

● 特許・特許出願中を活用し製品化しませんか？ ●

★当社所有特許より一部を抜粋しました。貴社にとってより有効で役立つ特許が下記以外にもあるかも知れません。お気軽にお問い合わせ下さい。

特許登録済(一部抜粋)		特許出願中(一部抜粋)	
1	耐震性を具えた治水用構築物を建造するための組立ブロック	38	流出抑制施設および軽量盛土
2	溢水防止装置	39	緑化物およびそれを用いた緑化方法
3	増水時に上昇する堤防	40	屋上庭園を利用した空調システムからの排ガスの冷却方法
4	水害回避機能をもったスペース	41	区画枠体の敷き設け方法
5	免震部材	42	壁面緑化部材および壁面緑化方法
6	部材と部材を配置した構造部材	43	植物育成用プランター
7	建物補強機能をもった貯水槽	44	植物育成用のプランター及びそれを用いた屋上緑化および壁面緑化
8	院内感染防止用具	45	ブロック形成部比率の異なるブロック舗装用枠体を組み合わせたブロック舗装
9	墓石用免震具	46	熱膨張を吸収する枠体
10	免震機能を有する墓石	47	調整池
11	交通標識	48	土壌収納容器とそれを用いた法面緑化方法
12	貯水装置構築用組柱	49	土盛方法
13	新規部材とそれを用いた空間構築物	50	浮体装置
14	動物進入防止柵	51	残飯処理方法および装置
15	空間形成物	52	魚を飼える用水貯留方法および装置
16	遮水シートとコンクリート基礎部との接触を防止した貯留槽	53	植生台盤
17	構築物および構築物を用いた雨水等の流出抑制施設	54	舗装用枠体
18	基礎部材と上部部材とからなる樹脂製の植物保護資材	55	層状地下構築物の構築方法
19	堤防の骨格部および骨格部を形成する堤防の補強方法	56	土砂災害防止用構築物
20	植物保護資材	57	水中構築物およびその構築方法
21	波板形状屋根の緑化方法	58	路面部に対する雨水の地下浸透構造
22	堤防の嵩上げよう土木資材	59	空隙構造体
23	浮き沈みする貯水槽	60	雨水等の浸透構造
24	景観を考慮した花壇付き非常用トイレと竈	61	路面の排水構造
25	防火帯を兼ねた築山内に設けた防災用水槽及び倉庫	62	基盤の連結構造
26	太陽電池パネルの裏側緑化	63	中空部を有する構造体
27	下部枠と上部枠が契合した芝生保護材	特許出願中(一部抜粋)	
28	堤防の嵩上げ方法	1	ブロック体とこれを用いた立体設備
29	下部枠と上部枠に係合した芝生保護材	2	ブロック体及びこれを用いた防風設備
30	地中埋設用函体	3	嵩上構造体及び弾性袴部材
31	ブロックとブロック用の継ぎ手	4	貯水施設及び堤防構造体
32	植物保護資材	5	窪地利用施設及びその建設方法
33	単位部材を離して配列した雨水等の貯留浸透施設	6	窪地利用施設及びその建設方法及び柱支持部材
34	ブロック舗装用枠体	7	貯水池の活用方法
35	枠体の継手およびそれを有する枠体	8	高層建物の防火・免振装置
36	ブロック舗装用区画枠体	9	耐震補強方法及び建物
37	基礎傾斜面を有する貯留浸透施設	10	震動吸収柱及び建物基礎構造
		11	防潮歩道及び嵩上体
		12	養殖水槽
		13	止水構造物
		14	多層建物
		15	浮揚式建物
		16	溢水防止装置
		17	フレキシブル特性を有する小棒状部材
		18	空間構造体
		19	家具類転倒防止カーペット
		20	ゴミ入れ
		21	免震装置
		22	水辺デッキ
		23	建物基礎
		24	堤防装置
		25	建物(回転住宅)
		26	ロック装置
		27	塀
		28	養殖方法及び養殖場
		29	2重脚部を有するテーブル状単位部材を用いた雨水等の貯留浸透施設
		30	樹木保護構造体
		31	震動吸収体及び建物基礎構造
		32	震動吸収柱
		33	警棒
		34	ブロックとブロックで形成された住宅用振動吸収柱
		35	集合住戸建物
		36	集合建物
		37	堤防及び堤防の構築方法
		38	壁材で遮水シートを保護した貯留槽
		39	帯補強木質資材
		40	下部枠と上部枠からなる植物保護材
		41	葬祭具
		42	非常用トイレとなる浸透槽
		43	テーブル状部材と壁材から形成された空間構造体
		44	トイレドアの錠構造
		45	振動吸収ポルト
		46	貯留槽の周囲に管材を配設し浸透槽とした貯留浸透兼用槽
		47	貯留槽(テーブル状部材を用いた泥の溜まりにくい貯留槽)
		48	脚部内部に芯挿入用のガイドを設けたテーブル状部材
		49	平盤部に可撓片を介して板材を接続したテーブル状部材とそれを用いた雨水等の流出抑制施設
		50	簡易渡り廊下
		51	タイル面に対する乾水化構造
		52	水漏れ防止用ボード
		53	植物保護用棧
		54	バック状種子植物
		55	構築体
		56	動物侵入防止柵
		57	構築用ブロックの連結部材
		58	自転車用舗装盤
		59	ユニット部材のアダプター
		60	透水機能をもった舗装用枠体
		61	非常用堤防-早期希望
		62	構築用組材-早期希望
		63	増水時に上昇する遮水壁-早期希望
		64	雨水等の流出抑制施設の構築に用いられるブロック
		65	水路のゴミ除去ゲート
		66	ダムの上流湖における流入土砂の処理方法
		67	貯留浸透施設
		68	交標識塔の再生用カバー
		69	河川用橋の床版に対する浸水防止装置
		70	水上浮遊体
		71	水車のゴミ流入除去装置
		72	交通標識
		73	空間充填体
		74	免震機能をもった多目的堤防
		75	案内標識の固定装置
		76	非常用地下貯水槽
		77	発電機能をもった免震装置
		78	街路樹根上対策方法
		79	増水すると浮上する堤防
		80	免震部材
		81	道路
		82	堤防
		83	防災用築山
		84	ソーラーパネルの配列構造
		85	湿地帯の構造物に対する保護構造
		86	貯留材の集合体を複数配置し、シートで包んだ貯留施設
		87	液体貯蔵用タンク
		88	着せ替え可能な交標識塔
		89	ソーラーパネルの水上設置システム
		90	案内標識
		91	植物保護材
		92	敷材
		93	農業用ハウスに対する室温調整用シェルター
		94	案内標識
		95	建屋の基礎
		96	植生用基板
		97	露水供給体

製造したい! 販売したい!! 特許契約をし自社製品として製造販売したい!!! 1社単独もしくは複数社共同での応募も歓迎!!!!
上記の当社所有特許一覧表から興味のあるNo.と貴社のデータをお送り下さい。

株式会社 林物産発明研究所 【本 社】 〒316-0014 茨城県日立市東金沢町3-17-7
TEL: 0294-35-0001 FAX: 0294-35-0234
【東京事務所】 〒104-0041 東京都中央区新富1-3-11(4F)
E-mail: info@hayashibussan.co.jp TEL: 03-3553-4020 FAX: 03-3553-3015