



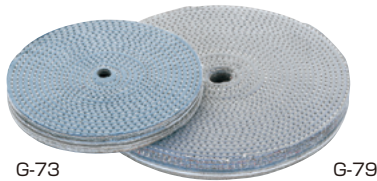
両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用

研磨用各種バフ

■金剛砂荒磨き用

材質 綿

両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用



G-73

G-79

固羽布(貼・とじ・エメリー)(使用研磨剤 エメリー粉・トリポリ)
(東芝・日立・マキタ・淀川・リョービ・シケン 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	ミシン目 ピッチ	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-73	150×16×12.70			3.5-1	3,600	205	3,950
G-79	200×19×15.88				3,000	475	5,950
G-33	250×25×19.05				2,400	850	12,500
G-40	300×32×25.40				1,800	1,645	17,600
*G-40E	300×44×25.40				1,500	2,365	29,600

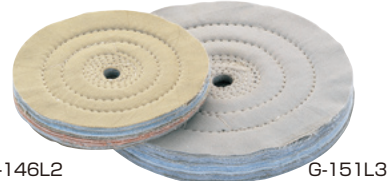
●羽布を機械に取付け、回転させながらバフカキ、ドレッサ等を布の表面に当てることで、軟らかくなり、芯出しもできます。

その後接着剤、ニカワ等で好みの番手(メッシュ)のエメリーを塗布して主に荒削り用、下磨き、荒磨きに使用できます。他に油脂、研磨剤を塗布して光沢を出すこともできます。

■金剛仕上げ磨き用

材質 綿

両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用



G-146L2

G-151L3

チャコツ仕上げ羽布(使用研磨剤 トリポリ・Aライム・青棒)
(東芝・日立・マキタ・淀川・リョービ・シケン 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	穴周りの ミシン掛周数	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-146L2	150×16×12.70			7-2	3,600	155	2,400
G-151L3	200×19×15.88			8-3	3,000	415	4,200
G-155L4	250×25×19.05			8-4	2,400	815	8,200
G-159L5	300×32×25.40			9-5	1,800	1,575	12,750
G-159L6	300×44×25.40			9-6	1,500	1,890	15,300

●あらゆる金属・木工・プラスチック製品等用途が広く、又 塗油用ロールにも使用しています。

■樹脂・木・竹材磨き用

材質 綿(ブロード)

両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用



G-200L5

G-204L7

キャラコ仕上げ羽布(使用研磨剤 白棒・トリポリ)
(東芝・日立・マキタ・淀川・リョービ・シケン 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	穴周りの ミシン掛周数	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-200L5	150×16×12.70			1-5	3,600	145	5,500
G-204L7	200×19×15.88			1-7	3,000	370	9,800
G-208L9	250×25×19.05			1-9	2,400	690	15,750
G-212L12	300×32×25.40			1-12	1,800	1,325	24,000
G-212L17	300×44×25.40			1-17	1,500	1,835	34,000

●木工・塗装ツヤ出し・プラスチック・竹製品、アルマイト加工、他に軟らかい仕上げ等に。

■樹脂・木・竹材磨き用

材質 綿(起毛)

両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用



G-253L3

G-257L4

ネル仕上げ羽布(使用研磨剤 白棒)
(東芝・日立・マキタ・淀川・リョービ・シケン 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	穴周りの ミシン掛周数	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-253L3	150×16×12.70			1-3	3,600	48	4,200
G-257L4	200×19×15.88			1-4	3,000	130	6,000
G-261L5	250×25×19.05			1-5	2,400	225	9,500
G-265L7	300×32×25.40			1-7	1,800	450	15,750
G-265L9	300×44×25.40			1-9	1,500	575	20,250

●ポリエステル・プラスチック・皮革・木・竹製品・ラッカー仕上げと、軟らかい金属仕上げ、他に塗油用ロールも好評です。

■ステン・真鍮・ダイカスト磨き用

材質 麻

両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用



G-300L

G-304L

積サイザル羽布(使用研磨剤 カッターA)
(東芝・日立・マキタ・淀川・リョービ・シケン 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	ミシン目 ピッチ	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-300L	150×16×12.70			3.5-1	3,600	200	2,650
G-304L	200×19×15.88				3,000	430	4,800
G-309L	250×25×19.05				2,400	975	6,950
G-313L	300×32×25.40				1,800	1,855	12,850
*G-313LL	300×44×25.40				1,500	2,785	22,400

●ステンレス・鉄・真鍮・アルミニウム等あらゆる金属研磨に用いられています。

■ステン・レンズ・ガラス・鏡仕上用

材質 純毛

両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バフレス用



G-371E

G-376E

Wフェルト羽布(使用研磨剤 青棒)
(東芝・日立・マキタ・淀川・リョービ・シケン 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	硬度	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-371E	150×16×12.70			かため (W)	3,600	185	12,450
G-376E	200×19×15.88				3,000	390	24,500
G-383	250×25×19.05				2,400	805	41,750
G-387E	300×32×25.40				1,800	1,375	87,500
*G-387EL	300×44×25.40				1,920	1,920	129,500

●織物で見られる糸のほつれ心配がなく、用途はレンズ・ガラス・金属・大理石・金属表面・剃刀・自転車リム等の仕上げに広く用いられています。

(G)

9



ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用 研磨用各種バフ

外径	先端巾	穴径	外径	先端巾	穴径	外径	先端巾	穴径
100	19	12.70	150	25	19.05	200	25	19.05
125	19	12.70	150	25	25.40	200	25	25.40



■金剛砂荒磨き用

材質 綿
ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用



固羽布(貼・とじ・エメリー)(使用研磨剤 エメリー粉・トリポリ)
(神鋼・東芝・日立・瓜生・NPK・ユタニ・ヨコタ・中央・日本・阪神 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	ミシン目 ピッチ	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)		
G-53	50	13	9.53	3.5-1	5,000	20	1,800		
G-57	65	13	9.53			33	1,800		
G-64	100	13	9.53			77	2,000		
G-9	100	19	9.53			97	2,950		
G-10	100	19	12.70			2,950			
G-14	125	19	12.70		173	3,950			
G-18	150	25	15.88		4,300	275	5,950		
G-19	150	25	19.05				5,950		
G-28	200	25	15.88				3,600	555	8,600
G-29	200	25	19.05						8,600

■金剛仕上げ磨き用

材質 綿 (日立工機 SP10用 302397)G-137L3同等品
ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用



チャカツ仕上羽布(使用研磨剤 トリポリ・Aライム・青棒)
(神鋼・東芝・日立・瓜生・NPK・ユタニ・ヨコタ・中央・日本・阪神 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	穴周りの ミシン掛周数	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)			
G-125L2	50	13	9.53	3-2	5,000	14	1,450			
G-129L2	65	13	9.53	4-2		24	1,450			
G-137L2	100	13	9.53	5-2		62	1,800			
G-137L3	100	19	9.53	5-3		96	2,700			
G-138L3	100	19	12.70			2,700				
G-141L3	125	19	12.70	6-3	148	3,150				
G-147L4	150	25	15.88	7-4	4,300	310	4,800			
G-148L4	150	25	19.05				4,800			
G-151L4	200	25	15.88				8-4	3,600	555	5,600
G-152L4	200	25	19.05							5,600

■樹脂・木・竹材磨き用

材質 綿(ブロード)
ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用



キャラコ仕上羽布(使用研磨剤 白棒・トリポリ)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	穴周りの ミシン掛周数	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)	
G-178L5	50	13	9.53	1-5	5,000	14	2,600	
G-183L5	65	13	9.53			20	2,600	
G-191L5	100	13	9.53			50	3,750	
G-191L7	100	19	9.53			80	5,250	5,250
G-192L7	100	19	12.70					5,250
G-195L7	125	19	12.70	1-7	4,300	112	6,300	
G-201L8	150	25	15.88			8,800		
G-202L8	150	25	19.05			8,800		
G-204L8	200	25	15.88	1-8	3,600	460	11,200	
G-205L8	200	25	19.05				11,200	

■樹脂・木・竹材磨き用

材質 綿(起毛)
ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用



ネル仕上羽布(使用研磨剤 白棒)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	穴周りの ミシン掛周数	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)	
G-231L3	50	13	9.53	1-3	5,000	5	1,800	
G-235L3	65	13	9.53			12	1,800	
G-244L3	100	13	9.53			23	2,400	
G-244L4	100	19	9.53			32	3,200	3,200
G-245L4	100	19	12.70					3,200
G-248L4	125	19	12.70	1-4	4,300	46	4,000	
G-254L5	150	25	15.88			7,000		
G-255L5	150	25	19.05			80	7,000	
G-257L5	200	25	15.88	1-5	3,600	165	7,500	
G-258L5	200	25	19.05				7,500	

■ステン・真鍮・ダイカスト磨き用

材質 麻 (日立工機 SP10用 302398)G-292LL同等品
ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用



積サイザル羽布(貼)(使用研磨剤 カッターA)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	ミシン目 ピッチ	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-289L	50	13	9.53	3.5-1	5,000	17	1,400
G-290L	65	13	9.53			30	1,400
G-292L	100	13	9.53			70	1,700
G-292LL	100	19	9.53			90	2,500
G-293L	100	19	12.70			2,500	
G-296L	125	19	12.70		170	2,850	2,850
G-301L	150	25	15.88				3,950
G-302L	150	25	19.05		4,300	280	3,950
G-304LL	200	25	15.88				5,050
G-305L	200	25	19.05				5,050

■金属表面・剃刃・大理石仕上用

材質 純毛
ストレート・ハンド・ポータブル・フレキシブルグラインダ用



S・Wフェルト羽布(使用研磨剤 青棒)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	硬度	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)	
G-390	50	13	9.53	やわらかめ (S)	5,000	7	950	
G-391	65	13	9.53			12	1,250	
G-393	100	13	9.53			28	2,450	
G-362	100	19	9.53			100	6,250	6,250
G-363	100	19	12.70					6,250
G-367	125	19	12.70	かため (W)	4,300	150	9,750	
G-373	150	25	15.88			15,000		
G-374	150	25	19.05			293	15,000	
G-378	200	25	15.88			545	3,600	26,600
G-379	200	25	19.05					26,600

※印は受注後製作品です。 研磨作業は安全メガネのご用意を



ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤・ディスクグラインダ用

研磨用各種軸付バフ他

■金剛砂荒磨き用

材質 綿

ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤用



G-398

軸付固羽布(使用研磨剤 エメリー粉・トリポリ)

(遠州・キラ・東芝・中根・日立・マキタ・ポッシュ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	軸径	軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
*G-394	32×13×6			70		3,000	31	1,990
*G-395	38×13×6			70			34	1,990
G-396	50×13×6			70			63	2,340
G-397	65×13×6			75			76	2,340
G-398	75×13×6			75			79	2,340
G-399	100×13×6			75			120	2,540

■金属仕上磨き用

材質 綿

ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤用



G-405

軸付チャカツ仕上羽布(使用研磨剤 トリポリ・Aライム・青棒)

(遠州・キラ・東芝・中根・日立・マキタ・ポッシュ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	軸径	軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
*G-401	32×13×6			70		3,000	26	1,680
*G-402	38×13×6			70			32	1,680
G-403	50×13×6			70			57	1,990
G-404	65×13×6			75			68	1,990
G-405	75×13×6			75			76	1,990
G-406	100×13×6			75			110	2,340

■樹脂・木・竹材磨き用

材質 綿(ブロード)

ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤用



G-413

軸付キャラコ仕上羽布(使用研磨剤 白棒・トリポリ)

(遠州・キラ・東芝・中根・日立・マキタ・ポッシュ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	軸径	軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
*G-409	32×13×6			70		3,000	28	2,660
*G-410	38×13×6			70			57	3,140
G-411	50×13×6			70			64	3,140
G-412	65×13×6			75			73	3,140
G-413	75×13×6			75			92	4,290
G-414	100×13×6			75				

■樹脂・木・竹材磨き用

材質 綿(起毛)

ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤用



G-421

軸付ネル仕上羽布(使用研磨剤 白棒)

(遠州・キラ・東芝・中根・日立・マキタ・ポッシュ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	軸径	軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
*G-417	32×13×6			70		3,000	24	1,990
*G-418	38×13×6			70			26	1,990
G-419	50×13×6			70			48	2,340
G-420	65×13×6			75			52	2,340
G-421	75×13×6			75			54	2,340
G-422	100×13×6			75			65	2,940

■ステン・真鍮・ダイカスト磨き用

材質 麻

ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤用



G-428L

軸付サイズル羽布(使用研磨剤 カッターA)

(遠州・キラ・東芝・中根・日立・マキタ・ポッシュ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	軸径	軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
*G-426L	32×13×6			70		3,000	40	1,650
*G-427L	38×13×6			70			50	1,650
G-428L	50×13×6			75			60	1,950

■ステン・真鍮・ダイカスト磨き用

材質 麻

ハンドグラインダ・電気ドリル・ボール盤用



G-430L

軸付サイズル羽布(使用研磨剤 カッターA)

(遠州・キラ・東芝・中根・日立・マキタ・ポッシュ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	軸径	軸長	全長	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-429L	65×13×6			75		3,000	72	1,950
G-430L	75×13×6			75			82	1,950
G-431L	100×13×6			75			190	2,250

■金属表面磨き用

材質 綿

アングル・ディスクグラインダ空気工具100mm用 (電動工具にも取付可能)



G-437

●研磨剤(青棒等)を塗布してご使用ください。

ジスク綿羽布(使用研磨剤 トリポリ・Aライム・青棒)

(瓜生・NPK・空研・不二・ユタニ・ヨコタ 各メーカー共通)

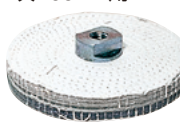
(mm)

機工メイト VANコード	外径	穴径	砥石径	布丈	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-437	100×16×100			16	12,000	190	6,800

■金剛砂荒磨き用

材質 綿

ディスクグラインダ電動工具100mm用



G-433

捻子付固羽布(使用研磨剤 エメリー粉・トリポリ)

(高遠・神鋼・東芝・日立・ポッシュ・マキタ・松下・ミタチ・リョービ 各メーカー共通)

(mm)

機工メイト VANコード	外径	厚み	穴径	全高	最高回転数 (RPM)	重量(g)	価格(円)
G-433	100×13×10 _{P1.5}			31	12,000	130	4,250

(G)

9