

53711~

軸径(シャンク)

軸径
ø2.34
軸径
ø3.0



積層ソフトバフ

Polishing Pile Bobs

- 各々の素材を重ね小径フランジにて固定した軽量ソフトタイプのバフです。
 - 重ね合わせたバフ素材により、ソフトなあたりで仕上げます。
 - 研磨剤や光沢剤を併用して最終仕上げ、つや出し、汚れ落とし等に適します。
 - 棒材、線材等の曲面や、円筒内面等の仕上げ作業に便利でフレキシブルなバフです。
- ※研磨剤やダイヤモンドコンパウンドはP.293をご覧ください。



写真は53755

金属、プラスチック等にソフトなタッチで仕上げ処理ができます。

~53755

ナカニシ適用機器



研磨コンパウンド
→ P.293

アソートセット
→ P.289

綿糸バフ

細い撚り綿糸を使用、最もソフトで軽いあたりが得られます。

11,000 min⁻¹

軸径 ø2.34	軸径 ø3.0	10本入	
ø15	ø21	ø25	ø30
8	12	14	14
45	46	48	48
53711	53712	—	—
¥7,300	¥7,300	—	—
ø3.0	—	53716	53717
—	—	¥7,300	¥7,300
—	—	—	53718 NEW
—	—	—	¥8,500

布バフ

特厚タイプ フランネル(ネル)繊維を使用、毛羽が多くふんわり軽いバフです。

NEW

軸径 ø3.0	3本入			
ø15	ø25	ø30	10本入	カップ型
15	20	20	ø25	10
56	52	52	55	—
53742	53743	53744	53741	—
¥5,100	¥4,500	¥4,800	¥6,300	—

特厚タイプ(三段積層) NEW

10,000 min⁻¹

軸径 ø3.0	3本入		
ø17	ø22	ø26	ø32
25	22	24	30
60	55	56	59
53721	53722	53723	53724
¥7,200	¥6,300	¥6,600	¥6,900

ソフト綿バフ

薄地の平織り綿布を重ねた繊維密度の高いバフです。使用の際は繊維ホツレを発生させる必要があります。

NEW

軸径 ø2.34	軸径 ø3.0	10本入		
ø25	ø30	ø20	10本入	カップ型
5	5	10	—	—
45	45	55	—	—
53745	53748	53749	53750	—
¥5,300	¥5,300	¥5,300	¥6,300	—

布バフ

フランネル(ネル)繊維を使用、毛羽が多くふんわり軽いバフです。

15,000 min⁻¹

軸径 ø2.34	軸径 ø3.0	10本入	
ø15	ø23	ø30	
6	7	9	
45	45	45	
53731	53732	—	
¥4,900	¥4,900	—	
ø3.0	53735 NEW	53736	53737
¥5,500	¥5,200	¥5,200	¥5,200

特厚タイプ NEW

NEW

軸径 ø3.0	3本入		
ø15	ø25	ø30	ø30
20	20	14	20
61	54	49	55
53752	53753	53754	53755
¥7,200	¥5,700	¥4,500	¥6,300

53765~

軸径(シャンク)

軸径
φ3.0

軸径
φ6.0



積層ソフトバフ

Polishing Pile Bobs

- 各々の素材を重ね小径フランジにて固定した軽量ソフトタイプのバフです。
 - 重ね合わせたバフ素材により、ソフトなあたりで仕上げます。
 - 研磨剤や光沢剤を併用して最終仕上げ、つや出し、汚れ落とし等に適します。
 - 棒材、線材等の曲面や、円筒内面等の仕上げ作業に便利でフレキシブルなバフです。
- ※研磨剤やダイヤモンドコンパウンドはP.293をご覧ください。

金属、プラスチック等にソフトなタッチで仕上げ処理ができます。

~53771

ナカニシ適用機器



研磨コンパウンド
→ P.293

アソートセット
→ P.289

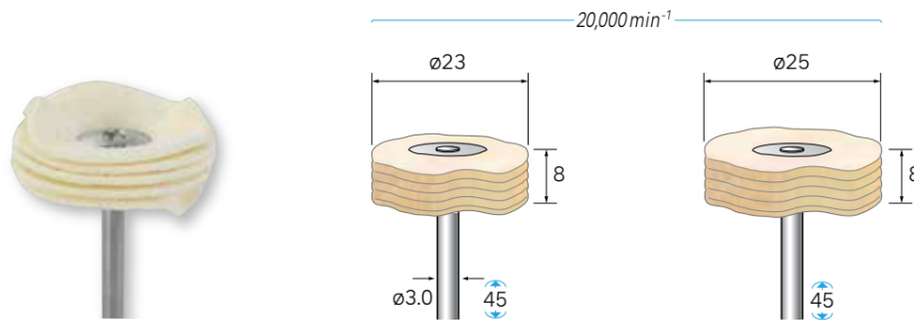
軸径 φ3.0

人工皮革バフ

人工皮革素材は均一の厚みが特長、吸水性も優れソフトな風合いを持ちます。

軸径 φ3.0

10本入

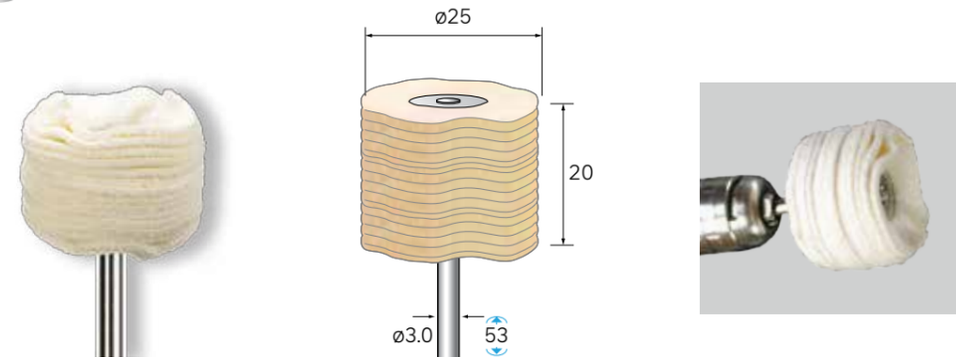


53765
¥5,300

53766
¥5,300

軸径 φ3.0

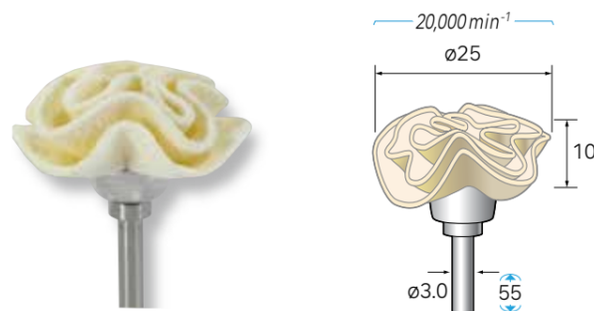
3本入 特厚タイプ NEW



●53768
¥4,950

軸径 φ3.0

10本入 カップ型



53771
¥6,300

軸径 φ6.0

軸径 φ6.0

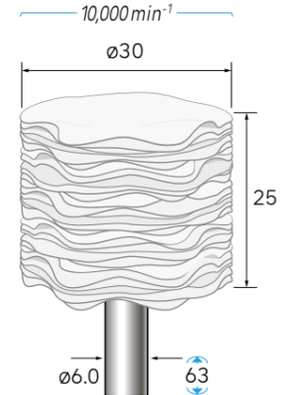
1本入 綿糸バフ NEW



53726
¥4,000

軸径 φ6.0

5本入 布バフ



53738
¥5,000

積層ソフトバフ 一覧表

硬さ	品名	特長
柔	綿糸バフ	細い撚り綿糸を使用、最もソフトで軽いアタリが得られます。
	布バフ	フランネル(ネル)繊維を使用、毛羽が多く“ふんわり”軽いバフです。
	ソフト綿バフ	薄地の平織綿布を重ねた繊維密度の高いバフです。使用の際は繊維ホツレを発生させる必要があります。
硬	人工皮革バフ	皮革素材は均一厚みが特長、吸水性も優れソフトな風合いを持ちます。枚数を重ね合わせて研磨力をアップしました。ホツレ無くやや硬めです。

●積層バフ使用に際しましては、各種研磨剤(掲載P.293~294)を併用してください。

⚠ 安全のため、保護メガネ等、保護具を必ず着用してください。表示最高使用回転速度以下で使用してください。

P.283 ※1パック単位でご注文ください。金額は1パックあたりの価格です。 ※製品イラストの右下は全長寸法です。 ※表示回転速度は最高使用回転速度(回転/分)です。

P.284