

GLASS SCALE REMOVAL SYSTEM

ガラスウロコ除去システム

酸洗浄 × 専用研磨。落とすだけで終わらせない、ガラスの仕上がりへ。



SCALE / WATER SPOT

頑固なウロコ・水ジミ・油膜を、状態に合わせてリセット。

ケミカルで反応・分解し、専用研磨でガラス面を整える。撥水・親水施工の前処理までを一連で考えた、プロ専用のガラス再生システムです。

SYSTEM FLOW

3 STEP で、除去から最終仕上げまで。



WHY THIS SYSTEM

“取る”だけでなく、仕上げまでをコントロール。



精密研磨で、ガラス表面を整える。

機械・パフ・素材の状態に応じて、手磨き / 機械研磨を使い分け。

FINISHING POINT

最終仕上げが、視界と密着を整える。

- 化学洗浄 + 研磨
ケミカルで落ち切らない固着物にも、状態に応じてアプローチ。
- 仕上がりの均一性
研磨後の表面を整え、次工程の撥水・親水施工に備える。
- 素材に合わせた使い分け
油膜除去はオービタル、研磨はダブルアクションを軸に。

PRODUCT LINEUP

KILLERS No.1

酸性スケール除去剤・反応・分解のファーストステップ

FLAT GLASS HD

ワイパーキズ除去に特化した研磨剤

FLAT #7 SEVEN / FLAT #4 FOUR

ウロコ除去研磨 / 最終仕上げ・油膜・撥水剤除去

SAFETY & WORK POINT

酸性製品・研磨作業を含むため、保護手袋・マスク・ゴーグルを着用し、換気の良い場所で作業してください。

高温の施工面では使用しないでください。施工箇所以外はマスクングを推奨。万一付着した場合は、すぐに拭き取ってください。

NO.1 は、ワイパー可動部ではキズが露出するおそれがあります。亜鉛メッキ・マグネシウム・クリアの薄い塗装等は変色のおそれがあるため、必ず目立たない箇所テストしてください。

詳細な使用方法・注意事項は、製品ラベルおよびSDSに従ってください。