

< 日本特許・実用新案明細書収録セット >

汚染土壌の水洗浄化方法と装置

[公開編] 平成8年～平成12年(5年間) 72点

***電子BOOK版新登場!** 全文PDF CD-ROM 版 ¥31,800-
 全文紙公報 全文公報版 ¥31,800-
 1件1頁 抄録版 ¥7,200-

既刊関連セットのご案内

No,8806	公開特許	石灰系排ガス処理剤と処理方法	平.5-11	98点	¥40,000
No,8488	"	微生物による汚染土壌の浄化法	平.7-9	88点	¥39,600
No,8465	"	ダイオキシンの発生防止方法と装置	平.7-9	53点	¥23,300
No,8684	"	ゴミの燃料化方法と装置	平.8-10	64点	¥25,000
No,9019	"	廃家電製品の処理・再利用方法	平.5-11	67点	¥23,700
No,9020	"	廃棄物より亜鉛の回収方法	平.9-11	66点	¥23,500
No,8572	"	廃棄物より鉛の回収方法	平.5-9	57点	¥21,300
No,8571	"	スクラップ原料の脱油方法	平.5-9	64点	¥23,300
No,8570	"	スクラップより銅の回収方法	平.5-9	67点	¥24,700
No,8506	"	エッチング廃液より有効金属の回収方法	平.5-9	79点	¥30,300
No,8505	"	廃触媒より有効金属の回収方法	平.5-9	78点	¥30,000
No,8501	"	廃プリント基板からの有価物回収法	平.5-9	61点	¥23,300
No,8485	"	希土類金属の回収方法と工程	平.5-9	71点	¥27,700
No,8481	"	廃電池より有効金属の回収方法	平.5-9	60点	¥23,000
No,8527	"	アルミスクラップの再生方法と工程	平.7-9	92点	¥34,700
No,8539	"	化学メッキ液の再生と有価物の回収法	平.5-9	63点	¥26,500
No,8555	"	メッキ廃液より貴金属の回収方法	平.5-9	61点	¥23,300
No,8528	"	重金属処理剤の組成	平.7-9	66点	¥27,400
No,8273	"	シアンメッキ廃液の処理方法	平.5-8	54点	¥21,600
No,8704	"	廃潤滑油の再生方法と装置	平.5-10	54点	¥24,300

*お申し込み方法・・・下記にご記入の上、FAX, 郵便にてお送りください。(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・抄録版
所 属 部 署	題 名
担 当 者 名	合計 ¥ _____
	() FAX ()
住所 〒 _____	

汚染土壌の水洗浄化方法と装置

No, 9151

[公開編]平成8年～平成12年 75点

CD-ROM版・全文公報版

¥31,800

抄録版

¥7,200

日本特許公開平成8年

- 1 汚染土壌の処理方法とその装置 首藤 五郎
- 2 土壌浄化方法及び装置 ケミカルグラウト 株式会社
- 3 汚染土壌の浄化方法 株式会社大林組
- 4 有機化合物等の分解処理方法及び装置 盛和工業株式会社
- 5 汚染土壌の処理方法 株式会社間組
- 6 油汚染土壌の浄化方法 清水建設株式会社
- 7 汚染土壌の浄化方法 株式会社大林組
- 8 高塩分濃度の油汚染土壌の浄化方法 清水建設株式会社
- 9 土壌浄化方法および装置 日立プラント建設株式会社

日本特許公開平成9年

- 11 加熱硬化型振動吸収用塗料組成物 関西ペイント(株)
- 12 防振動性塗膜塗料組成物 (株)コスモ総合研究所
- 13 防振防音塗料組成物 久保孝ペイント(株)
- 14 被覆用水性樹脂組成物 日本カーバート工業(株)
- 15 水性被覆用組成物 //
- 16 制振材組成物 アイシン化工(株)
- 17 制振塗料 カルプ工業(株)
- 18 水性樹脂組成物 日本カーバート工業(株)
- 19 歴青系制振シート用合成樹脂エマルジョンコーティング液 日本特殊塗料(株)
- 20 耐ピッチング塗膜 アイシン化工(株)
- 21 ポリエステルポリオールおよびポリウレタン チッソ(株)
- 22 塗料組成物 (株)コスモ総合研究所
- 23 塗膜塗料組成物 //

日本特許公開平成7年

- 24 制振性を有する水系塗料 日本特殊塗料(株)
- 25 防振用塗料組成物 (株)コスモ総合研究所
- 26 水性被覆用組成物 日本カーバート工業(株)
- 27 制振材料 スズキ(株)
- 28 水性被覆用樹脂組成物 日本カーバート工業(株)
- 29 防振処理用組成物 (株)浜松プラテック
- 30 水性エマルジョン型の自動車用耐チッピング塗料 (株)アサヒコーポレーション
- 31 水性エマルジョン系塗料 //

日本特許公開平成8年

- 32 吹き付け用防音材 アイシン高丘(株)
- 33 音響学的に有効なプラスチック テロソ・ゲゼルシャフト
- 34 自動性の制振性を有する耐チッピング塗膜形成方法 日本特殊塗料(株)
- 35 制振塗料組成物 三洋化成工業(株)
- 36 常乾型水性エマルジョン系塗料 (株)アサヒコーポレーション
- 37 // //
- 38 軋み音防止表面処理剤 日産自動車(株)
- 39 // //

- 40 軋み音防止機能を有する自動車用内装表皮材 田中秀明
- 41 軋み音防止表面処理剤 //
- 42 被覆樹脂微粒子及びそれを使用した軋み音防止表面処理剤 //

日本特許公開平成9年

- 43 塗料組成物、塗装板および装飾性塗装板の製造方法 日本ペイント(株)
- 44 制振性組成物 (株)アサヒコーポレーション
- 45 水性制振塗料 ダイセル化学工業(株)
- 46 水系制振塗料 (株)コスモ総合研究所
- 47 エンジンの防音処理塗料及び方法 日本特殊塗料(株)
- 48 水系制振塗料組成物 コスモ石油(株)
- 49 歴青系制振シート用合成樹脂エマルジョン塗料 日本特殊塗料(株)
- 50 水性樹脂分散液 日本カーバート工業(株)

日本特許公開平成10年

- 51 ウロコ微粉末を軽量骨材とした機能性塗料の製造法 大橋化学工業(株)
- 52 水系制振塗料 (株)コスモ総合研究所
- 53 制振塗料 シーシーアイ(株)
- 54 制振性水性塗料組成物 大日本イソ化学工業(株)
- 55 コーティング用樹脂組成物 //
- 56 制振性水性塗料組成物 //
- 57 建築用板材 シーシーアイ(株)

日本特許公開平成11年

- 58 自動車ボデー用制振材料及び自動車ボデー構造 セメダイン(株)
 - 59 耐チッピング用水性塗料 ジェイエスアール(株)
 - 60 水系塗料用共重合体ラテックス //
 - 61 エネルギー変換組成物 シーシーアイ(株)
- 以上61点 -