

Ⓜ バフシリーズ (アラウンド バフ/150mm)

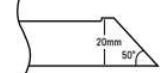
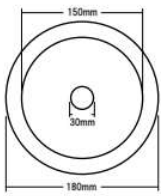
アラウンドウール M6F

毛足6mmのウールバフです。毛足を短めに設定することでアラウンドバフシリーズの中で一番高い研削性を持たせています。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mmファイン

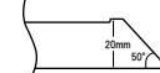
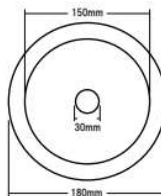
アラウンドウール M8F

毛足8mmのウールバフです。アラウンドウールM6Fよりも長い毛足8mmウールを採用することでシリーズの中で標準的な研削力になるよう設計しています。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	8mmファイン

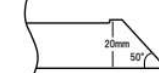
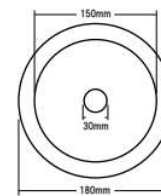
アラウンドウール S8F

毛足8mmのウールバフです。アラウンドウールM8Fと同じ毛足でクッション材(アノコ)にソフト素材を組み合わせた事でよりキズを入れにくいウールバフにしております。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm
クッション硬度	ソフト
毛 足	8mmファイン

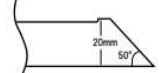
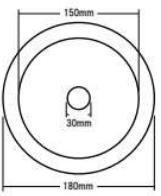
アラウンドウール M BOA

毛足22mmのロングウールバフです。22mmの長くて微細なウールは、余計なキズを入れることなく発熱を抑え、滑りの良いポリッシュ作業が可能となりますが、研削性はウールシリーズの中で一番優しいものになります。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	22mm

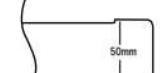
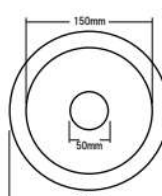
アラウンドバフ グレー

中細目相当のウレタンバフです。極細目では研削力が足りない時に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm

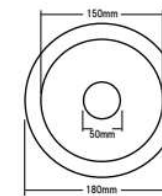
アラウンドバフ ブラック

極細目相当のウレタンバフです。細目工程のバフ目消し工程や淡彩色の仕上に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm

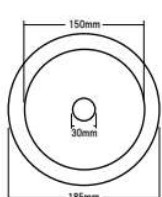
アラウンドバフ ホワイト

超微粒子相当のウレタンバフです。特殊ウレタンポンジを採用することでバフ内の通気性を確保し、絡みを抑え馴染みを良くする事で作業性に優れます。また、取り付け面にテーパークットを入れる事でバフ全体に均一に力が加わるため、磨きムラも抑えます。黒色の仕上げ磨きや仕上げ剤の施工に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	185mm

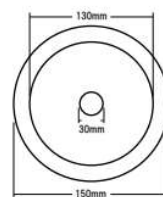
ウールディスク150 M8F

毛足8mmのウールバフです。ウールの毛先をファイン加工(毛割加工)する事で余計なバフ傷が入りにくいております。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	125mm
直 径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	8mmファイン

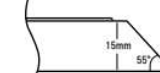
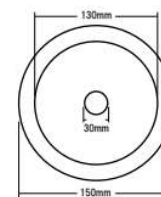
ウールディスク150 M12F

毛足12mmウールバフです。12mmの長い毛足は深いバフ傷を入れにくく、操作性も良好なウールバフとなっております。毛足の長さからコンパウンドを多めに含ませて研削力を高めて磨き事が出来る為、硬度の高い塗膜への作業に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	125mm
直 径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	12mmファイン

◎ バフシリーズ (プロフィットバフ/150mm)

プロフィットバフ イエロー

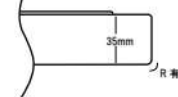
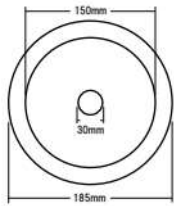
クールSAMパッド用に設計した中目相当のウレタンバフです。気泡を通してクールSAMパッドからスムーズな空気の流れを作るため特殊加工ウレタンフォームを採用し、塗膜の発熱とコンパウンドの絡みを抑えながら作業できます。

※クールSAMパッドはパッドのページに掲載



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	150mm
直 径	185mm

プロフィットバフ ブラック

クールSAMパッド用に設計した極細目相当のウレタンバフです。気泡を通してクールSAMパッドからスムーズな空気の流れを作るため特殊加工ウレタンフォームを採用し、塗膜の発熱とコンパウンドの絡みを抑えながら作業できます。

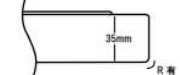
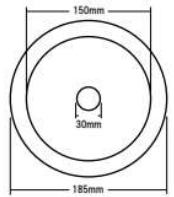
※スポンジの密度が高いため、イエロー・ホワイトと比較すると通気性は落ちます。

※クールSAMパッドはパッドのページに掲載



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	150mm
直 径	185mm

プロフィットバフ ホワイト

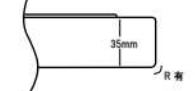
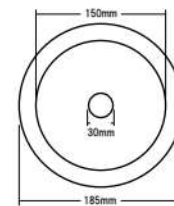
クールSAMパッド用に設計した超微粒子相当のウレタンバフです。気泡を通してクールSAMパッドからスムーズな空気の流れを作るため特殊加工ウレタンフォームを採用し、塗膜の発熱とコンパウンドの絡みを抑えながら作業できます。

※クールSAMパッドはパッドのページに掲載



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	150mm
直 径	185mm

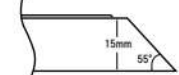
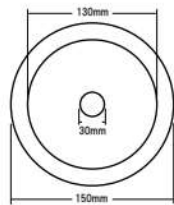
ウールディスク150 M6 EZ

毛足6mmのウールバフです。同シリーズの中では1番研削力の高いバフとなります。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mm

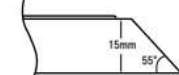
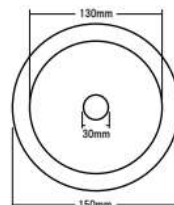
ウールディスク150 M6F EZ

毛足6mmのウールバフです。ウールの毛先をファイン加工(毛割加工)する事で余計なバフ傷が入りにくくなっています。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mmファイン

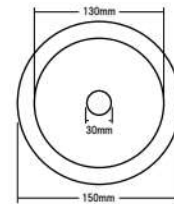
ウールディスク150 M BOA EZ

毛足22mmのロングウールバフです。22mmの長くて微細なウールは、余計なキズを入れることなく発熱を抑え、清りの良いポリッシュ作業が可能となりますが、研削性はウールシリーズの中で一番優しいものになります。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	22mmボア

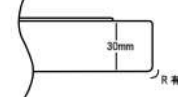
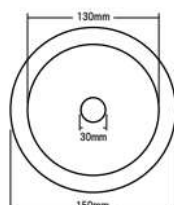
ウレタンバフ150 グレー EZ

中細目相当のウレタンバフです。ブラック(極細目)では研削力が足りない時に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	150mm

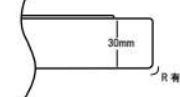
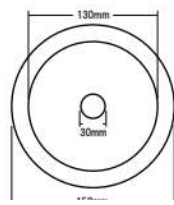
ウレタンバフ150 ブラック EZ

極細目相当のウレタンバフです。細目工程のバフ目消し工程や淡彩色の仕上に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	150mm

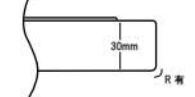
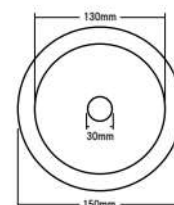
ウレタンバフ150 ホワイト EZ

超微粒子相当のウレタンバフです。濃色の仕上げ磨きや仕上げ剤の施工に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	150mm

Y バフシリーズ (BREEZE バフ/145mm)

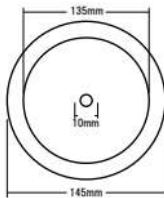
BREEZEウール EZ

毛足6mmのウールバフです。
同シリーズの中では1番研削力の
高いバフとなります。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm
毛 足	6mm

BREEZEウール 6F EZ

毛足6mmのウールバフです。
ウールの毛先をファイン加工 (毛割加工) する事で
余計なバフ傷が入りにくいております。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm
毛 足	6mmファイン

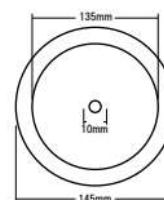
BREEZEウール 8F EZ

毛足8mmのウールバフです。
ウールの毛先をファイン加工 (毛割加工) する事で
余計なバフ傷が入りにくいております。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm
毛 足	8mmファイン

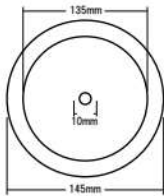
BREEZEウール BOA EZ

毛足22mmのロングウールバフです。
22mmの長くて微細なウールは、余計なキズを入れることなく
発熱を抑え、滑りの良いポリッシュ作業が可能となりますが、
研削性はショートウールと比べて優しいものになります。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm
毛 足	22mmボア

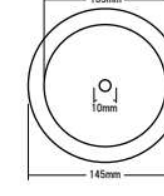
BREEZEウール 22SP EZ

特殊防縮加工の毛足22mmのロングウールバフです。従来のロング
ウールよりも更にコンパウンドの馴染み・操作性・耐熱性に優れており、
余計なキズを入れることなく発熱を抑え、滑りの良いポリッシュ作業が
可能、研削性はウールシリーズの中で一番優しいものになります。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm
毛 足	22mmSP

BREEZEバフ ブラック EZ

極細目相当のウレタンバフです。
細目工程のバフ目消し工程や淡彩色の
仕上に最適です。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm

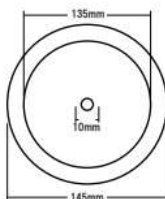
BREEZEバフ ホワイト EZ

超微粒子相当のウレタンバフです。
濃色の仕上げ磨きや仕上剤の施工に最適
です。



取り付け面寸法

横断面



対応パッド径	125mm
直 径	145mm

マイクロファイバーディスク M150MFG



対応パッド径 : 125mm
直径 : 150mm
クッション硬度 : ミディアム

作業効率 UP↑

ポリッシャー用パッド

マルワイ テンションパッド



発砲ウレタンを
使用した、
径 147mm の
軽量パッド。



ポリッシャー
使用時に



マルワイ テンションパッド 123



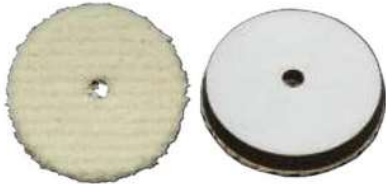
発砲ウレタンを使用した、
径 123mm の超軽量パッド。



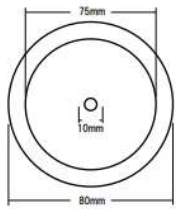
◎ バフシリーズ (ミニバフ 80mm/95mm)

ウールディスク80φ

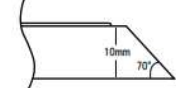
ミニポリッシャーで使用するスーパーウールバフです。
最小範囲で細目工程を進めたい時に有効です。



取り付け面寸法



横断面



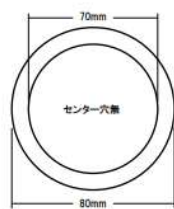
対応パッド径	75mm
直 径	80mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mm

サンウール80φ

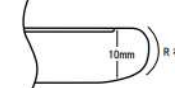
ミニポリッシャーで使用するサンウールです。
バフのエッジの接触でキズを入れる心配が無いので
特に細かい箇所での作業で推奨します。



取り付け面寸法



横断面



対応パッド径	75mm
直 径	80mm
毛 足	6mm

プロフィットバフ80φイエロー

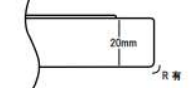
ミニポリッシャーで使用する中目相当のウレタンバフです



取り付け面寸法



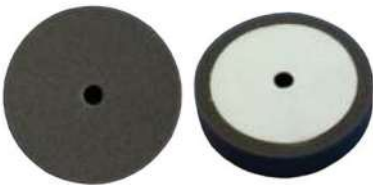
横断面



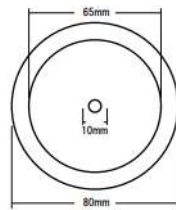
対応パッド径	75mm
直 径	80mm

プロフィットバフ80φブラック

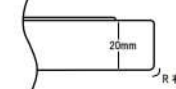
ミニポリッシャーで使用する極細目相当のウレタンバフです



取り付け面寸法



横断面



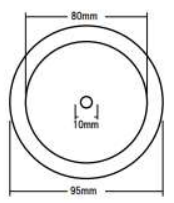
対応パッド径	75mm
直 径	80mm

ウールディスク95 8F

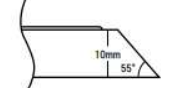
毛足 8mm ファイン加工 (毛割加工) のウールバフ！
クッション材には強化ウレタンを採用、
捻れ・千切に強い！



取り付け面寸法



横断面



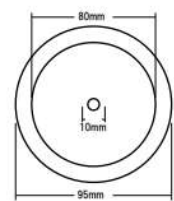
対応パッド径	75mm
直 径	95mm
毛 足	8mmファイン

ウールディスク95 B0A

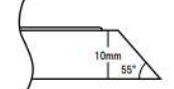
微細な 16mm ウールは深いキズを入れずに磨けます。
クッション材には強化ウレタンを採用、
捻れ・千切に強い！



取り付け面寸法



横断面



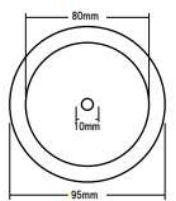
対応パッド径	75mm
直 径	95mm
毛 足	16mmポア

マイクロファイバードиск95 MFG

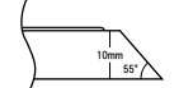
ウールバフとウレタンバフの間の研磨力
クッション材には強化ウレタンを採用、
捻れ・千切に強い！



取り付け面寸法



横断面



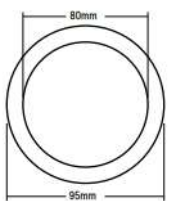
対応パッド径	75mm
直 径	95mm

ウレタンバフ 100 ブラック

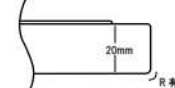
極細目相当のウレタンバフになります。
パッド取付面を 80mm、外径を 100mm に設定し、
安心の操作性！



取り付け面寸法



横断面



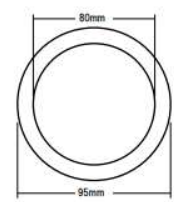
対応パッド径	75mm
直 径	100mm

ウレタンバフ 100 ホワイト

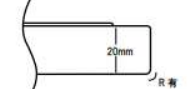
最終仕上げ用のウレタンバフになります。
パッド取付面を 80mm、外径を 100mm に設定し、
安心の操作性！



取り付け面寸法



横断面



対応パッド径	75mm
直 径	100mm

Y バフシリーズ (180~190mmバフ)

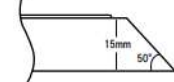
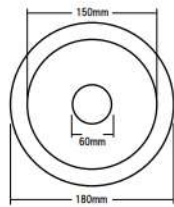
ワールディスク #1500

毛足6mmのワールバフです。
ワールバフ製品の中でも標準的な製品です。



取り付け面寸法

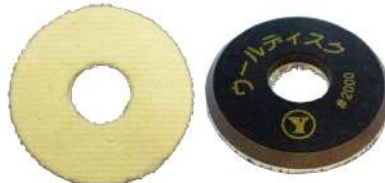
横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mm

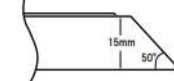
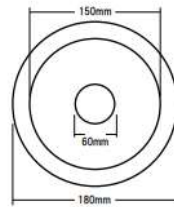
ワールディスク #2000

毛足8mmのワールバフです。
ワールバフ製品の中でも標準的な製品です。



取り付け面寸法

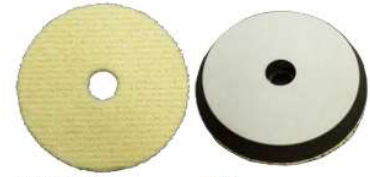
横断面



対応バッド径	150mm
直 径	180mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	8mm

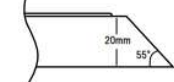
ワールディスクNo6 (穴無)

毛足6mmのワールバフです。
ケーリングバフシリーズのワールディスクNo6の穴無という要望に応えたバフです。



取り付け面寸法

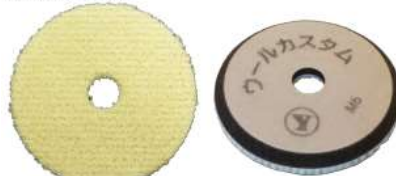
横断面



対応バッド径	150mm
直 径	170mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mm

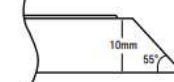
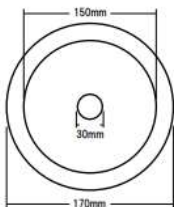
ワールカスタム

毛足6mmのワールバフです。
短めの毛足とクッション材をギリギリまで薄く設定し、ポリッシャーからのトルクを伝わりやすくするために外径を170mmに設定。マルワイターパーワールバフ製品の中で一番高い研削力を持ちます。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	170mm
クッション硬度	ミディアム
毛 足	6mm

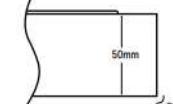
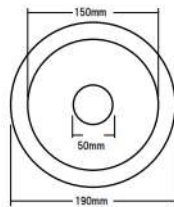
ウレタンバフM-190

中細目相当のウレタンバフです。外径190mmと大型の設計になっています。マジックバッド部に大型補強板を合わせているのでバフ本体の剛性が高く、ポリッシュ作業時に掛かる捻じれに強い仕様となっております。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	190mm

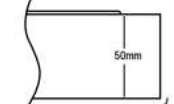
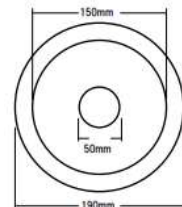
ウレタンバフMZ-190

極細目相当のウレタンバフです。外径190mmと大型の設計になっています。マジックバッド部に大型補強板を合わせているのでバフ本体の剛性が高く、ポリッシュ作業時に掛かる捻じれに強い仕様となっております。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	190mm

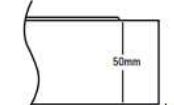
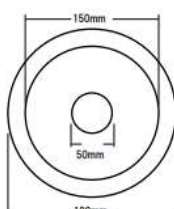
スーパーウレタンバフ グレー

中細目相当のウレタンバフです。外径等基本設計はウレタンバフM-190と同じですが、マジックバッド部の補強板を使用しないコストダウンモデルになります。ポリッシングバッドとの組み合わせや、使用回転数にもよりますが、ポリッシュ時の捻じれを感じるようでしたら、ウレタンバフM-190の使用をお勧めします。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	190mm

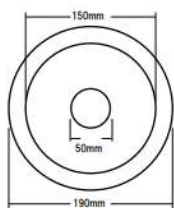
スーパーウレタンバフ ブラック

極細目相当のウレタンバフです。外径等基本設計はウレタンバフMZ-190と同じですが、マジックバッド部の補強板を使用しないコストダウンモデルになります。ポリッシングバッドとの組み合わせや、使用回転数にもよりますが、ポリッシュ時の捻じれを感じるようでしたら、ウレタンバフMZ-190の使用をお勧めします。



取り付け面寸法

横断面



対応バッド径	150mm
直 径	190mm

タオルバフ ワンタッチゴム フィンチ



タオルバフ ハード



タオルバフ ソフト

タオルバフパッドNO.5



ポリッシュアップバフ P-7
ワンタッチゴム7型