

新タイプ ガラスウロコ除去用研磨助剤

新商品

既存の研磨工法に追加するだけで頑固なガラスウロコ汚れも楽々取れる!

スパークルF-0

「簡単に」「安全に」「早く」落とせる!

ガラスウロコ剥離促進剤

特長

- ガラスに付着(堆積)したウロコ状の汚れに直接作用して汚れを落としやすくする全く新しい発想のガラスウロコ落とし助剤です。
- ガラス素材を傷める成分は使用していないため、**安心して使えます**。
- 今まであきらめていた頑固なウロコも落としやすくなります。
- 実作業時間を大幅に削減**することができます。
- 自動車のフロントガラスにも使用することができます。
- 鉄道、船舶、建物に使用しているガラスのウロコ除去にも活躍します。
- お風呂場の鏡にも使用することができます。

使用方法

- ①ガラスに付着している砂などの汚れを取り除くため、丁寧に水拭きしてください。(シャンプー洗車しておくのがベストです)
- ②本剤を専用パッドに適量付け、ガラスに付着したウロコ汚れ部分に塗付します。(ウロコ汚れが浮き上がってきます)
- ③反応時間として**10分間放置**します。(反応時間が短い、または長すぎると最大限の効果を引き出せません)
- ④お手持ちのガラス専用の研磨剤を使用して研磨してください。(推奨商品:「ガラスウロコ除去剤 ミニセット」)
- ⑤クロス等できれいに拭き上げてください。

※ 爪が引っかかるほど堆積したウロコは予めスクレーパー等で削り落としてからお使いください。(ガラスを傷つけないよう要注意)

※ ウロコ除去後は再付着しにくくするために撥水施工をお勧めします。(推奨商品:「スパークルF-180 ガラス撥水剤」)

※ 炎天下では作業しないでください。



用途	自動車、鉄道、船舶、建物等に使用されているガラスに付着したウロコ状の汚れの分解促進		
形状	液体(スパークルF-0)		固体(F-0専用パッド)
成分	特殊シリコン化合物・イソプロピルアルコール・添加剤 ほか		不織布
容量	50 ml	100 ml	5 枚
施工目安(※)	約 5 台	約 10 台	10 台(1枚2分割使用時)
価格	3,800 円(税別)	7,200 円(税別)	1,000 円(税別)

(※)普通乗用自動車のフロント、リア、サイドガラス全面施工時。ウロコの付着状況により異なります。



お問い合わせは

発売元



有限会社 サンシンコーポレーション






〒224-0023

神奈川県横浜市都筑区東山田 1-31-13

TEL 045-878-2860 FAX 045-516-4393

<http://www.sanshin-web.co.jp/>

スパークルF-0を使用したガラスウロコ除去手順

	手順1) 水洗い <p>水をたっぷり掛けて泥や砂汚れ等を洗い流し、異物を取り除きます。 水洗いができない場合は水拭きで異物を取り除いてください。 その後、乾拭きをして水滴がない状態にします。</p> <p>※この時点で小さな異物(砂など)が残っているとキズが入る原因となります。 ※直射日光があたる、雨水が掛かる、砂ぼこりが付着する場所では作業しないでください。</p>
	手順2) スパークルF-0塗布 <p>予め「F-0専用パッド」を塗りやすい大きさにハサミ等でカットしておきます。 (2等分くらいの大きさが塗りやすく、お勧めです) <u>「スパークルF-0 ガラスウロコ剥離促進剤」を「F-0専用パッド」に適量付け、ウロコ汚れの部分に塗布します。</u>しばらくするとウロコ汚れが浮き上がってきます。</p> <p>※炎天下での作業は避け、ガラスが熱い場合は冷ましてから作業してください。</p>
	手順3) 反応時間(10分間)の確保 <p><u>10分間放置します。</u> 塗布した「スパークルF-0 ガラスウロコ剥離促進剤」はウロコを浮き上がらせて気化しますが、有効成分は10分ほどの反応時間をかけて堆積したウロコ状の汚れに徐々に作用して剥離しやすい状態にします。</p> <p>※10分以上経過してもガラスに影響を与えませんが、この反応時間は短すぎても長すぎても最大限の効果を得ることができません。</p>
	手順4) ガラス研磨 <p>いつも使用している<u>ガラス専用の研磨剤でウロコ汚れが取れるまで磨きます。</u> 研磨作業は15～20cm 四方ずつ横方向、縦方向の順に磨きます。 力を入れて磨く必要はありません。オービタルサンダーなどを使用しても構いません。</p> <p>※ガラス研磨作業は特殊研磨剤と専用ハンディーパッドがセットになった「ガラスウロコ除去剤ミニセット」の使用をお勧めします。</p>
	手順5) 拭き上げ <p>汚れの落ち具合を確認しながら水拭きで研磨剤の余剰分を拭き取ります。 最後に乾拭きをして完成です。</p> <p>※このままでは汚れが付着しやすいので、「スパークルF-180 ガラス撥水剤」などを使用して撥水加工することをお勧めします。</p>



注意

- 液剤が目に入ると障害を生じる恐れがありますので十分に注意してください。
- 液剤はよく振ってから使用してください。
- 必ず目立たない部分でテストし、問題がないことを確認してから使用してください。
- プラスチックガラスや撥水処理・防眩処理・熱反処理等、表面処理加工ガラスには使用しないでください。
- 車両のフロントガラスを研磨する場合、「ガラスウロコ除去剤 専用ハンディーパッド」のソフト面(グレー色)を使用してください。
- 研磨時、液が乾燥した状態で磨くとキズの原因になりますのでスプレー等で水を加えながら磨いてください。
- 研磨時、パッドには力を入れ過ぎず、一回でウロコが落ちない場合は繰り返し作業してください。
- 研磨時、汚れたパッドは使用しないでください。使用中はパッドの表面を頻繁に水洗いするか、ブラシ等でブラッシングし、砂やゴミ、除去したウロコの破片等異物が付着していないことを確認のうえ、ご使用ください。
- 炎天下やガラスが熱い時は、拭き取りにくくなりますので作業しないでください。