



**絶対に  
圧はかけないで  
ご使用下さい**

Osborn  
International

ハンドグラインダ・ドリル・ボール盤用  
両頭・ベンチ・卓上グラインダ・バブレス用

# オズボーン工業用精密ブラシ



30317

## ■リング・ロック (ワイヤをチヂミ加工)

RING-LOCK

適合機種: ハンドグラインダ・ドリル・ボール盤用



### リング・ロックブラシ

(mm)

機工メイト VANコード	外径	先端巾	軸径	軸長	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
11309						0.15		40	1	10,700
11310	32×10×6			30	7	0.20	20,000	41	1	7,700
11311						0.26		43	1	6,750
11316						0.15		45	1	10,700
11317	38×12×6			10	0.20		46	1	6,750	
11318					0.26		47	1	6,750	
11319					0.35		46	1	6,750	
11331	50×14×6				13	0.15	15,000	76	1	12,000

### リング・ロックブラシ

(mm)

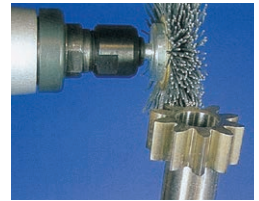
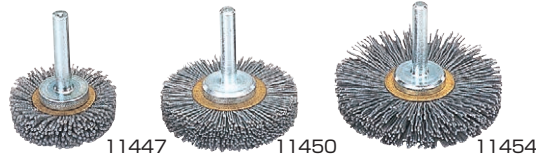
機工メイト VANコード	外径	先端巾	軸径	軸長	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
11332	50×14×6				13	0.20		74	1	9,200
11334						0.35		85	1	8,825
11346	63×16×6			30	19	0.20	15,000	88	1	10,325
11348						0.35		105	1	9,200
11361						0.15		135	1	19,875
11362	76×18×6				23	0.20		115	1	11,450
11363						0.35		130	1	9,575

鋼線リングロックブラシは苛酷な条件のもとで最大の効果を示す。内面等の狭い箇所を完全にクリーニングした仕上げをしたりすることが出来ます。

## ■コルフィル-Eリング・ロック (砥粒入りナイロンフィラメント)

KORFILE-E RING-LOCK

適合機種: ハンドグラインダ・ドリル・ボール盤用



### コルフィル-Eリング・ロックブラシ

(mm)

機工メイト VANコード	外径	先端巾	軸径	軸長	毛丈	粒度 (#)	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
11446	38×10×6			30	6	120	20,000	27	1	4,325
11447						180		27	1	4,325
11448						320		1	4,325	
11449	50×10×6				11	120	15,000	37	1	4,500
11450						180		37	1	4,500

### コルフィル-Eリング・ロックブラシ

(mm)

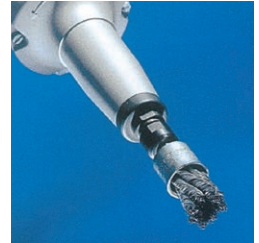
機工メイト VANコード	外径	先端巾	軸径	軸長	毛丈	粒度 (#)	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
11451	50×10×6				11	320		35	1	4,500
11453						120		40	1	4,700
11454	63×13×6			30	17	180	15,000	38	1	4,700
11455						320		39	1	4,700

コルフィル-Eリング・ロックブラシはナイロン・フィラメントにシリコン・カーバイトの砥粒をうめこんだ糸材を使用したブラシです

## ■ラフタフ (強靱なヒネリタイプ)

RUFTUF

適合機種: ハンドグラインダ・ドリル・ボール盤用



### ラフタフエンドブラシ

(mm)

機工メイト VANコード	外径	筒長	軸径	軸長	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
30302	20×23×6			21		0.15	20,000	46	1	7,125
30304						0.26		45	1	5,625
30305						0.35		45	1	5,625
30308						0.15		62	1	8,075
30310						0.26		65	1	6,200
30311	23×23×6			19		0.35		65	1	5,825
30317						0.35		65	1	5,825

### ラフタフエンドブラシ

(mm)

機工メイト VANコード	外径	筒長	軸径	軸長	毛丈	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
30312	23×23×6				19	0.50		69	1	5,450
30314						0.15		105	1	11,450
30316	30×25×6			16	29	0.26	20,000	110	1	7,125
30317						0.35		110	1	7,125
30318						0.50		105	1	6,750

ラフタフエンド・ブラシは強靱なノットタイプのブラシです。パイプの内面研磨・サビ取り・溶接のフラックス及びスパッタの除去に非常な効果を示す。

## ■マスターブラシ (ワイヤをチヂミ加工)

MASTER

適合機種: 両頭・ベンチ・卓上・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



### マスターブラシ

(mm)

機工メイト VANコード	外径	先端巾	内径(inch)	毛丈	取付用 アダプター	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
22191	100×16×1¼"			20	3A	0.15	6,000	300	1	19,225
22195						0.30		195	1	8,250
22061						0.15		485	1	29,825
22065	150×20×2"			26	1A	0.30		415	1	13,325
22081						0.15		750	1	50,825
22085	200×22×2"			37		0.30	4,500	655	1	21,000
22085						0.30		655	1	21,000

### マスターブラシ

機工メイト VANコード	外径	先端巾	内径(inch)	毛丈	取付用 アダプター	線径	最高回転数 (RPM)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
22088	200×22×2"			37	1A	0.50	4,500	740	1	18,375
13009						0.30		915	1	33,950
13011	250×26×2"			60	4M	0.50	3,600	1,310	1	32,450
13021						0.30		1,655	1	45,000
13023						0.50		1,740	1	43,325

汎用のクリンプ、ワイヤーブラシ。バリ取り、サビ落とし、ペンキ除去、皮膜除去