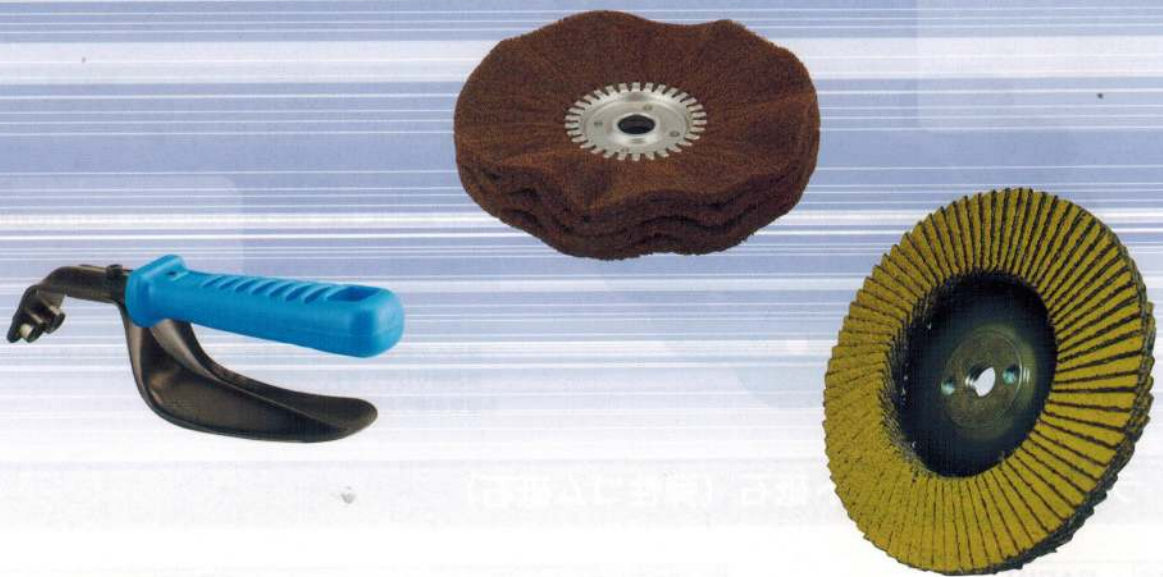


# M

## 研磨剂



## スキルタッチ



品番	サイズ mm (外径×厚み×穴径)	砥粒	粒度分布								入数		
			#36	#46	#60	#80	#100	#120	#150	#180		#240	#320
SKL-2	100×2×15	WA		●	●	●	●	●	●	●	●	●	20
SKL-3	100×3×15	WA	●	●	●	●	●	●					20

用途 ステンレス鋼などの研磨

## Kカット ムカデー陣 (ストレート型切断砥石)

品番 在 MUKADE



サイズ mm (外径×厚み×穴径)	入数
105×1×15	10

用途 ステンレス鋼などの切断

## アイオンジスク (PVA オフセット型砥石)



品番	サイズ 外径×厚み×穴径	粒度分布			入数
		#80	#120	#220	
在 KD-80	100×10×15	●			20
在 KD-120	100×10×15		●		20
在 KD-220	100×10×15			●	20

メーカー規格には、#36・#46・#60・#320・#500・#600・#1000の粒度もございます。

用途 ステンレス鋼などの研磨

※販売先は日本国内のみでお願いします。  
海外への販売は、文化・言葉の違いにより使用上の注意点の説明が不十分となる  
為お断りしています。  
※湿気を吸うと強度が低下し危険です。

## ラビン オフセット砥石 (弾性ゴム砥石)

品番 RABIN



サイズ (mm) 外径×厚み×穴径	砥粒	粒度分布						入数
		#60	#80	#120	#180	#220	#320	
100×7×15	WA	●	●	●	●	●	●	5

用途 ステンレス鋼などの研磨

## テクノディスク・Eタイプ A (ペーパー多羽根ホイル)

品番 **TEKUNO**



サイズ (mm) (外径×穴径)	砥粒	粒度分布									入数	
		#40	#60	#80	#100	#120	#150	#180	#240	#320		#400
100×15	A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5

用途 ステンレス、鉄の研削研磨

## ハッピーTOP (ペーパー多羽根ホイル)

品番 **HAPPY**



サイズ (mm) (外径×穴径)	砥粒	粒度分布									入数	
		#40	#60	#80	#100	#120	#150	#180	#240	#320		#400
100×15	A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	20

用途 ステンレス等の研削研磨

## ワンタッチハッピーTOP

品番 **HAPPY-O**



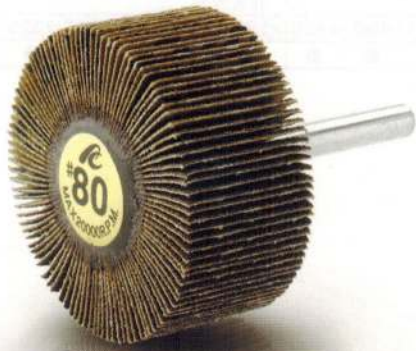
サイズ (mm) (外径×穴径)	砥粒	粒度分布									入数	
		#40	#60	#80	#100	#120	#150	#180	#240	#320		#400
100×M10	A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	20

用途 ステンレス等の研削研磨

仕様 ネジ式ワンタッチタイプ

- A アジャスト脚
- B ハイフ用部品
- C 棚柱・棚受
- D レール・戸車
- E ハンドル・カギ
- F 蝶番・マグネット
- G 排水用部品
- H バルブ・配管継手
- I バッフレッシュ
- J ファスナー
- K クッション・接着剤
- L キャスター
- M 研磨材
- N 器物・他

## フラップホイール (内面、曲面研磨の得意な研磨ホイール)

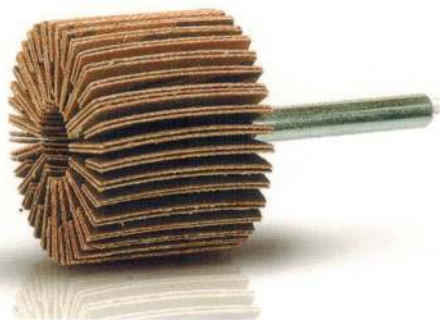


### 用途

●鉄、ステンレスの研磨

品番	直径×幅 (mm)	軸径×軸長 (mm)	最高使用回転数	粒度分布											入数		
				#40	#60	#80	#100	#120	#150	#180	#240	#320	#400	#600			
AF2505	25×5	3×35	20,000r.p.m														5
AF2525	25×25	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF3005	30×5	3×35	20,000r.p.m														5
AF30103	30×10	3×35	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF30106	30×10	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF3015	30×15	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF3025	30×25	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF4005	40×5	6×40	20,000r.p.m														5
AF4015	40×15	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF4025	40×25	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF4030	40×30	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF5005	50×5	6×40	20,000r.p.m														5
AF5015	50×15	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF5025	50×25	6×40	20,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF5030	50×30	6×40	18,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF6005	60×5	6×40	18,000r.p.m														5
AF6015	60×15	6×40	18,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF6025	60×25	6×40	18,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF6030	60×30	6×40	18,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF8005	80×5	6×40	15,000r.p.m														5
AF8015	80×15	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF8025	80×25	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF8030	80×30	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
AF10025	100×25	6×40	9,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5

## カップホイール (2面同時研磨とコーナー研磨)



### 用途

●サビ落とし  
小さなキズ取り

品番	直径×幅 (mm)	軸径×軸長 (mm)	最高使用回転数	粒度分布											包装単位		
				#40	#60	#80	#100	#120	#150	#180	#240	#320	#400	#600			
CF3025	30×25	6×40	5,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
CF4030	40×30	6×40	5,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
CF6040	60×40	6×40	3,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
CF8040	80×40	6×40	3,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5

## カートリッジロール 細部の凹凸研磨用



用途

- 細部研磨
- 金属のバリ取り

品番	直径×幅 (mm)	軸径×軸長 (mm)	最高使用回転数	粒度分布					入数
				#60	#80	#100	#120	#180	
CR1025	10×25	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR1040	10×40	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR1525	15×25	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR1540	15×40	6×40	15,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR2025	20×25	6×40	10,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR2040	20×40	6×40	10,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR2535	25×35	6×40	10,000r.p.m	●	●	●	●	●	50
CR2540	25×40	6×40	10,000r.p.m	●	●	●	●	●	50

## 研磨輪



用途

- 鉄、ステンレスの研磨

品番	直径×幅×フランジ穴径 (mm)	最高使用回転数	粒度分布										包装単位		
			#40	#60	#80	#100	#120	#150	#180	#240	#320	#400			
FW10025	100×25×12.7	7,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5
FW12525	125×25×12.7	6,000r.p.m	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	5

A  
アシヤスト脚

B  
ハイフ用部品

C  
棚柱・棚受

D  
レール・戸車

E  
ハンドル・カギ

F  
罫番・マグネット

G  
排水用部品

H  
バルブ・配管継手

I  
バツフレッシュ

J  
ファスナー

K  
クッション・接着剤

L  
キャスター

M  
研磨材

N  
器物・他

## ローラーミニコ



RMB-1  
エアー式



RMB-E  
電動式

形式	ホイール回転数	ベルトサイズ	ローラーサイズ	重量	電気消費量	消費電力	使用電圧	付属品
RMB-1 エアー式	7,000r.p.m	60×260mm	φ50×60mm	1.25kg	0.30m <sup>3</sup> /min	—	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>●研磨ガイド</li> <li>●研磨ベルト(Z80,WA180)</li> <li>●HLベルト粗目</li> <li>■六角レンチ</li> <li>■カブラ</li> <li>■エアレギュレーター</li> <li>■オイル差し</li> </ul>
RMB-E 電動式	3,500r.p.m	60×260mm	φ50×60mm	1.45kg	—	250W	100V	<ul style="list-style-type: none"> <li>●研磨ガイド</li> <li>●研磨ベルト(WA120,WA180)</li> <li>●HLベルト粗目</li> <li>■六角レンチ</li> </ul>

HL ベルト 標準タイプ (ソフト) 処理布+不織布の標準タイプ

用途 ステンレスのヘアライン加工など



粗目  
(砥粒 #80・C3)

中目  
(砥粒 #320・A12)

細目  
(砥粒 #600・A16)

品番	標準タイプベルト表示		粒度	入数
HLB-C1	太目	C1	#60	10
HLB-C3	粗目	C3	#80	10
HLB-C6	06	C6	#150	10
HLB-A12	中目	A12	#320	10
HLB-A16	細目	A16	#600	10
HLB-A19	シアゲメ	A19	#1000	10
HLB-A23	A23	A23	#2000	10*

## CK800 セラブロックセット



品番	粒度 / 色	入数
CK808	#80 青(Blue)	各1ヶ
CK812	#120 紫(Violet)	
CK822	#220 緑(Green)	

計3個入

## CK700 セラスティックセット



品番	粒度 / 色	入数
CK701	#46 灰(Grey)	各1本
CK702	#80 赤(Red)	
CK703	#120 青(Blue)	
CK704	#220 黄(Yellow)	
CK705	#320 紫(Violet)	

計5本入

# スコッチブライト 3M 工業用パッド

品番 **ハイパッド**



サイズ	150×230(mm)
色	黒
仕上り相当番手	#150相当
入数	10

品番 **NO.8447**



サイズ	150×230(mm)
色	赤茶
仕上り相当番手	#280相当
入数	20

品番 **在 3M-7447**



サイズ	150×230(mm)
色	赤茶
仕上り相当番手	#320相当
入数	20

品番 **NO.8448**



サイズ	150×230(mm)
色	緑
仕上り相当番手	#400相当
入数	20

品番 **在 3M-7440**



サイズ	150×230(mm)
色	茶
仕上り相当番手	#180相当
入数	10

品番 **NO.7446**



サイズ	150×230(mm)
色	灰
仕上り相当番手	#320相当
入数	10

品番 **NO.7447PRO**



サイズ	150×230(mm)
色	赤茶
仕上り相当番手	#320相当
入数	20

品番 **NO.7448**



サイズ	150×230(mm)
色	灰
仕上り相当番手	#600~#800相当
入数	20

- A アジャスト脚
- B バイブ用部品
- C 棚柱・棚受
- D レール・戸車
- E ハンドル・カギ
- F 蝶番・マグネット
- G 排水用部品
- H バルブ配管継手
- I バックレッシュ
- J ファスナー
- K クッション・接着剤
- L キヤスター
- M 研磨材
- N 器物・他

## 鉄・ステンレス用バフ研磨剤



TP-R



SL-B



UL-W

品番	品名	入数
☒ TP-R	赤トリポリ#1950	20
☒ SL-B	サイザルライムNO.2青棒	25
☒ UL-W	Uライム白棒	20

## ジスクサイザルバフ



品番	品名	寸法
☒ APS-150	サイザルバフ	外径150×4P×穴9

## ダルマオープンバフ 粗目



品番	品名	寸法
☒ SAT-250	ダルマオープンサテンバフ 粗目	260φ×75S×25.4

A アジャスト脚

B バイブ用部品

C 棚柱・棚受

D レール・戸車

E ハンドル・カギ

F 蝶番・マグネット

G 排水用部品

H バルブ・配管継手

I ハッフレッシー

J ファスナー

K クッション・接着剤

L キャスター

M 研磨材

N 器物・他



# バリ取り機 NOGA

品番 **NOGA**

用途 シート金属の両面を同時にバリ取りする工具

使用板厚 0 ~ 1.2t (刃幅を調整できます)



替刃のみ

入数	1パック(2ヶ入)
----	-----------

# 月光ドリル

品番 **GEKKO**

用途 ステンレス鋼などの穴あけ

材質	HSSCO コバルトハイス
----	---------------



直径	入数
3	10
3.1	10
3.2	10
3.3	10
3.4	10
3.5	10
3.6	10
3.8	10

直径	入数
4	10
4.1	10
4.2	10
4.3	10
4.5	10
4.7	10
4.8	10

直径	入数
5	10
5.1	10
5.2	10
5.3	10
5.5	10
5.8	10
6	10
6.5	10
6.7	10
6.8	10

直径	入数
7	10
7.5	10
8	10
8.5	5
8.6	5
9	5
9.5	5
10	5

※ 1本から販売可能です。

- A アジャスト脚
- B パイプ用部品
- C 棚柱・棚受
- D レール・戸車
- E ハンドル・カギ
- F 蝶番・マグネット
- G 排水用部品
- H バルブ・配管継手
- I バッフレッシー
- J ファスナー
- K クッション・接着剤
- L キャスター
- M 研磨材
- N 器物・他

