

強く、速く、美しく。  
仕上げの新基準。



自動車補修用最終ツヤ出し剤

# PLATINUM FINAL SUPERIOR

プラチナファイナル スーペリア (SP)

オーロラマークや細かいバフ目を除去。  
深みのあるツヤと高い耐水性で、車体に輝きを与えます。

## 傷埋め性能の向上

- ・ 厚く強固な被膜を形成
- ・ 優れた傷埋め性を発揮

## 深いツヤ感

- ・ コーティングのような深いツヤ感
- ・ 更なる美観の向上



## 強力な耐水性

- ・ 耐水性能を付与
- ・ 施工後の洗車にも対応可能



## キズの戻りを防ぐ

- ・ 熱の影響を受けにくい成分を厳選
- ・ 熱に起因するバフ目や白ボケの復活を抑制





## プラチナファイナル スーペリア (SP)

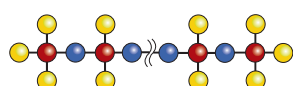
品 番 10962  
容 量 300ml  
梱 包 6本

高性能、保護力、時短、  
すべてを一手に。

プラチナファイナル スーペリアは自動車補修用の最終仕上げ剤です。傷埋め性と光沢性に優れ、シングル・ギア・ダブルアクションポリッシャーで使用可能です。

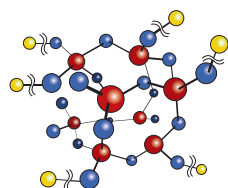
## “有機無機ハイブリッド特殊レジン” のツヤ出し成分を採用

### 従来のツヤ出し成分



線状構造の  
ストレートシリコン

### スーペリアのツヤ出し成分



3次元網目構造のMQレジン  
“有機無機ハイブリッド  
特殊レジン”

※末端にトリメチル  
(疎水性)を含有

## 傷埋め性能・深いツヤ感

3次元網目構造のツヤ出し成分（有機無機ハイブリッド特殊レジン）が厚みのある被膜を形成。従来のツヤだし成分と比較して傷埋め性能が向上し、コーティングのような深いツヤ感が得られます。また強固な分子構造が、優れた耐久性と持続性を実現します。

## 強力な耐水性

有機無機ハイブリッド特殊レジンには、疎水性を持つトリメチル基を含有しています。そのため耐水性に優れ、施工直後の洗車にも対応可能です。

## キズの戻りを防ぐ

熱の影響を受けにくい成分を厳選し、熱に起因するバフ目や白ボケの復活を抑制します。

## 扱いやすさを追及

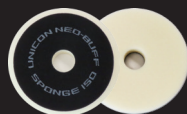
液伸びがよく、塗面を均一に仕上げます。拭き上げの際は、余剰分のツヤ出し剤が少し残っている状態でやわらかいクロスで優しく拭き取ることで、余剰分の厚い被膜が緩衝材となり拭き傷を大幅に軽減します。また液の飛び散りが少ないため、スムーズな施工が可能です。

## ウォーターベースの処方設計

ウォーターベースで環境と作業者に配慮した処方設計です。

## 推奨品

### FMC NEO-BUFF SPONGE 150



品 番 10998  
梱 包 6枚

目の細かいスポンジ素材を採用し  
仕上がりに優れたスポンジバフ

### FMC マイスター 仕上げクロス



品 番 11136  
梱 包 6枚

4~6ミクロンの超極細繊維が  
抜群の拭き取り性を実現

## 姉妹品



### プラチナ ファイナル EX (Excellent)

品 番 10956  
容 量 450ml  
梱 包 6本

使いやすいハndsプレータイプ



### プラチナ ファイナル EX ライト

品 番 10957  
容 量 300ml  
梱 包 6本

作業性重視のエアゾールタイプ

## お問い合わせは

※仕様および外観は 改良のため予告なく変更することがあります。



# 石原ケミカル株式会社

本 社 〒652-0806 神戸市兵庫区西柳原町5番26号 TEL.(078)681-4801(代表)  
東京支店 〒110-0016 東京都台東区台東2丁目26番11号 TEL.(03)3832-1531(代表)  
滋賀工場 〒520-1642 滋賀県高島市今津町北生見古野24番地の1 TEL.(0740)24-0151(代表)