



C-13



電動工具ディスクグラインダ100mm用

捻子付各種カップブラシ

※機械メーカー・機種によって、ブラシが使用できない場合があります。ブラシの使用が可能か、規格サイズ・内容を機械メーカーにご確認下さい。



絶対に  
圧はかけないで  
ご使用下さい

■SWG黄より線(真鍮メッキ線)

線径0.25mm/0.38mm

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm用



■SUS304(弱磁性)

線径0.30mm(#30)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm用



鋼線ゴールドミニカップブラシ ネジ付 電動用

(日東・パナソニック・日立・富士・ポッシュ・マキタ・ミタチ・リョービ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径用	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (rpm)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
C-13	30×10 <sub>P1.5</sub>			34	16	0.25	12,000	105	1	2,400
C-15	40×10 <sub>P1.5</sub>			34	20	0.25		80	1	1,650
C-17	50×10 <sub>P1.5</sub>	100		47	20	0.25		150	1	2,050
C-19	65×10 <sub>P1.5</sub>			52	23	0.25		215	1	2,200
C-1	75×10 <sub>P1.5</sub>			60	25	0.38		325	1	2,600

●金属表面のクリーニング及びメンテナンス作業に ●溶接作業の前後に

0.30 ステンミニカップブラシ ネジ付 電動用

(日東・パナソニック・日立・富士・ポッシュ・マキタ・ミタチ・リョービ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径用	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (rpm)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
C-26	30×10 <sub>P1.5</sub>			34	16	0.30	9,000	105	1	3,300
C-27	40×10 <sub>P1.5</sub>			34	20	0.30		80	1	2,500
C-29	50×10 <sub>P1.5</sub>	100		47	20	0.30		150	1	3,450
C-31	65×10 <sub>P1.5</sub>			52	23	0.30		215	1	3,950
C-33	75×10 <sub>P1.5</sub>			60	25	0.30		300	1	4,300

●研磨物の材質がステンレス製品、アルミダイキャスト製品のバリ取り。

電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用

■SWG黄より線(真鍮メッキ線)

線径0.38mm(#28)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



■SUS304(弱磁性)

線径0.30mm/0.50mm

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



0.38 鋼線ゴールドカップブラシ ネジ付 電動用

(日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径用	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (rpm)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
C-1	75×10 <sub>P1.5</sub>		100	60	25	0.38	12,000	325	1	2,600
C-5	90×16 <sub>P2.0</sub>		125・150	75	30	0.38	9,000	445	1	3,550
C-10	120×16 <sub>P2.0</sub>		180・205	100	35	0.38	6,800	820	1	5,700
C-11	140×16 <sub>P2.0</sub>		205	115	38	0.38	6,000	850	1	6,500

用途 ●金属表面のクリーニング及びメンテナンス作業に ●溶接作業の前後に  
●塗料の剥離に ●付着物の除去に、仕上面が平らな場合、カップブラシが効率的です。

ステンカップブラシ ネジ付 電動用

(日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径用	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (rpm)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
C-33	75×10 <sub>P1.5</sub>		100	60	25	0.30	9,000	300	1	4,300
C-35	90×16 <sub>P2.0</sub>		125・150	75	30	0.30	6,800	440	1	6,400
C-37	120×16 <sub>P2.0</sub>		180・205	100	35	0.30	6,000	815	1	10,450
*C-38	140×16 <sub>P2.0</sub>		205	115	38	0.50	6,000	885	5	12,250

●SUS304の使用目的は大体鋼線と同じですが、研磨物の材質がステンレス製品、アルミダイキャスト製品のバリ取り。冷間加工を加えることにより、若干の磁性を帯びることがあります。(弱磁性)

■TSW(強靱なヒネリタイプ)

線径0.50mm(#25)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



■TSUS304(弱磁性)(強靱なヒネリタイプ)

線径0.50mm(#25)

適合機種:電動工具ディスクグラインダ100mm~205mm用



0.50 鋼線ヒネリカップブラシ ネジ付 電動用

(日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径用	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (rpm)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
C-66	75×10 <sub>P1.5</sub>		100	65	25	0.50	12,000	360	1	4,100
C-68	90×16 <sub>P2.0</sub>		125・150	80	30	0.50	9,000	585	1	6,100
C-71	120×16 <sub>P2.0</sub>		180・205	110	30	0.50	6,800	1,160	1	8,450

●他の材質で研磨力が不十分であり、最も強力な研磨力が必要とされる時に使用する。

0.50 ステンヒネリカップブラシ ネジ付 電動用

(日立・富士・マキタ・ミタチ 各メーカー共通)

機工メイト VANコード	外径	捻子径	砥石径用	金具径	毛丈	線径	最高回転数 (rpm)	重量 (g)	最低 受注	価格(円)
C-76	75×10 <sub>P1.5</sub>		100	65	25	0.50	12,000	345	1	7,900
C-78	90×16 <sub>P2.0</sub>		125・150	80	30	0.50	9,000	605	1	11,200
C-80	120×16 <sub>P2.0</sub>		180・205	110	30	0.50	6,800	1,105	1	14,800

●最も強力な研磨力が必要とされる材質がステンレス製品のバリ取り。

※印は受注後製品です。必ず保護防具を着用してください。受注後のキャンセル、返品はお断りしております。