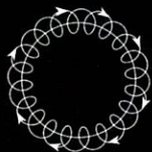


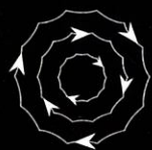


ウレタンフォーム バフ D-A シリーズ メタリックフィルム袋入り

(袋破れによる損傷と紫外線やほこり、湿気による変質を防ぎます。)



ダブルアクションポリッシャー



ギヤ駆動ポリッシャー



長年にわたる研究により、ルベス社純正の高性能なD-Aコンパウンドに合わせた新しいD-Aシリーズのウレタンフォームバフを開発することができました。ダブルアクションポリッシャーとギヤ駆動ポリッシャーを使った磨きに最適な形状と特許を取得したエッジデザインが特徴です。更に、バフの厚さを薄くし、新しいウレタンフォーム素材を採用することにより、ポリッシャーのトルクと回転が理想的に塗膜に伝わり、効率的な傷取りと高いレベルの仕上げを実現することができました。エッジデザインはエッジ磨きにおいても安全に磨き作業が行なえ、また、曲面磨きにおいてもバフの歪みを少なくし、バフの動きを向上させることにより、容易にそして安定した磨きを行なうことができます。

ウレタンフォームバフの発泡体構造にはオープンセルタイプとクローズドセルタイプ2種類があり、ルベス社のウレタンフォームバフはオープンセルタイプを採用していますので、ポリッシングの摩擦により発生した熱を帯びた空気が流れ易く、バフの温度上昇を抑えることができます。クローズドセルを採用した軟らかいバフは熱を帯び易く、ポリッシング面の温度上昇を招いてしまいます。

新しく特許を取得したデザイン

バフの厚さを薄くしています



エッジ磨きに適したエッジデザイン

D-A COARSE

高性能 粗目ウレタンフォームバフ



ユニークなオープンセルタイプのD-A粗目ウレタンフォームバフは9.DACOARSEコンパウンドとともに使用すると、優れた切れ味を発揮し、ほとんどのクリア塗装の小傷から深い傷を落とすことができます。この新しいバフは、従来の青色と緑色のウレタンバフの優れた側面を統合し、さらに耐久性を実現しています。

D-A FINE

高性能 細目ウレタンフォームバフ



D-A細目フォームバフは汎用性が高く、効率的に傷を落とすことができ、美しい仕上げ面を得ることができます。9.DAFINEコンパウンドとともに使用するとD-A粗目ウレタンフォームバフで磨いた後の中程度から細かい傷を除去し、塗膜の輝きを再生することができます。

D-A ULTRA-FINE

高性能 ソフトウレタンフォームバフ



D-Aソフトフォームバフは、ギラつき(オーロラマーク)を出さない最高品質の仕上げができるほか、軟らかい塗膜の最終仕上げ用に設計されています。9.PURE極微粒子コンパウンドと組み合わせて使用することで、非常に微細な傷を除去したり、繊細な塗料を施したボデーでも、ショーカールレベルの仕上げを実現したりできます。D-Aソフトフォームバフは、黄ばみが少なく、明るい白色を維持できますので、各種コーティング剤やワックスの塗布にも使用できます。