

BUFF for double action polisher

バフ (ダブルアクションポリッシャー用)

ダブルアクションの性能を最大限に引き出す

シングルアクションポリッシャーとは異なる回転運動を行うダブルアクションポリッシャーのために開発した、専用のバフシリーズです。素材、厚み、形状、重量などを一から見直し、耐久性、操作性、研削力、仕上がり、この4つの要素を高次元でバランスさせました。推奨のダブルアクションポリッシャーと併用した際に、最高のパフォーマンスを発揮します。150φ、145φ、135φ、90φの4サイズを用意しました。



シングルアクションポリッシャーの回転運動



ダブルアクションポリッシャーの回転運動

ダブルアクションポリッシャーは高速で偏心回転するため、シングルアクションポリッシャーで使用する場合と比較して、バフの消耗が著しく早くなります。一般的には、乗用車のボディ全体を磨いて1~2台で消耗すると考えて下さい。当社ではシングルアクションポリッシャーとの併用により、コストを抑えることを推奨します。

150φ・145φ



W用GTウールバフ 150W-6

ペーパー目の取り残しやバフ目を消し、オーロラマークのない仕上げが可能です。耐久性、操作性、研削力、仕上りのバランスが最も良い製品です。W用バフとして、まずはこの1枚からお試しください。

製品コード	直径
B0701	150φ



W用GTウールバフ 150W-12

毛足が長くボリュームがあるため、耐久性に優れています。処理台数が多く、バフの消耗が気になる方にお勧めです。ペーパー目の取り残しやバフ目を消し、オーロラマークのない仕上げが可能です。

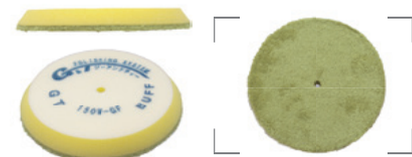
製品コード	直径
B0702	150φ



W用GTウールバフ 150W-F

毛足の長い極細ウールが、研削性と仕上がりに優れた性能を発揮します。難易度の高い塗膜には特に威力を発揮します。耐久性はやや低めですが、最高のパフォーマンスを求める方にお勧めの製品です。

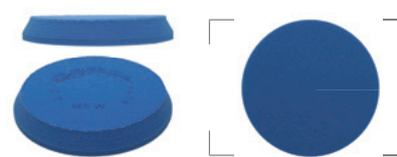
製品コード	直径
B0703	150φ



W用拭き取りバフ 150W-GF

研磨後のコンパウンドカスやコーティングのムラを、手で拭き取ることなくスッキリとクリーニングできる、柔らかなマイクロファイバー生地の拭き取り専用バフです。力を掛けずに優しく磨いて下さい。

製品コード	直径
B0705	150φ



W用GT低反発 スポンジバフ 145W

少し硬めの極細低反発スポンジを採用し、ウールバフに匹敵する切れ味とスポンジならではの仕上がり品質を両立させた、まさにダブルアクションポリッシャーのために生まれたスポンジバフです。

製品コード	直径
B0704	145φ



W用GT スポンジバフ 145W-C

145Wよりもソフトでキメが細かい、仕上げ専用のスポンジバフです。適度な粘りとコシのある素材を採用していますので、塗膜の硬さ・柔らかさを問わず、しっかりと仕上げるができます。

製品コード	直径
B0707	145φ

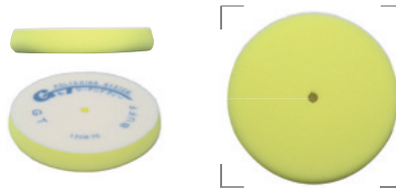
135 φ



W用GT低反発 スポンジバフ 135W-WT

125 φパッドにぴったり装着できる 135 φのスポンジバフです。磨き残しが出やすい逆R面やプレスライン周辺も均一に研磨しやすく、硬めの低反発スポンジがウールバフ並みの研磨力を発揮します。

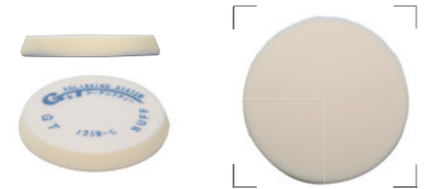
製品コード	直径
B0721	135 φ



W用GT低反発 スポンジバフ 135W-YE

WTと同様の低反発スポンジバフです。腰のある極細目スポンジは適度な研磨力と仕上がり性能を併せ持ち、ファーストカット後のバフ目処理から仕上げまでオールラウンドに使えます。

製品コード	直径
B0722	135 φ



W用GT スポンジバフ 135W-C

145W-Cと同素材のスポンジを使用し一つ一回り小型・薄肉・軽量化。サンディング作業用の低トルクサンダーで使用可能です。磨き後にオーロラが気になる時など、手軽に補正作業が行えます。

製品コード	直径
B0723	135 φ

90 φ



W用GT低反発mini スポンジバフ 90W

145Wのミニバージョンです。少し硬めの極細目低反発スポンジが、ウールバフに匹敵する切れ味とスポンジならではの仕上がり性を両立させ、ミニポリッシャーのパフォーマンスを向上させます。

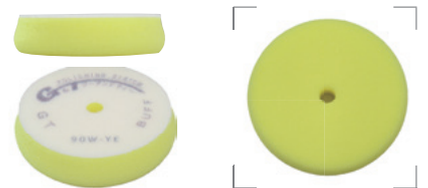
製品コード	直径
B0706	90 φ



W用GT低反発mini スポンジバフ 90W-WT

硬めの低反発スポンジがウールバフ並みの研磨力を発揮します。また研磨傷が少なく、次工程で容易に仕上げる事が可能です。スポンジバフを愛用する技術者待望の逸品です。

製品コード	直径
B0711	90 φ



W用GT低反発mini スポンジバフ 90W-YE

腰のある極細目の低反発スポンジバフです。ファーストカット後のバフ目処理から仕上げまで、適度な研磨力と仕上がり性能を併せ持った、オールランドタイプです。

製品コード	直径
B0712	90 φ



W用GT低反発mini スポンジバフ 90W-C

145W-Cのmini仕様です。仕上げ専用として選ばれた超極細目のスポンジが高い仕上がり品質を保証します。濃色車の仕上げやコーティング施工車の下地磨きには欠かせません。

製品コード	直径
B0713	90 φ



RINGバフ mini M-F

毛足がソフトで細長く仕上げにも使用できます。微粒子コンパウンドとの相性が良く研磨と仕上げの両方に使えます。シングル・ダブル兼用です。

製品コード	直径	毛足長さ
B0604	90 φ	22mm



メンテナンススポンジ

手磨き用のやや薄手のスポンジと、持ちやすく丈夫な持ち手の、2層構造スポンジパッドです。G-CLEANなど手磨きコンパウンドとともに使用します。コーティング剤の塗り延ばしにも適しています。

製品コード
B1001

SCALE-PAD TYPE-A

頑固なウロコ汚れや小傷を除去するガラス研磨専用のバフパッドです。柔らかめのフェルト素材で、ガラス面を傷つけず効率良く研磨できます。オービタルサンダーとG-CUTを組み合わせてお使い下さい。



製品コード	サイズ
B2001	75 × 110mm

SCALE-PAD TYPE-B

軽度のウロコ取りやTYPE-Aで研磨後の微小な傷処理に使用します。酸やアルカリに強く各種クリーナーでの磨きにも適しています。オービタルサンダーとG-CUT、各種クリーナーと組み合わせてお使い下さい。



製品コード	サイズ
B2002	75 × 110mm

SCALE-PAD TYPE-C

TYPE-A・Bで研磨後の最終仕上げ用バフパッドです。ソフトな基材を使用しており、R面での作業やガラス面の平滑化に効果的です。各種クリーナーでの磨きにも使用可能。TYPE-A・Bと同様の方法でお使い下さい。



製品コード	サイズ
B2003	75 × 110mm

SCALE-PAD TYPE-D

TYPE-Aと同素材のディスク式バフパッドです。特に研磨力が必要な場合にU-A53P-GT、G-CUTと組み合わせ使用します。微小な傷が入る場合がありますので、使用後は必ずTYPE-B・Cで研磨面を整えて下さい。



製品コード	サイズ
B2004	77 φ