

2 STEP ポリッシングシステム 推奨ポリッシャー

G&Tが提案する2 STEPシステムは、シングルの磨きを向上させ、ダブルアクションポリッシャーと上手く組み合わせることにより、単独機種で作業するよりも30～50%作業性を向上させる方法論です。様々なテストの結果、現時点では、下記の製品をお勧めします。

シングルアクションポリッシャー PE-1400-GT

リョービのPE-1400をベースに、ハンドル角度の調整機能や低重心スピンドルを搭載した、G&Tオリジナルモデルです。



シングルアクション・ミニポリッシャー U-83P-GT

U-TOOLのU-83Pをベースに、専用パッド、専用ハンドル、ロータリーカブラーを搭載したオリジナルモデルです。



ダブルアクションポリッシャー U-55GT

G&T (U-TOOL製) のオリジナル・エアモデルです。冷却エア効果で研磨熱を約10℃低減します。固定エア調整レバーの採用により、長時間の使用でも疲れません。



ダブルアクションポリッシャー LHR15ESマークII

RUPES製 (イタリア) の電動 (100V) タイプです。15ミリの大オービットと高回転機能で研削力を高めたモデルです。



ダブルアクションポリッシャー専用バフ

ダブルアクションポリッシャーは高回転で偏心するため、バフの負担が大きくなります。より効果的に作業ができるよう、ダブルアクションポリッシャー専用バフの使用をお勧めします。



ウール、スポンジ、マイクロファイバーの3種類の素材を用意しました。ただいまバリエーション拡大中です。ご期待下さい。

初めて導入される方にお得なセットがあります！

150・180φAセット

作業に必要なパッド、コンパウンド、バフ、バフクリーナーなどが全て入っています。個別に揃えるより30%以上お得です。まずはお試し下さい (ポリッシャーは別売りです)。



注：セット内容は予告なく変更される場合があります

販売元 **G & T** POLISHING-SYSTEM
ジーアンドティー

〒194-0033
東京都町田市木曽町 499-1
TEL 042-810-3548 FAX 042-810-3549
<http://gt-2003.co.jp/>

ダブルアクションと
シングルとの
コラボで
作業効率50%UP!

G&T
2 STEP
ポリッシングシステム

コンパウンド

艶出し剤を含まないリアルな磨き艶を再現

ボディショップ、コーティングショップ向けの、プロ用コンパウンドです。水性タイプのリアルカット、耐擦傷性クリアー用のSPEEDCUTマイスターPREMIUM XE、いずれも艶出し剤を含まない、本物指向のコンパウンドです。



REALCUT A リアルカットA・細目

ノンシリコン・水性エマルジョンタイプです。細目ですが、粒子が細かく均一なので、部分的に深い傷が入らず、バフ目の処理が容易です。



REALCUT B リアルカットB・極細目

ノンシリコン・水性エマルジョンタイプです。ペーパー除去能力に優れた極細目です。研磨後の曇りが非常に少なく、オールラウンドな作業に対応できます。



REALCUT C リアルカットC・超微粒子

ノンシリコン・水性エマルジョンタイプです。微粒子を凝集させた超微粒子コンパウンドです。研磨圧力で約0.5μmの微細粒子となり、最高の仕上がりが約束されます。



SPEEDCUTマイスター PREMIUM XE・耐擦用

ノンシリコン・耐擦傷性クリアー用。高硬度の極細目研磨剤を採用した最高級コンパウンドです。細目の研削性と、極細目の仕上がりを両立しました。

ポリッシングパッド (シングルアクションポリッシャー用)

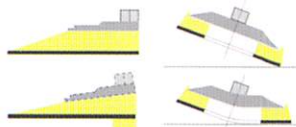
ミニポリッシャーから大型シングルまで、あらゆる機種に対応

試作に試作を重ねて完成したRRパッドシリーズの操作性は、他社の追随を許しません。サイズは75φ、125φ、150φの3種類。様々なバフサイズに対応しています。



RRパッド・RR-Sパッド

特殊スポンジと強化プラスチックの組み合わせにより柔軟性、振動吸収性、研磨面へのトルク伝達性に優れたロングセラー商品です。シングルアクションポリッシャーのオーロラ対策に、絶大な効果があります。



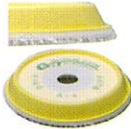
シングルアクションポリッシャー用バフ

シングルとは思えない操作性と仕上がり

金型で発泡成形されたガイド付のRINGバフ (180φ) と2層構造 (ウールのみ) で操作性を高めたNEW・GTバフ (170・150φ) のラインナップです。RR・RR-Sパッドとの組み合わせで、シングルアクションポリッシャーでの仕上がりが劇的に向上します。

RINGバフ・ウール A-4・6・8・12

作業目的に合わせて4~12ミリの毛足を選択できます。毛足が短いほど肌調整能力が高くなります。



RINGバフ・ウール AR-4・6・8・12

バフ角が気になる作業向けに、ウール生地でバフ角を覆ったタイプです。通常タイプ同様に毛足の長さを選べます。



RINGバフ・ウール FINAL

22ミリ毛足の仕上げ用・極細目ウールバフです。微粒子との相性が抜群です。



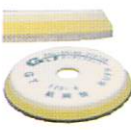
RINGバフ・スポンジ B・C・HARD

通常タイプのB、濃色仕上げ用のC、研削力を高めたHARD (写真) の3種類があります。



170φNEW・GTウールバフ 170-4・12

2層構造により適度な硬さとクッション性を両立しました。毛足は肌調整用の4ミリと目消し用の12ミリの2種類です。



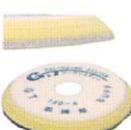
170φNEW・GTコットンバフ 170-COT

肌調整用のハードな研磨向けのバフです。ウールバフで物足りない時はお試しください。



150φNEW・GTウールバフ 150-4・6・12

2層構造により、適度な硬さとクッション性を両立しました。毛足は4・6・12ミリの3種類です。今、当社で最も売れているサイズです。



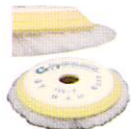
150φNEW・GTコットンバフ 150-COT

肌調整用のハードな研磨向けのバフです。ウールバフで物足りない時はお試しください。



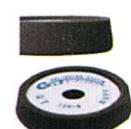
150φNEW・GTウールバフ FINAL

22ミリ毛足の仕上げ用・極細目ウールバフです。微粒子との相性が抜群です。



150φNEW・GTスポンジバフ 150-B・C・160-C

通常タイプのB (写真)、濃色仕上げ用のC、操作性を最優先した160φ・160-Cの3種類です。



ミニバフシリーズ

隅々まで手を抜かずに仕上げるための必需品

通常サイズでは磨けない (磨きづらい) 細部を確実に研磨するためのバフです。ミニサイズですが、通常サイズ同様のノウハウが凝縮されています。RRミニパッドとの組み合わせで研削力、仕上がりとも最高のパフォーマンスを発揮します。

90φRINGウールバフ・ミニ M-6・12

「コシ」のある圧縮スポンジの採用でミニサイズながら本格的な研磨が可能です。作業目的に合わせて6・12ミリの2種類の毛足を用意しました。



90φRINGコットンバフ・ミニ M-COT

細部の肌調整に最適です。ウールバフで物足りない時はお試しください。



90φRINGウールバフ・ミニ MR-8

ウール生地バフ角を覆ったタイプです。オールラウンドに使用出来る8ミリの毛足を採用しました。



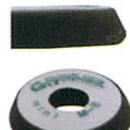
90φRINGウールバフ・ミニ M-F

22ミリ毛足の仕上げ用、極細目ウールバフです。微粒子との相性が抜群です。



90φRINGスポンジバフ・ミニ M-B・C・H

通常タイプのB (写真)、極細目のC、硬めのHの3種類を用意しました。バフ角が立たないようテーパ形状に成型しています。



100φRINGスポンジバフ・ミニ MR-B・C・H

パッドを包み込む形状で入り組んだ部位も安心して研磨できます。通常タイプのB、極細目のC (写真)、硬めのHの3種類を用意しました。



115φNEW・GTウールバフ 115-4・12

今までなかった115φサイズは、ピラやボカシ目、ハッチバック、凹凸部位などを効率良く磨くことができます。4・12ミリの2種類の毛足を用意しました。



115φNEW・GTコットンバフ 115-COT

細部の肌調整に最適です。ウールバフで物足りない時はお試しください。



115φNEW・GTウールバフ 115-F

22ミリ毛足の仕上げ用、極細目ウールバフです。微粒子との相性が抜群です。



ハードスペーサー HS-90・125・150

RRパッド・ミニ、RR-Sパッドに装着することによりオーバーサイズのバフの研削力を高める、補強スペーサーです。

