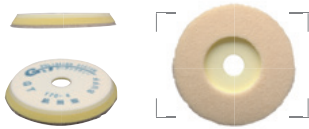


# 170 φ

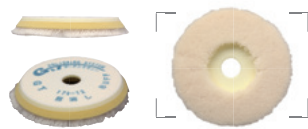
二重構造スポンジで抜群のコントロール性



**NEW GT ウールバフ 170-4**

毛足の長さが4mmと短いバフです。肌調整や硬い塗膜の研磨に効果的です。市場に流通しているほとんどのパッドに装着できます。

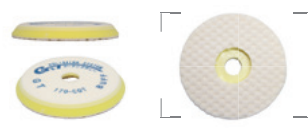
製品コード	直径	毛足長さ
B0201	170 φ	4mm



**NEW GT ウールバフ 170-12**

毛足が12mmと長めで、当たりが柔らかく研磨熱が発生しにくいのが特徴です。肌を落とさず傷だけを落としたい作業に適しています。

製品コード	直径	毛足長さ
B0202	170 φ	12mm



**NEW GT コットンバフ 170-COT**

コットン生地のパフです。ウールバフよりも摩擦力が高く、ハードな研磨に適しています。凹凸加工により研磨熱を低減しています。

製品コード	直径	生地
B0203	170 φ	コットン



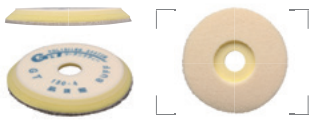
**NEW GT ウールバフ 170-F**

他のウールバフよりも毛が細長く、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。

製品コード	直径	毛足長さ
B0204	170 φ	22mm

# 150 φ ・ 160 φ

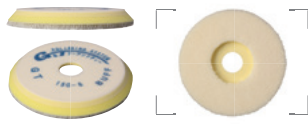
作業効率と磨きやすさのバランスは No.1



**NEW GT ウールバフ 150-4**

毛足の長さが4mmと短めで、肌調整や硬い塗膜の研磨に適しています。より複雑化するパネル形状を念頭に置いてシリーズ化しました。

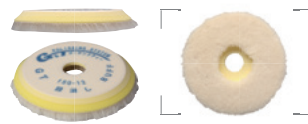
製品コード	直径	毛足長さ
B0301	150 φ	4mm



**NEW GT ウールバフ 150-6**

150-4 より少し毛足が長く、ややマイルドな切れ味です。肌調整からペーパー目消しまでオールラウンドに対応できます。

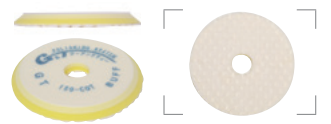
製品コード	直径	毛足長さ
B0302	150 φ	6mm



**NEW GT ウールバフ 150-12**

毛足が12mmと長く、当たりが柔らかく研磨熱が発生しにくいのが特徴です。肌を落とさずに傷だけを落としたい作業に適しています。

製品コード	直径	毛足長さ
B0303	150 φ	12mm



**NEW GT コットンバフ 150-COT**

コットン生地のパフです。ウールバフよりも摩擦力が高く、ハードな研磨に適しています。凹凸加工により研磨熱を低減しています。

製品コード	直径	生地
B0304	150 φ	コットン



**NEW GT ウールバフ 150-F**

他のウールバフよりも毛足が細長いバフです。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。

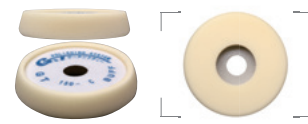
製品コード	直径	毛足長さ
B0305	150 φ	22mm



**GT スポンジバフ 150-B**

極細目ウレタンバフ。サイドがテーパー形状のためバフ角が立たず、こすれによるオーロラ傷を防げます。オールラウンドに使えます。

製品コード	直径	スポンジ厚
B0311	150 φ	30mm



**GT スポンジバフ 150-C**

最も目の細かい仕上げ専用バフです。濃色塗膜を完璧に上げることができ、150-Bと同様にテーパー形状に加工されています。

製品コード	直径	スポンジ厚
B0312	150 φ	30mm



**GT スポンジバフ 160-C**

150-Cと同素材の仕上げ専用バフです。外径を10mm大きく、中央の穴径を小さくして塗膜との摩擦力を分散し、バフ鳴りを低減しました。

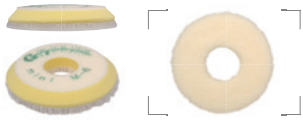
製品コード	直径	スポンジ厚
B0313	160 φ	30mm

## バフサイズ確認用目盛りの使い方

バフの中心を目盛りの0点に合わせて、バフの最も外側の位置から見える目盛りの数字を確認して下さい。それがバフの直径(φ)になります。

# 90 φ・100 φ

隅々まで手を抜かず仕上げるための必需品



**RING バフ mini  
ウール M-6**

毛足の長さが6mmのウールバフです。肌調整や目消しに使用できます。構造と材質は通常サイズ同様のノウハウが凝縮されています。

製品コード	直径	毛足長さ
B0601	90 φ	6mm



**RING バフ mini  
ウール MR-8**

RING バフ AR シリーズのミニバージョンです。エアロパーツやバイクなど、入り組んだ部位や逆 R が多い部品の磨きにお勧めします。

製品コード	直径	毛足長さ
B0602	90 φ	8mm



**RING バフ mini  
ウール M-12**

M-6 に比べマイルドな切れ味で研磨熱が発生しにくい、毛足長さ 12mm のミニバフです。バンパーなど柔らかい塗膜も安心して磨けます。

製品コード	直径	毛足長さ
B0603	90 φ	12mm



**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



**RING バフ mini  
コットン M-COT**

コットン生地のバフです。ウールバフよりも摩擦力が高く、ハードな研磨に適しています。凹凸加工により研磨熱を低減しています。

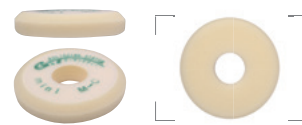
製品コード	直径	生地
B0605	90 φ	コットン



**RING バフ mini  
スポンジ M-B**

オールラウンドに使用できる極細目のミニポリッシャー用ウレタンバフです。エッジ部はテーパー処理されておりスムーズに磨けます。

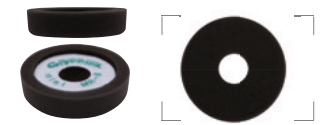
製品コード	直径
B0607	90 φ



**RING バフ mini  
スポンジ M-C**

最も目の細かい仕上げ専用のミニポリッシャー用ウレタンバフです。エッジ部はテーパー処理されておりスムーズに磨けます。

製品コード	直径
B0608	90 φ



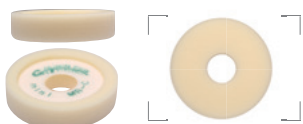
**RING バフ mini  
スポンジ MR-B**

オールラウンドに使用できる極細目のミニポリッシャー用ウレタンバフです。凹形状のパッド装着部で端が研磨部に当たるのを防ぎます。

製品コード	直径
B0610	100 φ

# 115 φ

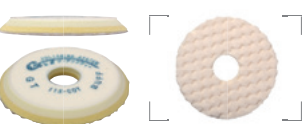
ピラーやぼかし目などもしっかり仕上げる



**RING バフ mini  
スポンジ MR-C**

凹形状のパッド装着部で端が研磨部に当たるのを防いだミニバフです。スポンジの目が最も細かく、最高の仕上がりを得られます。

製品コード	直径
B0611	100 φ



**GT コットンバフ  
115-COT**

コットン生地のバフです。ウールバフよりも摩擦力が高く、ハードな研磨に適しています。凹凸加工により研磨熱を低減しています。

製品コード	直径	生地
B0403	115 φ	コットン



**GT ウールバフ  
115-F**

他のウールバフよりも毛足が細長いバフです。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。

製品コード	直径	毛足長さ
B0404	115 φ	22mm

# 180 φ

スタンダード

単層構造で安価ながら品質には自信あり



**GT ウールバフ**

緩やかなテーパー角が特徴のウールバフです。毛足は幅広く使える8mmを採用しました。しっかりした接地感と操作性を体感できます。

製品コード	直径	毛足長さ
B0501	180 φ	8mm



**GT スポンジバフ 黒**

スタンダードな細目バフです。使いやすい30mmの厚みであらゆる作業に対応でき、使い勝手に優れるのが大きな特徴です。

製品コード	直径	スポンジ厚
B0511	180 φ	30mm



**GT スポンジバフ 白**

最終仕上げに適した、最も目の細かい極細目バフです。メタリックはもちろんソリッドカラーでも完璧な仕上がりをご提供します。

製品コード	直径	スポンジ厚
B0512	180 φ	30mm