

ニュースガイド No. 10870

<日本特許・実用新案明細書収録セット>  
 \*最新の特許情報が満載!

ホームページ公開中! <http://www.itdc-patent.com>

## 石鹼組成物の製造方法

[登録・公開編]平成25年(1年間) 69点

	(税込価格)	(本体価格)
全文PDF CD-ROM版(抄録版付)	¥21,000-	¥20,000-
全文紙収録 B5製本版	¥21,000-	¥20,000-
CD-ROM版・B5製本版 一括購入	¥31,500-	¥30,000-

### 既刊関連セットのご案内

No.	登録・公開	石鹼組成物の製造方法	平.	点	(本体価格)
No,10795	登録・公開	石鹼組成物の製造方法	平.24	63点	¥20,000
No,10689	"	"	平.23	60点	¥20,000
No,10558	"	"	平.22	64点	¥24,000
No,10426	"	"	平.21	71点	¥26,000
No,10291	"	"	平.20	79点	¥28,900
No,10140	"	"	平.19	81点	¥29,300
No,10030	"	"	平.18	84点	¥29,400
No,9901	"	"	平.17	91点	¥31,800
No,9768	"	"	平.16	92点	¥23,000
No,9635	"	"	平.15	90点	¥15,900
No,9436	"	"	平.14	90点	¥15,900
No,9248	"	"	平.13	74点	¥16,200
No,9028	"	"	平.12	69点	¥23,700
No,8807	"	"	平.11	75点	¥24,600
No,8587	"	"	平.10	74点	¥25,800
No,8079	公告・公開	"	平.8	102点	¥24,700
No,7987	"	"	平.7	87点	¥28,900
No,10714	登録・公開	洗顔料の製造加工方法	平.23	62点	¥24,000
No,10734	"	シャンプーの製造加工方法	平.23	70点	¥24,000

\*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](mailto: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。

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 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。

# 石鹼組成物の製造方法

No.10870

[登録・公開編] 平成25年(1年間) 69点

CD-ROM版 ¥21,000 B5製本版 ¥21,000 (全て税込価格)

( CD-ROM版・B5製本版 一括購入 ¥31,500 )

- |  |   |   |                        |
|--|---|---|------------------------|
| 1 固形洗浄剤組成物                               | 株式会社 資生堂                                  | 33 洗浄剤組成物   | 株式会社ピーアンドピーエフ          |
| 2 安定化されたボディケア製品、家庭用洗浄剤、布地及び繊維            | チバ ホールディング インコーポレーテッド                     | 34 増泡剤及びそれを含有する洗浄剤組成物                               | 川研ファインケミカル株式会社         |
| 3 界面活性剤混合物及び洗浄剤組成物                       | 花王株式会社                                    | 35 固形石鹼及びその製造方法                                     | 旭興産株式会社                |
| 4 顆粒状第二アルカンシルホネート                        | クラリアント・プロドクテ・(ドイチュラント)・ゲゼルシャフト・ミト・ベシュレ... | 36 ペースト状石鹼組成物及びその製造方法                               | 有限会社エス・ピー・エイチ          |
| 5 固形洗浄剤組成物                               | ライオン株式会社                                  | 37 増泡剤及びそれを含有する洗浄剤組成物                               | 川研ファインケミカル株式会社         |
| 6 隣接するエモリエント高含有相とエモリエント低含有相をもつパーソナル固形洗浄剤 | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ                    | 38 パーソナルケア組成物における老化防止活性物質としての第四級アンモニウム塩             | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ |
| 7 機能性物質放出剤                               | 花王株式会社                                    | 39 鹵の加工方法、鹵有効成分エキス及びそれを含有する液体石鹼                     | 株式会社クレッセンドコーポレーション     |
| 8 香粧品用香料組成物及び香気を付与した香粧品                  | 高砂香料工業株式会社                                | 40 石けん組成物   | 日油株式会社                 |
| 9 へちま石けんとその製造方法                          | 株式会社琉美産業                                  | 41 溶融体固化物の製造方法                                      | 花王株式会社                 |
| 10 有機残渣から作られた石鹼およびその製造方法                 | ケイパー ナウム ビスタ オリーブ オイル マーケット エルティディ        | 42 スダチ芳香成分による血糖値改善組成物                               | 国立大学法人徳島大学             |
| 11 皮膚老化の予防及び/又は改善用パイア果実発酵物含有石鹼           | 株式会社済度                                    | 43 ゲル状、半固形状の洗浄料                                     | 株式会社ネーゼコーポレーション        |
| 12 石鹼                                    | 阿部 美佳                                     | 44 生体組織用薬剤  | 田中 洋平                  |
| 13 皮膚の洗浄および保湿方法                          | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ                    | 45 生薬熟成湯液を用いた天然石鹼及びその製造方法                           | ゴ ウンジュ                 |
| 14 石鹼の製造方法及び製造装置                         | 花王株式会社                                    | 46 固形石鹼   | 株式会社ピーアンドピーエフ          |
| 15 シート状石鹼                                | ツキオカフィルム製薬株式会社                            | 47 シラス石鹼  | 株式会社日本衛生センター           |
| 16 抗菌性組成物および方法                           | ダウ グローバル テクノロジーズ エルエルシー                   | 48 マーキング入り固形洗浄剤の製造方法                                | 玉の肌石鹼株式会社              |
| 17 低臭気トイレットバー組成物                         | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ                    | 49 固形石鹼   | 株式会社ピーアンドピーエフ          |
| 18 低刺激性アシルイセチオネートトイレットバー組成物              | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ                    | 50 皮膚洗浄剤組成物   | コスメテックスローランド株式会社       |
| 19 石鹼組成物                                 | 日油株式会社                                    | 51 皮膚洗浄剤組成物   | 花王株式会社                 |
| 20 皮膚の反応を軽減する洗浄用組成物及び方法                  | アクセス ビジネス グループ インターナショナル エルエルシー           | 52 皮膚洗浄剤組成物   | 花王株式会社                 |
| 21 石鹼製造花                                 | 株式会社ボルケイノ                                 | 53 固形洗浄剤組成物   | 花王株式会社                 |
| 22 洗浄料                                   | 株式会社 資生堂                                  | 54 洗浄剤組成物の製造方法                                      | 花王株式会社                 |
| 23 石鹼の成形型、製造装置及び製造方法                     | 花王株式会社                                    | 55 手指洗浄用除染石鹼  | 株式会社 エヌテクス             |
| 24 分散体                                   | ディスパース リミテッド                              | 56 固形石鹼ケース  | 都築 末子                  |
| 25 粹練り透明石鹼                               | 小牧 大士                                     | 57 固形石鹼   | 株式会社ピーアンドピーエフ          |
| 26 化粧品油剤用ゲル化剤及びこれを配合する化粧品                | 阪本薬品工業株式会社                                | 58 石けんの製造方法と石けん                                     | 地方独立行政法人山口県産業技術センター    |
| 27 安定化ボディケア製品、家庭用品、織物材料及び織物              | チバ ホールディング インコーポレーテッド                     | 59 無駄を出さない固形石鹼                                      | 増田 義明                  |
| 28 透明固形せっけん                              | 日油株式会社                                    | 60 粹練り石鹼組成物   | 花王株式会社                 |
| 29 透明固形石鹼                                | 花王株式会社                                    | 61 固形洗浄剤の製造方法                                       | 花王株式会社                 |
| 30 シート状皮膚洗浄用具                            | 株式会社ピーアンドピーエフ                             | 62 バニリン及びエチルバニリンを含有する化合物を含む組成物の製造方法、それにより得られた組成物... | ロディア オペレーションズ          |
| 31 石鹼の芳香成分パッチ並びに筋肉の痙攣及び痛みの治療法            | オウ、ヨンドゥー                                  | 63 脂肪アシルグリシネート界面活性剤の泡立ち向上                           | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ |
| 32 スダチ芳香成分による血糖値改善組成物                    | 国立大学法人徳島大学                                | 64 芳香を有する石鹼組成物                                      | ユニリーバー・ナムローゼ・ベンノートシャープ |

以下5点省略