



# 150BUFF Series

150バフシリーズ

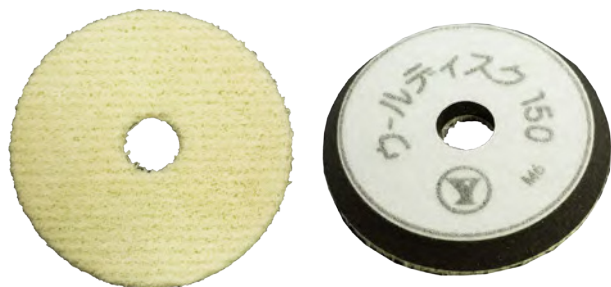


## 昨今の作業事情にマッチした150mmサイズ

近年の自動車パネルの形状や上塗り塗料の性能向上により、ポリッシング作業の範囲が縮小化していく傾向に合わせたマルワイ150mmバフシリーズ。ウールバフはポリッシング時のコントロール性を重視してクッション材の厚さを15mmに設定。マジック面はポリッシング時に捻じれでちぎれない様に130mmに設定しました。それぞれの作業に合わせてご使用ください。

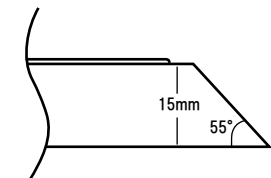
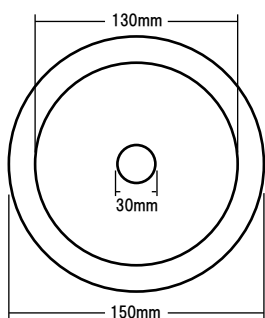
### ウールディスク150 M6

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

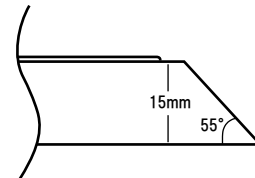
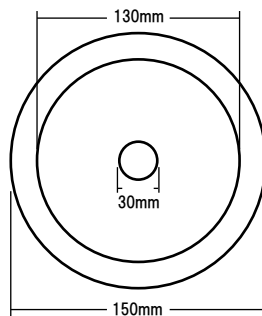
### ウールディスク150 M6F

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	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛足	6mmファイン

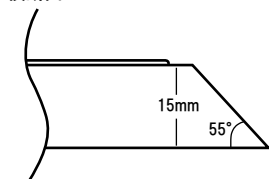
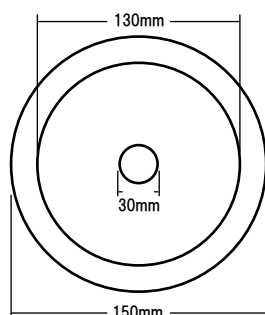
### ウールディスク150 M8F

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

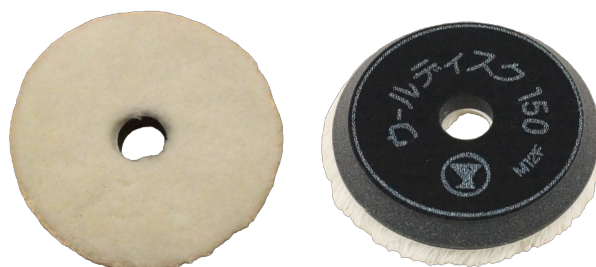
横断面



対応パッド径	125mm
直径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛足	8mmファイン

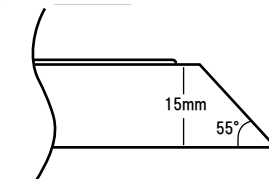
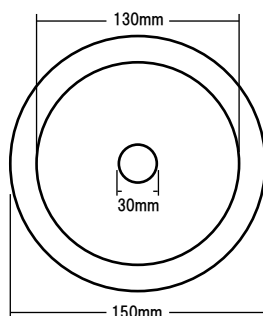
### ウールディスク150 M12F

毛足12mmウールバフです。12mmの長めの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



対応パッド径	125mm
直径	150mm
クッション硬度	ミディアム
毛足	12mmファイン