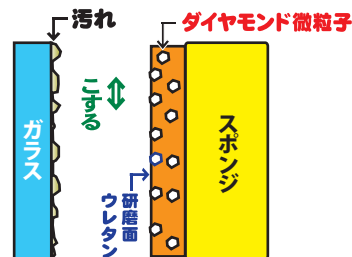


ダイヤモンドパット® 鏡・ガラス用 うろこ(鱗状痕)取り 詳細説明書

【製品特長】

- ◆人工ダイヤモンドを鏡・ガラス研磨用に、独自の技術で特殊加工した高機能研磨材です。研磨面は、クッション効果のあるウレタンの中に人工ダイヤモンドを配合しキズが付きづらく汚れだけを擦り取れるように工夫された製品です。
- ◆業務用のキズが付きづらいタイプでは最高の研磨効果と耐久性があり、市販の専用クレンザーや研磨材では落としきれなかった浴室の鏡のガンコな水あかを水を付けて擦るだけで落とせます。
※人工ダイヤを配合した市販類似品がありますが、本製品は業務用に耐えられるレベルをそのまま小型化し市販したものです。
- ◆業務用でも大変高価な高級研磨材を性能を落とすことなく、一般家庭用にコンパクトサイズにしてお求め易くした独自製品で、他ではお求めになれます。
- ◆クレンザータイプの洗剤や加工スポンジ、危険性の高い酸などの薬品を一切使用しないので、環境に優しく素材を傷める事なく安心して作業ができます。

ダイヤモンドパッドの仕組み



- 研磨材が流動性のあるクレンザーに比べ固着した状態であるため、優れた研磨効果が発揮できます。
- ウレタンのクッション効果により対象面をキズ付けにくい構造となっています。
- 研磨面が磨り減るまで、繰り返し使えます。

【使用時のQ & A】

- Q: 注意事項は?
- A: ◆すりガラス・エッチングガラス等の特殊加工ガラス、フィルム加工・コーティングガラス、塗装面、眼鏡レンズ、車のガラス全般・バックミラー樹脂ガラス、撥水処理ガラスなどには使えません。特殊なものには試す前に、製造メーカーに問い合わせをして下さい。
- ◆鏡の曇り止め加工（表面にフィルムを張ったもの）したものは、キズが付きます。
- ◆鏡の裏面の反射部分が腐食したものは対応できません。
- ◆表面が平らでないとキズが付く場合があります。
- ◆長期間放置し経年変化した汚れや、水質などの諸条件により全ての汚れが落とせるものではありません。
- ◆ダイヤが硬質のため素材によりキズがつく場合がありますので、使用前に必ず支障のない箇所で試してからご使用下さい。

Q: 耐久性は?

A: ◆汚れの付き具合や擦る回数・面積により異なりますが、研磨面（赤とベージュの柄面）が磨り減るまで繰り返し使えます。

Q: お風呂場の鏡以外でも使えますか?

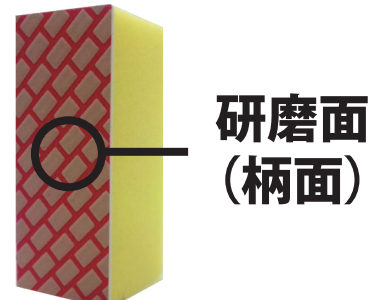
A: ◆陶器製の洗面台やトイレの黒ズミ・黄ばみ等にも使えます。その他IHのガラストップにも使えますが、製品によりプリント部分が擦り取れる場合がありますので必ず試してから使うなど注意が必要です。

Q: 自動車のガラスに使えますか?

A: 自動車のガラス及びミラー等には使用しないで下さい。キズが付く場合があります。

Q: 保存方法は?

A: ◆使用後は、よく水洗いし、水分を拭き取り乾燥させて下さい。



研磨面
(柄面)

水あか落としのコツ



- 対象となる鏡やガラス表面をよく水洗いする。

※ほこり等があるとキズの原因になる。

- 必ず水を付けながら スポンジの柄面で長い面と平行方向に均等の力で同じところを少しづつ繰り返し擦る。

- 一気に広域の作業をせず、同じ場所を研磨し少しづつ移動するのがコツです。

- 最初はザラザラという感触があり、それが無くなってくると汚れが落ちてきます。汚れがひどい時はこの工程を繰り返して下さい。

※万が一落ちきらない場合は、同じところを多めに研磨を繰り返してください。長期間の付着により、汚れが固着して落ちづらい場合もあります。

注意事項

- ダイヤモンドが硬質のため、ガラスの材質や表面の加工等の条件によりキズが付く場合もあるので、必ず使用前に支障のない部分で、試してから使用する。
- 長期間放置し経年変化した汚れや、水質などの諸条件により、全ての汚れが落せるものではありません。