



AD ダイヤモンド/ CBN工具	適合素材 Applicable Materials	セラミックス・ガラス Ceramics / Glass	工具鋼・合金鋼 Tool Steel / Alloy Steel	樹脂・ゴム Resin / Rubber	適合機器類 Applicable Machines	エアークライナー Air Grinder	ボール盤・電気ドリル Drill Press / Electric Drill	スピンドル Machine Tools Attachment
		超硬合金・サーメット Carbide / Cermet	一般鋼・ステンレス General Steels / Stainless Steel	アルミニウム・銅 Aluminium / Copper		両頭グラインダー Bench Grinder	ハンド Hand Use	自動機ロボット Automatic Machines

カタログ内の記号 Marks in this catalog

記号の中の数字は植毛の列数を示しています。  
黒い記号は黒毛タイプ、白は白毛タイプを示しています。  
The number in triangle is implying row of implantation  
and the color of triangle is implying the color of hair.



集中タイプ Concentrated type  
毛先を集中させたもので、  
部分研磨に適しています。  
Suitable for partial polishing by concentrated hair ends.



### 特徴 Features

- 両頭グラインダー、卓上研磨機用ブラシです。  
For Buff Master and Bench Polisher.
- 回転調整機能付バフマスターでより効果的な作業ができます。  
Enable to work effectively with Buff Master with rotation adjusting function.

### MINIMO推奨機器 Recommended MINIMO Machines

#### バフマスター BUFF MASTER WM-30



- 低速から高速までパワフルなトルクをもつ  
高性能モーターを採用しました。
- 0~7,000r.p.m.の無段回転調整機能搭載
- Adopting high performance motor with  
powerful torque in rotation range from low  
speed to high speed.
- Built-in continuously variable rotation adjusting  
function in range from 0 to 7,000 r.p.m.

#### バフマスター BUFF MASTER WM-200



- 小型ハイパワーのブラシレスモーターを採用しました。
- 0~4,000r.p.m.の無段回転調整機能搭載。
- Adopting compact and high-power brushless motor.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range  
from 0 to 4,000 r.p.m.

### 1 Pack 3 Pieces プラスチックコア 豚毛 ハード Plastic Core Hog Hard

★NA 5804 (Black hair, 3 rows)

NA 5807 (White hair, 4 rows)

3,600 r.p.m.

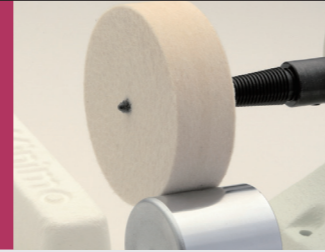
Dimensions: 6mm thickness, 70mm diameter (NA 5804), 80mm diameter (NA 5807)

### 1 Pack 3 Pieces ウッドコア 豚毛 ハード Wood Core Hog Hard

★NA 5824 (Black hair, 4 rows)

3,600 r.p.m.

Dimensions: 6mm thickness, 80mm diameter



AD ダイヤモンド/ CBN工具	適合素材 Applicable Materials	セラミックス・ガラス Ceramics / Glass	工具鋼・合金鋼 Tool Steel / Alloy Steel	樹脂・ゴム Resin / Rubber	適合機器類 Applicable Machines	エアグラインダー Air Grinder	ボール盤・電気ドリル Drill Press / Electric Drill	スピンドル Machine Tools Attachment
		超硬合金・サーメット Carbide / Cermet	一般鋼・ステンレス General Steels / Stainless Steel	アルミニウム・銅 Aluminium / Copper		両頭グラインダー Bench Grinder	ハンド Hand Use	自動機ロボット Automatic Machines

### 特徴 Features

- 両頭グラインダー、卓上研磨機用ブラシです。  
For Buff Master and Bench Polisher.
- 回転調整機能付バフマスターでより効果的な作業ができます。  
Enable to work effectively with Buff Master with rotation adjusting function.

### MINIMO推奨機器 Recommended MINIMO Machines

#### バフマスター BUFF MASTER WM-30



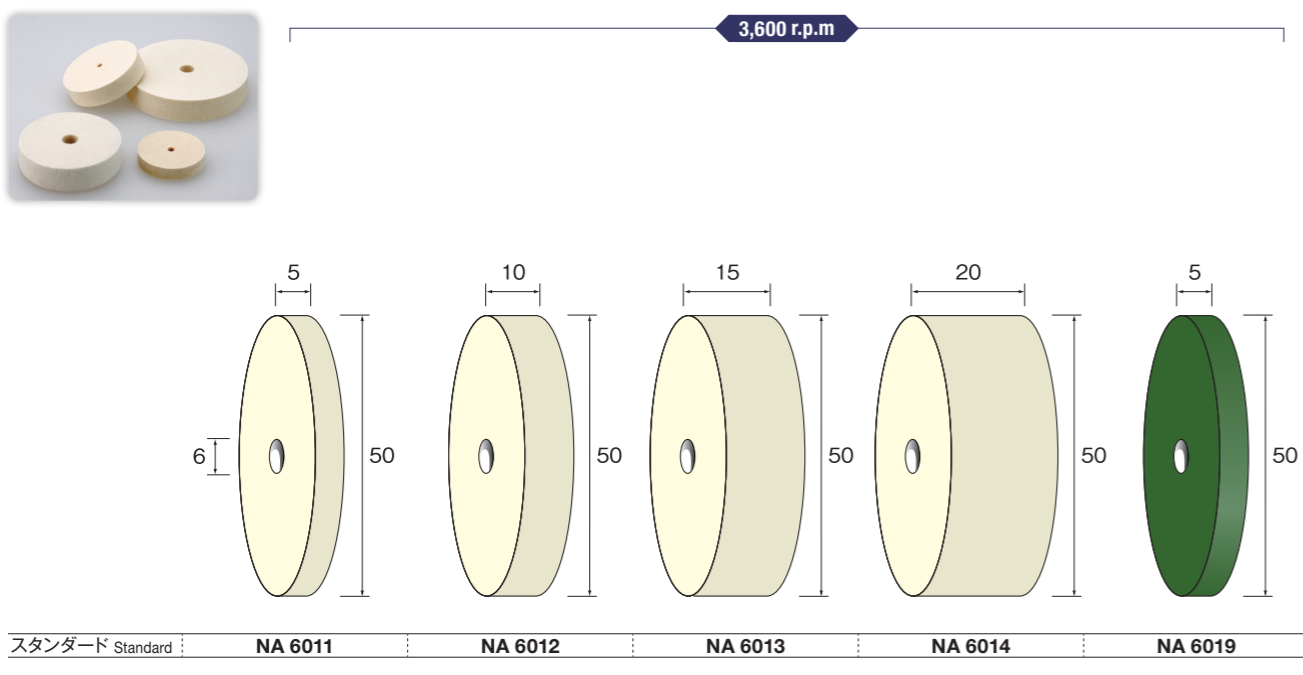
- 低速から高速までパワフルなトルクをもつ高性能モーターを採用しました。
- 0~7,000r.p.m.の無段階回転調整機能搭載
- Adopting high performance motor with powerful torque in rotation range from low speed to high speed.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 7,000 r.p.m.

#### バフマスター BUFF MASTER WM-200

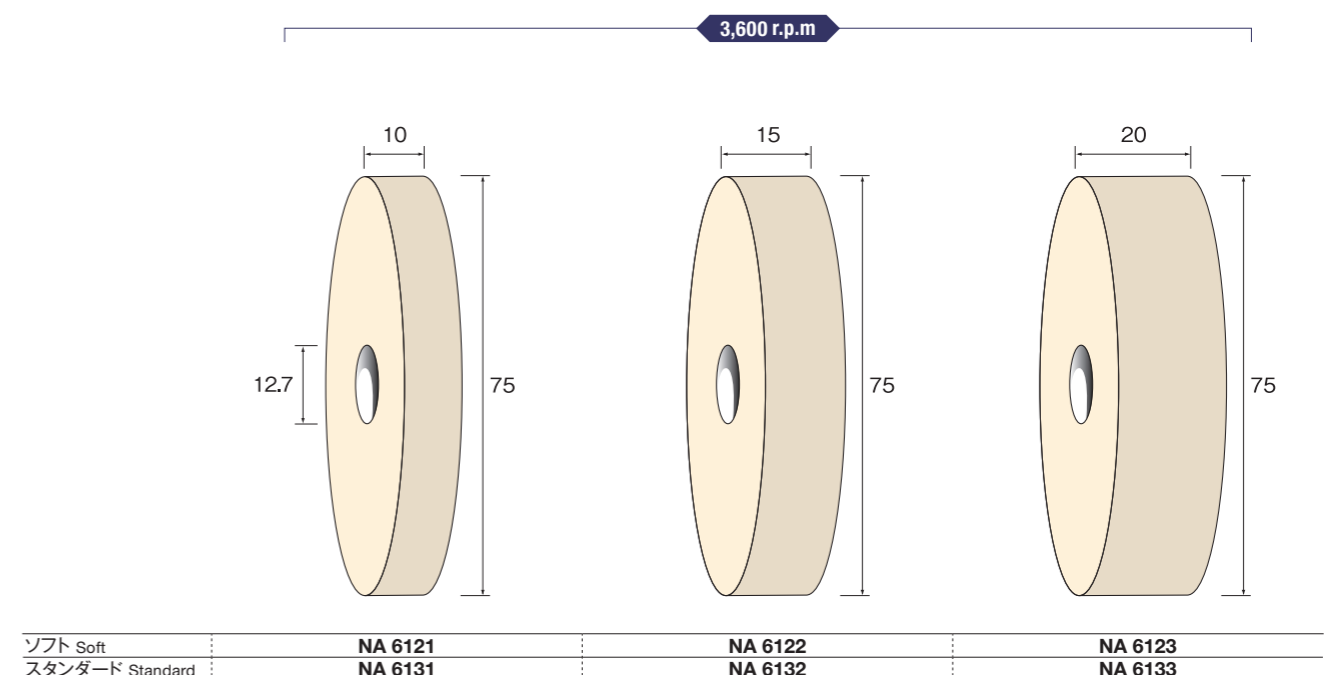


- 小型ハイパワーのブラシレスモーターを採用しました。
- 0~4,000r.p.m.の無段階回転調整機能搭載。
- Adopting compact and high-power brushless motor.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 4,000 r.p.m.

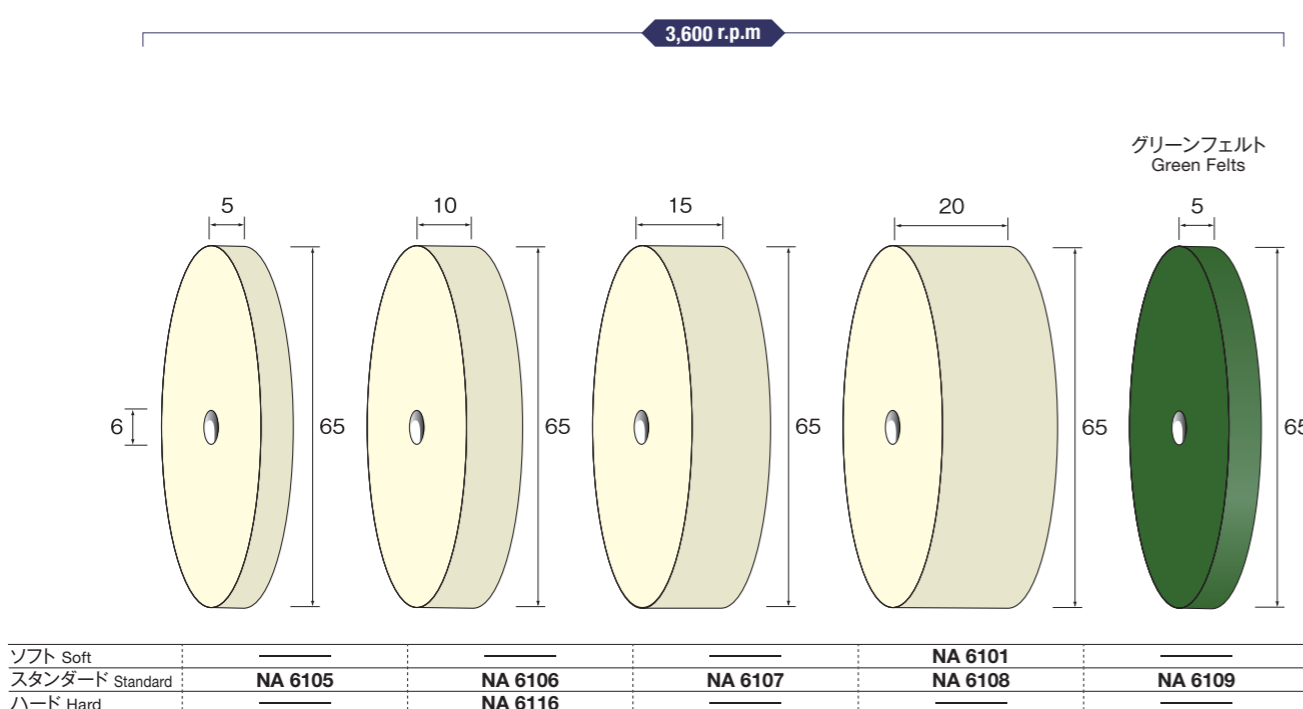
### 1 Pack 5 Pieces フェルトホイール Felt Wheels / グリーンフェルトホイール Green Felt Wheels



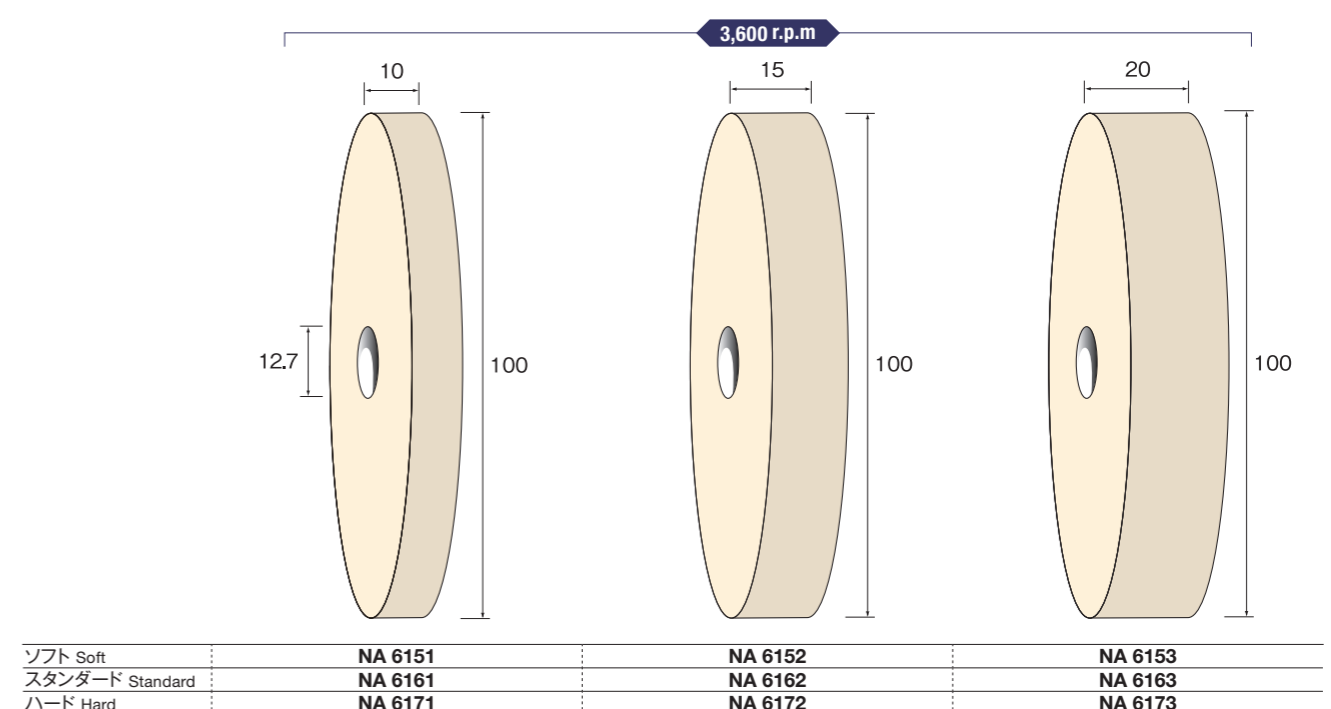
### 1 Pack 3 Pieces フェルトホイール Felt Wheels



### 1 Pack 5 Pieces



### 1 Pack 1 Piece



AD  
ダイヤモンド/  
CBN工具

BC  
超硬  
カッター

BS  
スチール  
カッター

CA  
軸付砥石

DB  
軸付  
ゴム砥石

DE  
特殊弾性  
砥石

EA  
サンダー

ES  
アタッチメント  
サンダー

FC  
ブラシ

FD  
特殊ブラシ

GA  
ポリッシング  
工具

HD  
研磨剤

JA  
精密研削  
工具

KA  
ドリル

MC  
カッティング  
工具

NA  
ホイール  
工具

PA  
補助工具

RD  
ハンド  
ツール

SA  
ミニモ  
専用工具

ZC  
セット工具

### 特徴 Features

- 両頭グラインダー、卓上研磨機用ブラシです。  
For Buff Master and Bench Polisher.
- 回転調整機能付バフマスターでより効果的な作業ができます。  
Enable to work effectively with Buff Master with rotation adjusting function.

### MINIMO推奨機器 Recommended MINIMO Machines

#### バフマスター BUFF MASTER WM-30



- 低速から高速までパワフルなトルクをもつ高性能モーターを採用しました。
- 0~7,000r.p.m.の無段回転調整機能搭載
- Adopting high performance motor with powerful torque in rotation range from low speed to high speed.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 7,000 r.p.m.

#### バフマスター BUFF MASTER WM-200



- 小型ハイパワーのブラシレスモーターを採用しました。
- 0~4,000r.p.m.の無段回転調整機能搭載。
- Adopting compact and high-power brushless motor.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 4,000 r.p.m.

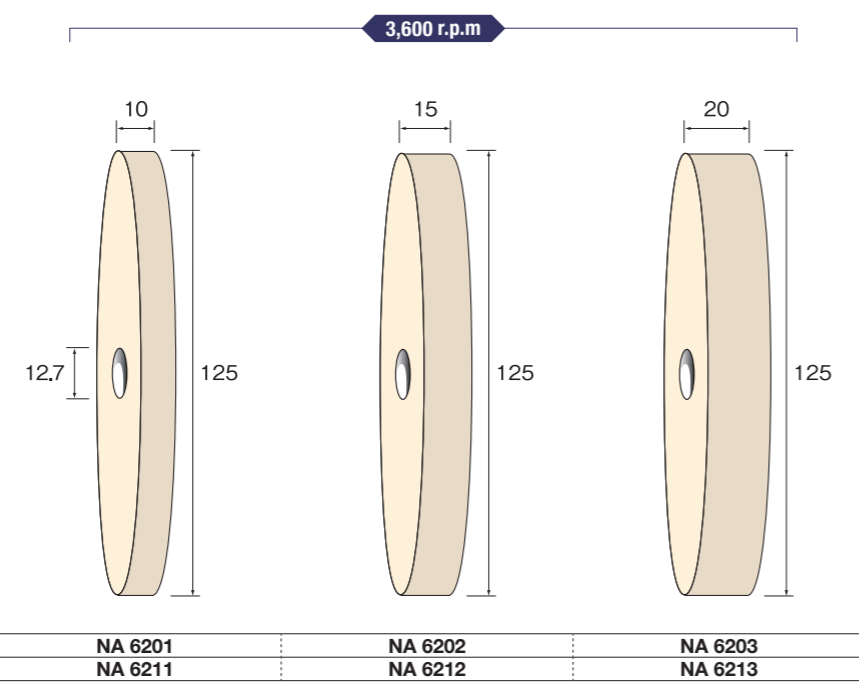
**適合素材**  
Applicable Materials

セラミックス・ガラス Ceramics / Glass	工具鋼・合金鋼 Tool Steel / Alloy Steel	樹脂・ゴム Resin / Rubber
超硬合金・サーメット Carbide / Cermet	一般鋼・ステンレス General Steels / Stainless Steel	アルミニウム・銅 Aluminium / Copper

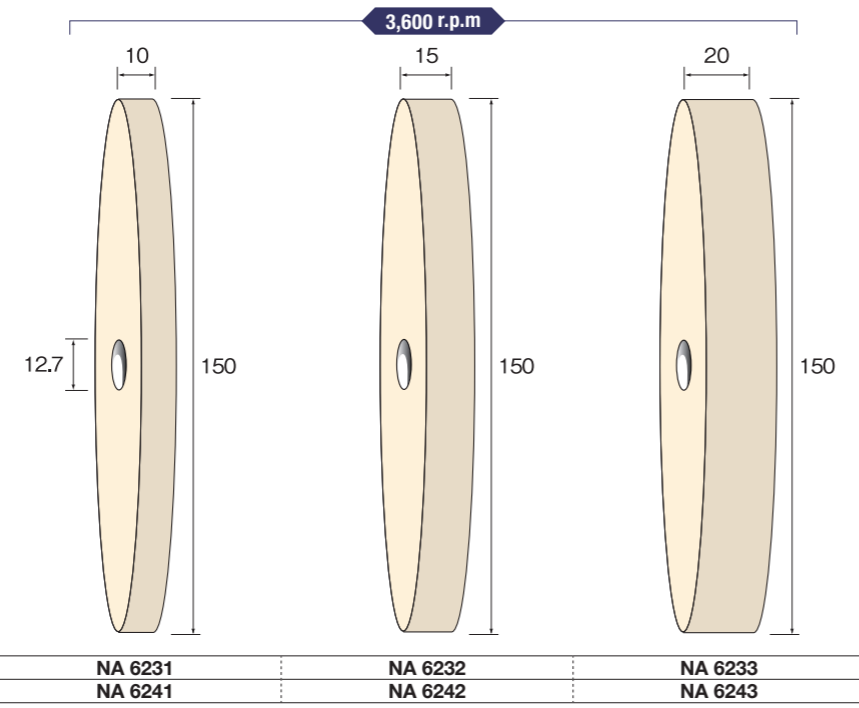
**適合機器類**  
Applicable Machines

エアークライナー Air Grinder	ボール盤・電気ドリル Drill Press / Electric Drill	スピンドル Machine Tools Attachment
両頭グラインダー Bench Grinder	ハンド Hand Use	自動機ロボット Automatic Machines

1 Pack  
1 Piece **フェルトホイール Felt Wheels**



1 Pack  
1 Piece





### 特徴 Features

- 両頭グラインダー、卓上研磨機用ブラシです。  
For Buff Master and Bench Polisher.
- 回転調整機能付バフマスターでより効果的な作業ができます。  
Enable to work effectively with Buff Master with rotation adjusting function.

### MINIMO推奨機器 Recommended MINIMO Machines

#### バフマスター BUFF MASTER WM-30



- 低速から高速までパワフルなトルクをもつ高性能モーターを採用しました。
- 0~7,000r.p.m.の無段階回転調整機能搭載
- Adopting high performance motor with powerful torque in rotation range from low speed to high speed.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 7,000 r.p.m.

#### バフマスター BUFF MASTER WM-200

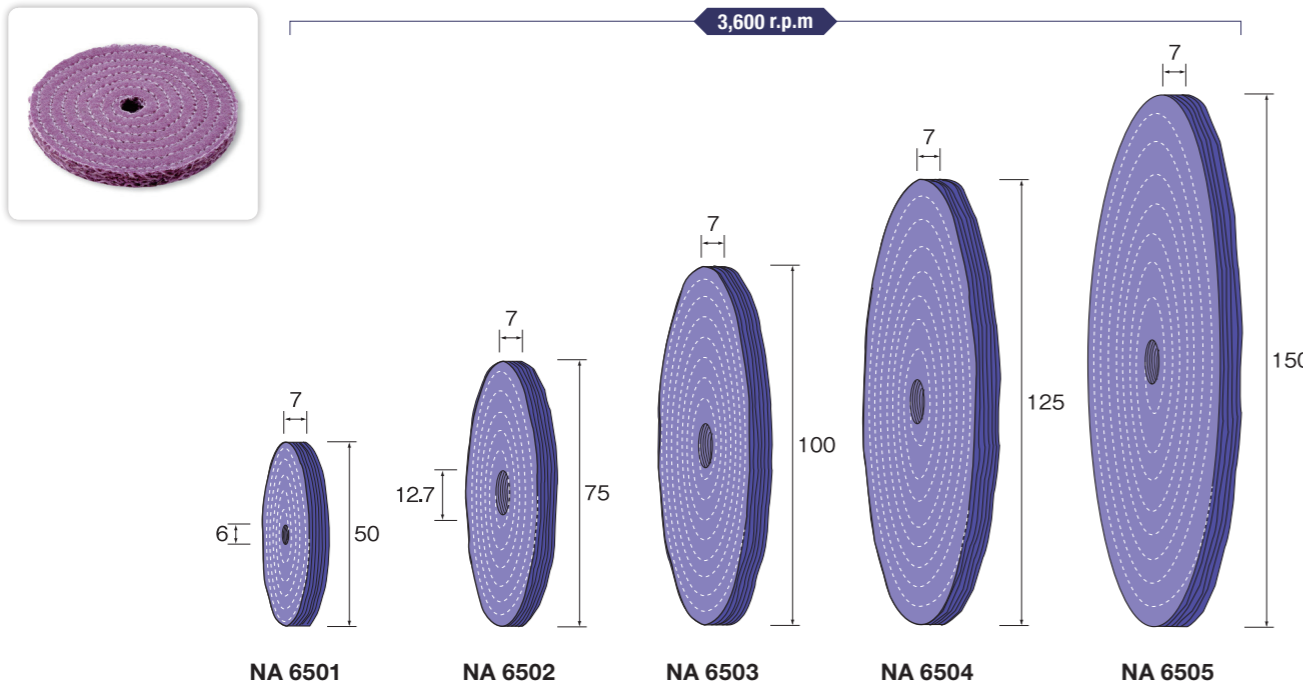


- 小型ハイパワーのブラシレスモーターを採用しました。
- 0~4,000r.p.m.の無段階回転調整機能搭載。
- Adopting compact and high-power brushless motor.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 4,000 r.p.m.

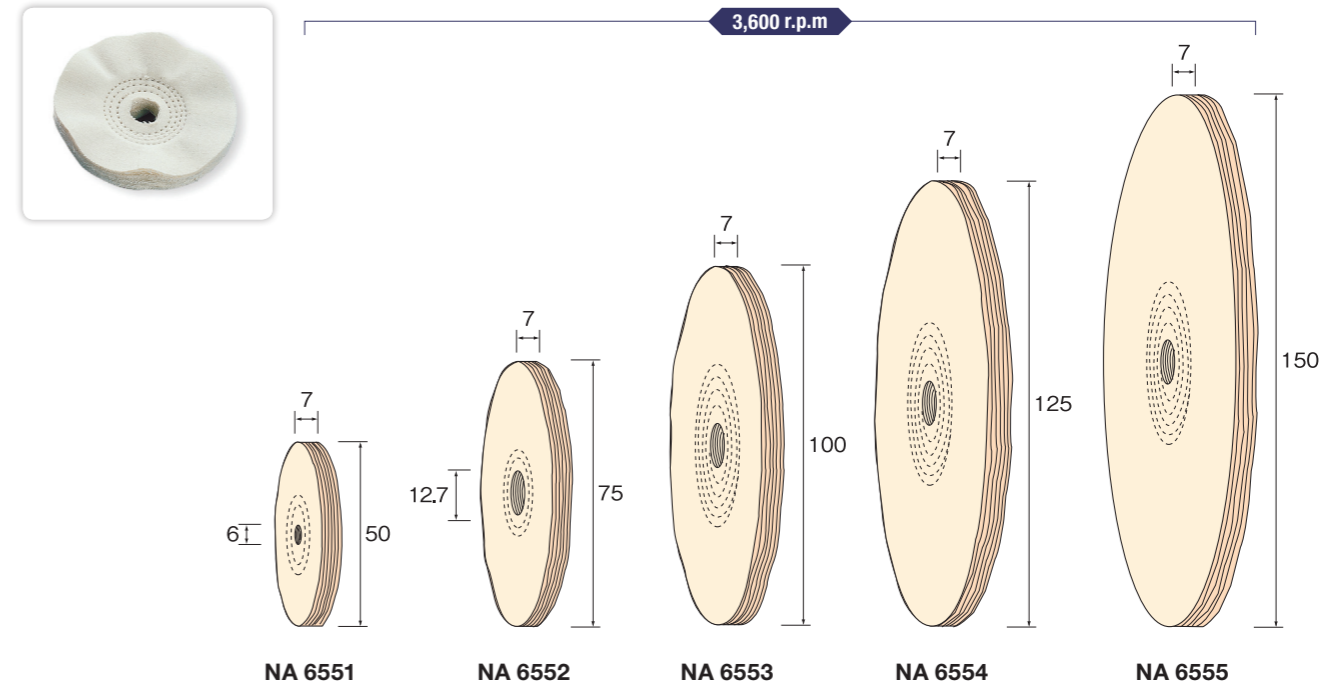
適合素材 Applicable Materials	セラミックス・ガラス Ceramics / Glass	工具鋼・合金鋼 Tool Steel / Alloy Steel	樹脂・ゴム Resin / Rubber
	超硬合金・サーメット Carbide / Cermet	一般鋼・ステンレス General Steels / Stainless Steel	アルミニウム・銅 Aluminium / Copper

適合機器類 Applicable Machines	エアークライナー Air Grinder	ボール盤・電気ドリル Drill Press / Electric Drill	スピンドル Machine Tools Attachment
	両頭グラインダー Bench Grinder	ハンド Hand Use	自動機ロボット Automatic Machines

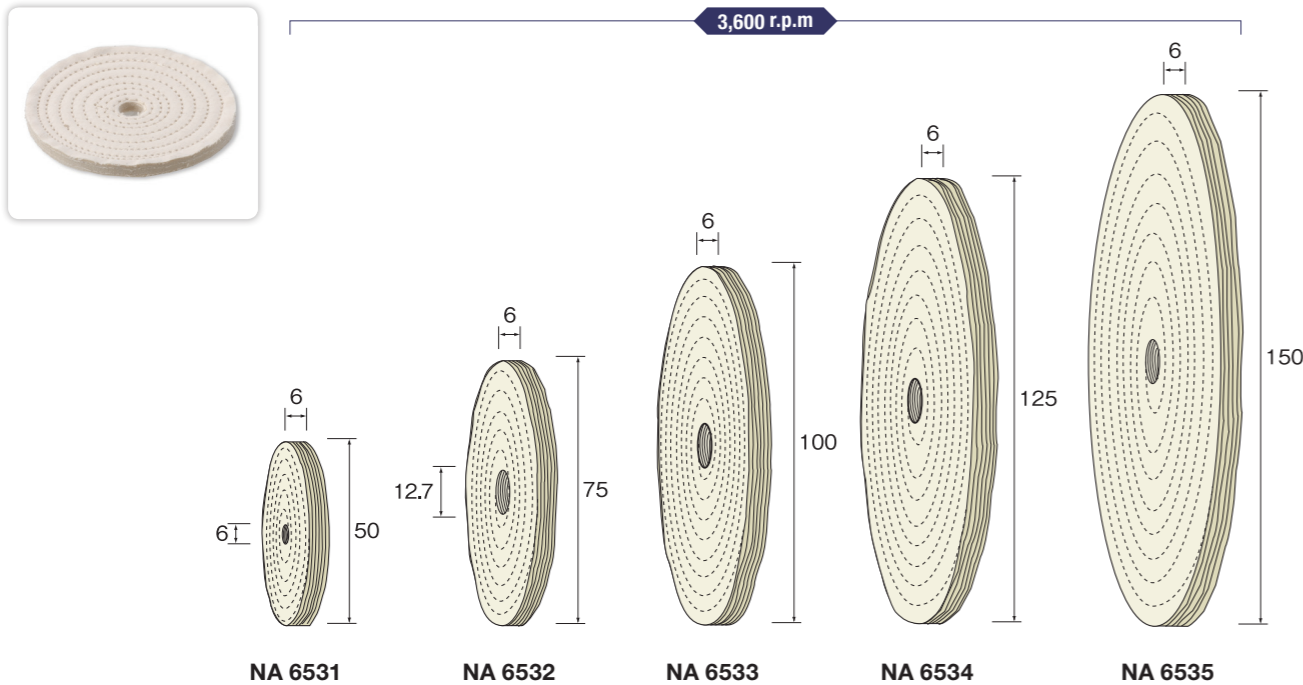
### 1 Pack 1 Piece サイザルホイール Sisal Wheels

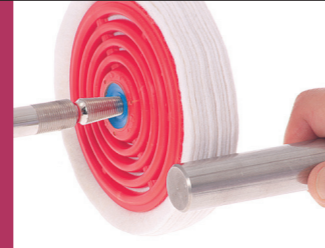


### 1 Pack 2 Pieces 綿バフホイール (仕上げ用) Cotton Wheels (For Finish)



### 1 Pack 2 Pieces 綿バフホイール (中仕上げ用) Cotton Wheels (For Semi-Finish)





### 特徴 Features

- 両頭グラインダー、卓上研磨機用ブラシです。  
For Buff Master and Bench Polisher.
- 回転調整機能付バフマスターでより効果的な作業ができます。  
Enable to work effectively with Buff Master with rotation adjusting function.

### MINIMO推奨機器 Recommended MINIMO Machines

#### バフマスター BUFF MASTER WM-30



- 低速から高速までバフ力なトルクをもつ高性能モーターを採用しました。
- 0~7,000r.p.m.の無段回転調整機能搭載
- Adopting high performance motor with powerful torque in rotation range from low speed to high speed.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 7,000 r.p.m.

#### バフマスター BUFF MASTER WM-200



- 小型ハイパワーのブラシレスモーターを採用しました。
- 0~4,000r.p.m.の無段回転調整機能搭載。
- Adopting compact and high-power brushless motor.
- Built-in continuously variable rotation adjusting function in range from 0 to 4,000 r.p.m.

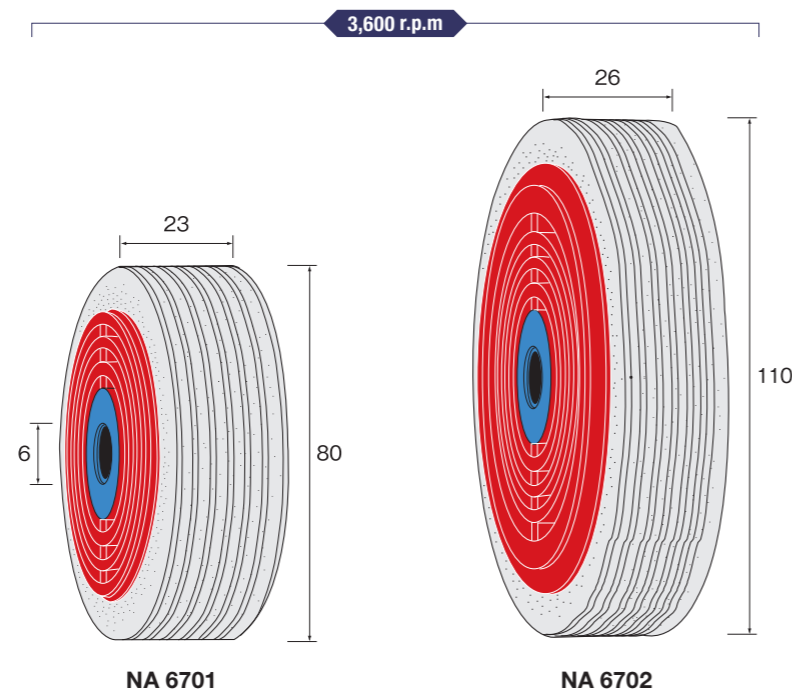
**適合素材**  
Applicable Materials

セラミックス・ガラス Ceramics / Glass	工具鋼・合金鋼 Tool Steel / Alloy Steel	樹脂・ゴム Resin / Rubber
超硬合金・サーメット Carbide / Cermet	一般鋼・ステンレス General Steels / Stainless Steel	アルミニウム・銅 Aluminium / Copper

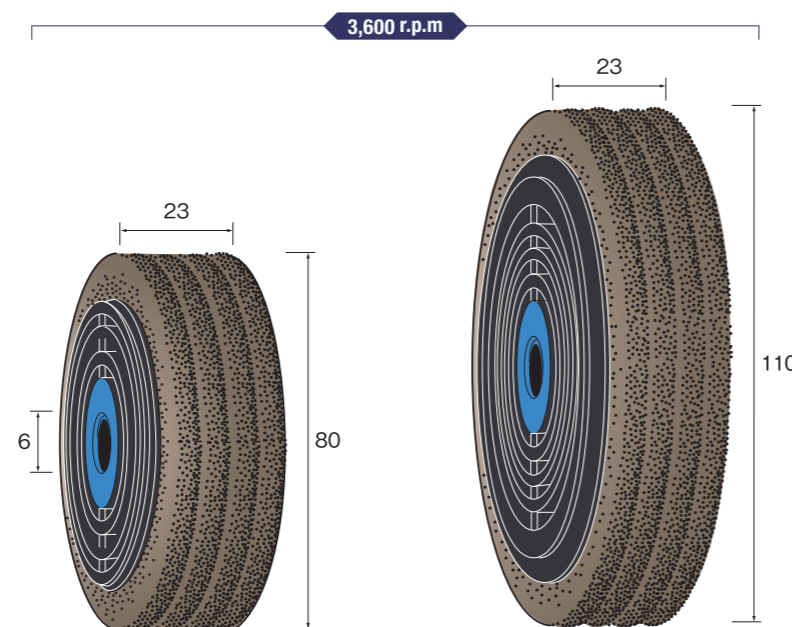
**適合機器類**  
Applicable Machines

エアークラインダー Air Grinder	ボール盤・電気ドリル Drill Press / Electric Drill	スピンドル Machine Tools Attachment
両頭グラインダー Bench Grinder	ハンド Hand Use	自動機ロボット Automatic Machines

1 Pack  
1 Piece **リングバフホイール (フェルト) Ring Buff Wheels (Felt)**

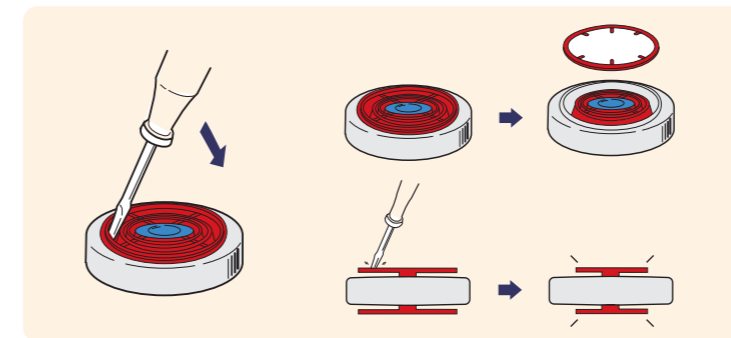


1 Pack  
1 Piece **リングバフホイール (クッションサンダー) Ring Buff Wheels (Cushion Sander)**



#180	NA 6751	NA 6761
#320	NA 6752	NA 6762

### リングバフホイールの使い方 How to use Ring Buff Wheels



リングバフホイールは両側のプラスチックリングにより、バフに適度な弾性をもたせています。バフが摩耗した場合は、ドライバーなどでプラスチックリングを折り取ってご使用ください。また、研磨物へのアタリの調整にも便利です。

Plastic rings on both sides of Ring Buff Wheel make buff have adequate elasticity. In case buff is worn, please remove the plastic ring by screw driver. Adjusting the plastic ring is also helpful to adjust touching comfort of buff against work materials.