

# 研磨力 傷付きやすさ の常識を覆す。



8箱入/ケース

ULTRA HARD PRO

# ウルトラハ・ドッロ

水アカ落とし



### [セット内容]

- ・研磨剤 (中性タイプ) 1 本 — 210g /ヒンジキャップボトル
- ・特殊研磨パッド 1枚
- 一 特殊研磨面(黄)/不織布研磨面(白)

傷付きにくく、ヘタレない

## 硬質·微粒子研磨剤

X

### 特殊研磨パッド

研磨剤のポテンシャルを最大限引き出す

### [研磨剤とパッドの組み合わせ]

粒径が小さく、硬質で持久力のある研磨粒子は、対象面への傷付きリスクを抑えつつ、水アカを的確に除去する。

# 硬質・微粒子研磨剤×特殊研磨パッド(本製品)

- 1 パッドが研磨剤を吸い込まず、 表面(対象面と研磨面の間)に留める。
- ② パッドの適度な硬さと平滑性により、 対象面に対して研磨粒子の当たり方が均一。
- 3 特殊形状の微粒子研磨剤で対象面に傷が付きにくい。

### 従来の強力研磨剤×不織布パッド



- 1 パッドが研磨剤を吸い込み、液がムダになる。
- ② パッドの柔軟性と凹凸により、 対象面に対して研磨粒子の当たり方が不安定。
- ③ 研磨力の高い(≒大きく鋭い)研磨粒子で、 対象面に傷が付きやすい。

ミネラル含有量の多い水を鏡に散らし、 50℃にて乾燥促進した。これを 20 回繰 り返し、水アカの蓄積を再現した。

それぞれの研磨剤・パッドを用いて、 手擦り 50 往復の研磨作業を実施した。

- (左) 本製品 (特殊研磨面)
- (右)強力研磨剤 × 不織布パッド



どちらも水アカを除去できたが、

- (左) には傷が入らず、
- (右)には細かい傷が多数入った。



従来製品(強力研磨剤)×不織布パッド

未処理



リセットしてもすぐに水アカが再蓄積する…。

#### 定期型コーティングは…

施工直後は よかったのに 効果が続かない…!

周期管理や 施工方法の教育 が大変…! RSPRO Plus

浴場利用

### 特別清掃

研磨により水アカをリセットし、 水アカの生成・蓄積を軽減する メンテナンスサイクルへ。

易利用

### 日常清掃

バスクリーナー洗浄

+親水ディリーコート (RS PRO+テルーデックの塗布)

> 日常清掃にプラスして、 サッと塗るだけ。



デイリーアクアなら、 日常清掃ごとに効果を更新するから…

常に高い防汚効果 美観を維持できる! 周期管理が不要! 洗浄の後に 塗布するだけ。 親水効果により 水アカが 付きにくくなる

●製品の有害性、安全な取り扱い・保管方法は SDS (安全データシート) をご確認ください。●使用時には安全な作業のため、各製品の使用上の注意を読んでから正しくご使用ください。 ●ここに記載された内容以外の詳細につきましては、弊社担当営業までお問合せください。



本社 〒104-0061 東京都中央区銀座4-10-13 TEL.03(3541)4851(代)

東京 03 (3543) 2281・大阪 06 (6394) 4571 名古屋 052 (581) 8241・福岡 092 (883) 7000 札幌 011 (521) 5271・仙台 022 (223) 6868 広島 082 (232) 2333・高松 087 (883) 0938

https://www.rinrei.co.jp/

EMS589904 / IS014001 秦野事業所認証登録

FM589905 / ISO9001

