

<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>

透明導電膜形成用金属材料

[公開編] 平成11年~平成12年(2年間) 65点

電子BOOK版新登場!!
 全文PDF CD-ROM版 ¥21,900-
 全文紙公報 全文公報版 ¥21,900-

既刊関連セットのご案内

| | | | | | |
|------------|-------|--------------------|--------|------|---------|
| No,8701(B) | 公開特許 | 透明導電膜形成用金属材料 | 平.9-10 | 62点 | ¥21,000 |
| No,8701(A) | " | " | 平.7-8 | 56点 | ¥19,000 |
| No,8868 | " | 半導体ウェハのメッキ方法と装置 | 平.5-11 | 103点 | ¥35,000 |
| No,8963 | " | フォトレジスト剥離剤の組成 | 平.5-11 | 76点 | ¥27,700 |
| No,9010 | " | 透明導電膜形成用塗料の組成 | 平.9-11 | 55点 | ¥24,400 |
| No,9064 | " | 溶射用金属材料と溶射方法 | 平.8-12 | 105点 | ¥40,000 |
| No,8856 | " | 温純水乾燥方法と装置 | 平.5-11 | 118点 | ¥40,000 |
| No,8812 | " | 電解剥離方法と浴の組成 | 平.5-11 | 105点 | ¥40,000 |
| No,8639 | " | 液晶ガラスの保護膜形成法と組成物 | 平.5-10 | 95点 | ¥40,000 |
| No,8632 | " | 透明導電膜のエッチング方法と浴の組成 | 平.5-10 | 89点 | ¥40,000 |
| No,8631 | " | ステンレス用酸洗剤の組成 | 平.5-10 | 73点 | ¥40,000 |
| No,8494 | " | ハードディスク研磨用組成物 | 平.5-9 | 61点 | ¥23,500 |
| No,8497 | " | ハードディスク用基盤のメッキ方法 | 平.5-9 | 66点 | ¥27,800 |
| No,8508 | " | 磁気ディスク用ガラス基盤の製造方法 | 平.7-9 | 53点 | ¥21,700 |
| No,8496 | " | ガラスへのメッキ処理方法 | 平.5-9 | 60点 | ¥23,700 |
| No,8502 | " | ガラスのウェット・エッチング方法 | 平.5-9 | 65点 | ¥24,800 |
| No,8633 | " | ステンレスの電解研磨加工法 | 平.5-10 | 73点 | ¥34,500 |
| No,8641(B) | " | 電気めっき用器具とめっき方法 | 平.8-10 | 90点 | ¥31,000 |
| No,8641(A) | " | " | 平.5-7 | 91点 | ¥31,300 |
| No,8826 | 登録・公開 | メッキ剥離剤の組成と剥離方法 | 平.9-11 | 67点 | ¥24,800 |
| No,8102 | 公告・公開 | " | 平.6-8 | 65点 | ¥23,700 |

*お申し込み方法・・・下記に御記入の上、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版では、PDFファイルにしおリンク機能付。 紙公報版では、原本コピー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。)

| | | | |
|-------|------------------------------|-----|---------|
| 会社名 | ご注文内容 | | |
| | ニュースガイドNo, CD-ROM版 全文紙公報版 | | |
| 所属部署 | 題名 | | |
| | 合計 ¥ | | |
| 担当者名 | TEL | () | FAX () |
| ご住所 〒 | | | |