21	80点	¥23,000
No,10612	"	耐震住宅の構造と部材	平.20-平.22	70点	¥20,000
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,10591	"	仮設住宅の構造と装置	平.19-平.22	70点	¥21,000
No,10807	"	壁面緑化工法と部材	平.24	61点	¥16,000
No,10706	"	"	平.23	66点	¥16,000
No,10569	"	"	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)

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。

雨水利用システムと装置

No.10856

[登録編] 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	雨水貯留浸透施設用構造体、及び、これを用いた雨水貯留浸透施設	エバタ株式会社	34	射出成形用再生塩化ビニル系樹脂組成物およびこれを用いた大型薄肉射出成形体	積水化学工業株式会社
2	地下貯水槽	株式会社ENG工房	35	雨水貯留システム	積水化学工業株式会社
3	雨水収集装置	近藤 恒雄	36	雨水回収槽	早乙女 一二
4	雨水貯留浸透槽・軽量盛土用部材	株式会社 林物産発明研究所	37	雨水貯留システムおよびドレンユニット	クボタシーアイ株式会社
5	地中埋設用函体	株式会社[H]インフラシステム	38	雨水貯留型舗装用ブロック	日本興業株式会社
6	建物のダブルスキン構造	戸田建設株式会社	39	雨水等の貯留及び浸透槽用充填材	東急建設株式会社
7	雨水等貯留浸透施設用コンクリートブロック体、及び、これを用いた雨水等貯留浸透施設	エバタ株式会社	40	雨水浸透ます	アロン化成株式会社
8	越流る過浸透兼用排水ブロック工	大嶋 正剛	41	雨水貯留装置	株式会社ホクコン
9	逆流防止弁	アロン化成株式会社	42	水貯留槽用の構造部材	岐阜プラスチック工業株式会社
10	貯水施設用骨格ブロックの組立構造、貯水施設、貯水施設用骨格ブロックおよび骨格ブロックの組立構造の…	古河電気工業株式会社	43	水貯留槽用の構造部材	岐阜プラスチック工業株式会社
11	除塵管理柵	株式会社トーテツ	44	雨水浸透柵、及び既設雨水柵の雨水浸透柵化工法	株式会社山越
12	脱臭フィルター及び脱臭システム	荏原実業株式会社	45	雨水貯留浸透施設用組立体、及び、これを用いた雨水貯留浸透施設	エバタ株式会社
13	雨水取水装置	パナソニック電工株式会社	46	雨水の排水管路構造	アロン化成株式会社
14	水系環境改善維持方法	ニチモウ株式会社	47	構造体用側板	岐阜プラスチック工業株式会社
15	雨水貯留浸透槽	株式会社ブリヂストン	48	水貯留槽用の構造部材	岐阜プラスチック工業株式会社
16	雨水貯留浸透施設	積水化学工業株式会社	49	雨水流出抑制施設	積水化学工業株式会社
17	水貯留槽用の構造部材	岐阜プラスチック工業株式会社	50	箱状体の荷下ろし方法	株式会社ブリヂストン
18	雨水取り出し装置	パナソニック株式会社	51	雨水ます用フィルター	アロン化成株式会社
19	浸透システム	株式会社オーイケ	52	雨水貯留浸透槽、雨水貯留浸透システム及びインフラ管路連結方法	積水化学工業株式会社
20	雨水浸透管用排水フィルタ	株式会社ハウショウEG	53	地下貯水槽の清掃方法及び地下貯水槽	株式会社ENG工房
21	雨水利用装置	米道 綱夫	54	充填部材および該充填部材を用いた地下埋設型貯水施設	積水化学工業株式会社
22	雨水等貯留浸透施設用構造部材、雨水等貯留浸透施設用構造体、及び、これらを用いた雨水等貯留浸透施設	エバタ株式会社	55	雨水浄化装置及び雨水浄化システム	前田興業株式会社
23	雨水一時貯留槽	一般社団法人地下貯水工法協会	56	雨水貯留施設用の補強部材および補強部材と骨格ブロックとの嵌合構造	古河電気工業株式会社
24	貯留浸透ユニットの接続構造	積水化学工業株式会社	57	アース・ソーラーシステム	株式会社 高橋 監理
25	雨水の浸透循環貯留槽	株式会社 宮田エンジニアリング	58	雨水等の貯留施設並びに浸透施設	株式会社明治ゴム化成
26	側溝ブロック	クリモトコンクリート株式会社	59	雨水等の貯留施設並びに浸透施設	株式会社明治ゴム化成
27	災害時において活生し利用出来る飲料水供給水槽装置体	小野瀬 一	60	雨水貯留タンク	パナソニック株式会社
28	プレストレストコンクリート構造体	日本コンクリート工業株式会社	61	流出抑制街渠工	大嶋 正剛
29	側溝ブロック	鶴巢 富雄	62	雨水浸透管用排水フィルタ	株式会社ハウショウEG
30	地下貯水システム用充填部材	ミクニプラスチック株式会社	63	雨水貯留浸透槽およびその施工方法	クボタシーアイ株式会社
31	地下構造物の分岐部構造体	前田製管株式会社	64	雨水流出抑制排水路構造	積水化学工業株式会社
32	貯留浸透槽の底板構造、該底板構造からなる地下埋設型貯留浸透システム	積水化学工業株式会社	65	雨水貯留タンク	パナソニック株式会社
33	水貯留システム	ジオストレージ コーポレーション			以下5点省略