

Hybrid Coating

*Glass  
Barrier* **W**

MADE IN JAPAN



YOKOHAMA OILS & FATS INDUSTRY CO., LTD.

# 「ガラスバリア」シリーズ史上最高レベルの撥水性と水切れ・耐久性を実現

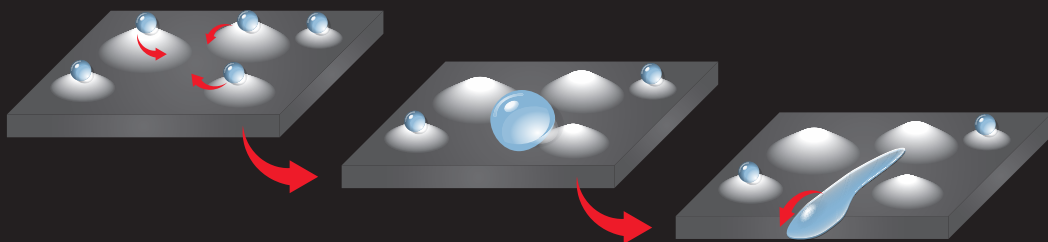
## 特長

- マランゴニ効果から着想を得て、従来品をはるかに超える撥水性、水切れ効果を発揮
- フッ素不使用にも関わらず、撥水効果が約4か月持続\*
- 深みのある艶を実現
- 溶剤フリー水系コーティング

\*自社評価による

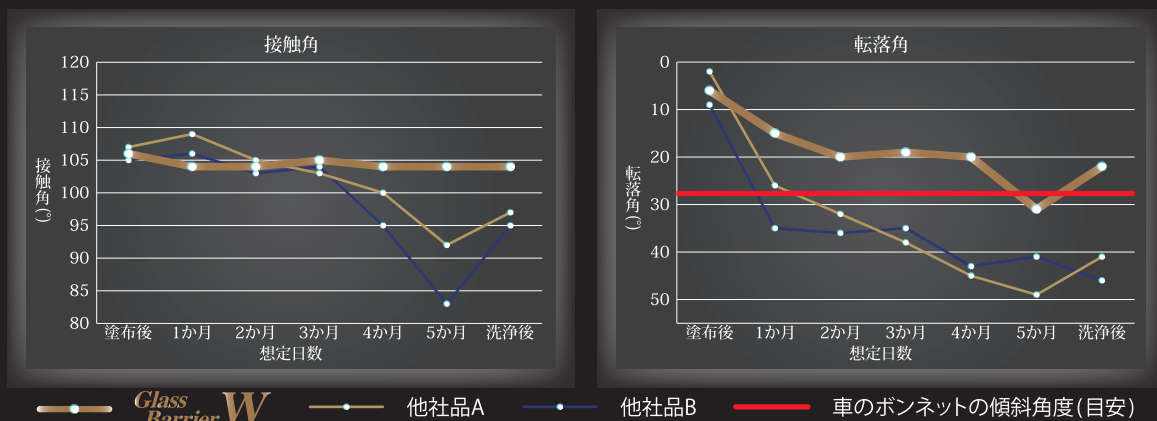
## 流撥水性

マランゴニ効果から着想を得て、塗布表面に撥水性の異なる成分を配合。撥水性に差があることにより、小さな水滴が移動し、まとまりやすくなり、大きな水滴となることで、優れた流撥水性を実現。



※マランゴニ効果による流撥水イメージ(凸凹は撥水性のムラをイメージしたもの)

## 撥水性&耐久性



日本の月間降水平均日数(=10日)を想定し、雨水に見立てた水を塗装板に滴下し、試験前後での接触角・転落角を評価。転落角については、車のボンネットの傾斜角度(地面に対する角度)を一般的な目安として約25°と仮定した際の耐久性を評価し、4か月以上の耐久性を確認。

## 使用方法

- ※作業をする際は保護眼鏡、ゴム製手袋、ゴム製保護衣を必ず着用してください。
- ※使用前に洗車を行い、ホコリや泥汚れを取り除いてください。
- ※ボトルをよく振り、レバー部のストッパーを外してください。

### 【作業性重視の場合】

- ① 付属のクロスを水で濡らし、硬く絞ってください。
- ② ボディが濡れた状態で本品を直接ボディへ均一にスプレーし、随時絞りながら付属のクロスで拭き上げてください。  
(乗用車ボンネット1枚当たりの目安:12~16ショット)

### 【耐久性重視の場合】

- ① ボディの水滴を拭き上げてください。
- ② ボディが乾いた状態で本品を直接ボディへ均一にスプレーし、付属のクロスで拭き上げてください。  
(乗用車ボンネット1枚当たりの目安:8~10ショット)

※使用後はレバー部にストッパーをつけて保管してください。

※ここに明示された以外の詳細事項に関しては、弊社発行のSDS(安全データシート)をご覧ください。

## 製品情報



### <1セット内容>

- グラスバリアW 380mL:1本
- マイクロファイバークロス:1枚

※本品は4セット入りです。

※普通乗用車 約8台施工目安:380mL前後

製品コード	管理No.	荷姿
5364	BF42	380mL×4/ケース
JANコード		
4979782053640		



動画はこちらから →

**Linda** 横浜油脂工業株式会社

URL <https://www.yof-linda.co.jp>

本社 / 横浜市西区南浅間町1-1 〒220-0074 TEL (045) 313-8250 (直)

大阪 / TEL (06) 6471-1820 (直) 名古屋 / TEL (052) 855-2231 (代)  
札幌 / TEL (011) 873-4861 (代) 福岡 / TEL (092) 687-5566 (代)  
仙台 / TEL (022) 782-1720 (代)

お問い合わせは