

ブライト Bright

塗膜用コンパウンド

キレル

微細で均一な丸い粒子が凝集した研磨材を採用し、キレルが繊細な研磨力を実現。

見える

溶剤分を極限まで抑え、視認性の良い研磨が可能です。

仕上がる

余分なツヤ出し剤を含まず、クリアー本来の深いツヤが得られます。



Solar

ペーパー目消し・肌調整

中研磨・ペーパー目消し・淡色仕上げ

ツヤ出し・濃色仕上げ



■ブライト 0

- 約30 μ mの研磨材を採用。
- マッハウールバフ170との組み合わせにより研磨力を最大限に発揮し、1500～2000番相当のペーパー目の除去、及び肌調整が容易に行えます。

内容量 500ml
1ケース 6本入



■ブライト 1

- 約15 μ mの研磨材を採用。
- マルチコットンバフ170との組み合わせにより3000番相当のペーパー目、及びブライト0のバフ目を素早く除去します。
- スポンジバフブラック180と組み合わせれば、淡色仕上げも可能です。

内容量 500ml
1ケース 6本入



■ブライト 2

- 約3 μ mの研磨材を採用。
- スポンジバフブラック180と組み合わせによりブライト1の研磨傷をさらに微小化し深いツヤを生み出します。
- マルチコットンバフ170と組み合わせれば5000番相当のペーパー目を除去することも可能です。

内容量 500ml
1ケース 6本入

■マッハウールバフ170



- 撚り(より)を多く残すことで研磨力を高めたウールバフ。
- 研磨力が高いのでペーパー目消しや肌調整が素早く行えます。

■パッド面150 ϕ ／バフ面170 ϕ
■スポンジ厚み15mm／毛足5mm

1ケース 6枚入

■マルチコットンバフ170



- エンボス加工を施したコットンバフ。
- 研磨力を保ちつつ、摩擦熱を低減することが出来るため研磨傷の戻りを抑制します。

■パッド面150 ϕ ／バフ面170 ϕ
■スポンジ厚み15mm

1ケース 6枚入

■スポンジバフブラック180



- キメが細かく柔らかいアタリのスポンジバフ。
- コンパウンドを吸い込み過ぎず拭きあがりやすい設計になっています。

■パッド面150 ϕ ／バフ面180 ϕ
■スポンジ厚み25mm

1ケース 6枚入

特長

- 微細で均一な丸い粒子を凝集した自己破砕型の研磨材を使用。研磨力を保ちつつ、深い傷が入りません。
- 溶剤分の配合を極限まで抑えているため、視認性が良好で磨き残しや磨き過ぎなどのトラブルを低減できます。
- 塗膜への焼き付きやバフへのカラミが少ない設計になっています。
- ノンシリコン、ノンワックスです。

[ペーパー目消し]



[ツヤ]



Solar

株式会社ソーラー

本社／神戸市中央区布引町2丁目1番7号
TEL.(078)231-0431 FAX.(078)242-1575
東京支店 /TEL.(03)6858-2223
名古屋営業所 /TEL.(052)686-5931
九州営業所 /TEL.(092)411-1572

ご不明な点がございましたら、お近くの支店・営業所までお問い合わせください。