

< 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>

高減衰ゴム組成物と免震構造体

[公開編] 平成9年~平成12年(4年間) 88点

*電子BOOK版新登場! 全文PDF CD-ROM 版 ¥30,000 -
 全文紙収録 全文公報版 ¥30,000 -

既刊関連セットのご案内

No,8250	公開特許	高減衰ゴム組成物と免震構造体	平.5-8	80点	¥29,700
No,8559	"	制振ゴムシート材の製造加工方法	平.5-9	60点	¥23,500
No,8771	"	積層防水ゴムシート材	平.5-10	67点	¥26,700
No,8897	"	防音床下地材と防音方法	平.5-11	103点	¥33,000
No,8896	"	舗装用ゴム・ブロックの製造方法	平.5-11	97点	¥32,700
No,8650	"	配管用防音材と防音方法	平.6-10	85点	¥29,700
No,8417	"	凍結路面スリップ防止用ゴム板材	平.6-9	70点	¥25,400
No,8530	"	コンクリート打継部用止水材	平.5-9	69点	¥26,400
No,8198	"	マンホール継手用止水材	平.5-8	81点	¥26,400
No,8255	"	カルバート継手用止水材	平.5-8	63点	¥22,900
No,8423	"	ゴムタイルの製造加工方法	平.5-9	66点	¥23,700
No,8504	"	ゴム樹脂複合体の成形方法	平.5-9	69点	¥25,400
No,8529	"	ヒューム管継手用止水材	平.5-9	84点	¥28,400
No,8531	"	加テウォール用ガスキットの構造と装置	平.5-9	70点	¥25,500
No,8649	"	弾性舗装施工法と部材	平.9-10	63点	¥23,300
No,8831	"	スポンジ・ゴムの製造加工方法	平.9-11	80点	¥27,900
No,8197	"	"	平.5-8	79点	¥27,600
No,8644	"	ゴム製建築用目地材	平.9-10	67点	¥24,300
No,8117	"	"	平.7-8	83点	¥26,700
No,8757	"	水膨潤製シーリング材	平.9-10	60点	¥21,800
No,8204	"	"	平.5-8	71点	¥27,800

*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)

[原本コピーは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 ・ 全文公報版
所属部署	題 名
担当者名	合計 ¥ _____
	() Fax ()
住所 〒 _____	

高減衰ゴム組成物と免震構造体 No.9198

[公開編] 平成 9 年 ~ 平成 1 2 年 8 8 点

CD-ROM版 ¥ 30,000 全文公報版 ¥ 30,000

日本特許公開 平成9年

- 1 高減衰ゴム組成物 鬼怒川ゴム(株)
- 2 高減衰の有機エラストマー組成物
ロード・コホレーション
- 3 振動減衰材料 昭和電線電纜(株)
- 4 免震装置 (株)ブリヂストン
- 5 積層ゴム支承体 昭和電線電纜(株)
- 6 カーボンブラック及びゴム組成物
新日鉄化学(株)
- 7 高周波領域の性能に優れた制振材料組成物
横浜ゴム(株)
- 8 軽量化した応力分散性ゲル材
三ツ星ベルト(株)
- 9 加硫可能なゴム組成物 三井石油化学工業(株)
- 10 弾性体組成物 (株)ブリヂストン
- 11 振動減衰材料 昭和電線電纜(株)
- 12 ダンパー用ゴム組成物 東海ゴム工業(株)

日本特許公開 平成10年

- 13 高減衰ゴム組成物 鬼怒川ゴム(株)
- 14 免振用高減衰ゴム組成物 横浜ゴム(株)
- 15 高減衰ゴム支承用ゴム組成物 "
- 16 高減衰支承用ゴム組成物 "
- 17 高減衰ゴム組成物 "
- 18 高減衰免震ゴム組成物 藤倉ゴム工業(株)
- 19 高減衰ゴム組成物およびそれを用いた高減衰
ゴム部材 住友ゴム工業(株)
- 20 高減衰材料及びその製造方法
東海ゴム工業(株)
- 21 高減衰材料 "
- 22 高減衰性ポリウレタン化合物
東洋ゴム工業(株)
- 23 熱可塑性エラストマー組成物の製造方法及び
装置 横浜ゴム(株)
- 24 免震積層体用ゴム組成物 "
- 25 " "
- 26 " "
- 27 " "
- 28 免震積層ゴム用ゴム組成物 藤倉ゴム工業(株)
- 29 免震積層体用ゴム組成物 横浜ゴム(株)
- 30 免震構造体 東洋ゴム工業(株)
- 31 免震構造体 住友ゴム工業(株)
- 32 免震支承構造体 "
- 33 免震積層体用ゴム組成物 横浜ゴム(株)

日本特許公開 平成11年

- 34 高減衰材料組成物 東海ゴム工業(株)
- 35 " "
- 36 " "
- 37 " "
- 38 高減衰性ゴム組成物 東洋ゴム工業(株)
- 39 免震装置 横浜ゴム(株)
- 40 積層ゴム支承体 倉敷化工(株)
- 41 テロマーを含む免震ゴム組成物
(株)ピービーエム

- 42 ゴムコンパウンドにおけるヒステリシスを向
上させるためのグラフト化マレイミドースチ
レン - g - ポリプロピレンポリマー類
(株)ブリヂストン
- 43 ゴム材料の防振特性発現方法、防振ゴム組成
物及び防振ゴム部材 東海ゴム工業(株)
- 44 免震支承構造体 住友ゴム工業(株)
- 45 " "
- 46 " "
- 47 樹脂組成物 "
- 48 免震積層ゴム用耐火被覆 横浜ゴム(株)
- 49 高減衰ゴム組成物 ニッタ(株)
- 50 " "
- 51 " "
- 52 シラノールをもつゴム "
- 53 高減衰ゴムを用いた制震装置 横浜ゴム(株)
- 54 高減衰積層体用ゴム組成物 "
- 55 " "
- 56 " "
- 57 高減衰材料 東海ゴム工業(株)
- 58 " "
- 59 高減衰材料及びその製造方法 "
- 60 高減衰材料組成物 "
- 61 " "
- 62 " "
- 63 " "
- 64 " "
- 65 " "

日本特許公開 平成12年

- 66 高減衰ゴム組成物 ニッタ(株)
- 67 " "
- 68 高減衰積層体用ゴム組成物および該組成物を
用いたゴム積層体 横浜ゴム(株)
- 69 高減衰ゴム組成物 "
- 70 高減衰高分子組成物 住友ゴム工業(株)
- 71 高減衰材料組成物 東海ゴム工業(株)
- 72 " "
- 73 " "
- 74 " "
- 75 " "
- 76 " "
- 77 " "
- 78 " "
- 79 " "
- 80 高減衰発泡材料組成物 "
- 81 免震ゴム積層体 "
- 82 免震装置 東洋ゴム工業(株)
- 83 ゴムパウンドにおける二置換エチレン - マレ
イミドコポリマーの適用 (株)ブリヂストン
- 84 防振ゴム部材 北辰工業(株)
- 85 免震積層体用ゴム組成物 横浜ゴム(株)
- 86 熱可塑性エラストマー組成物およびそれを用
いた免震支承装置 "

- 以下 2 点省略 -