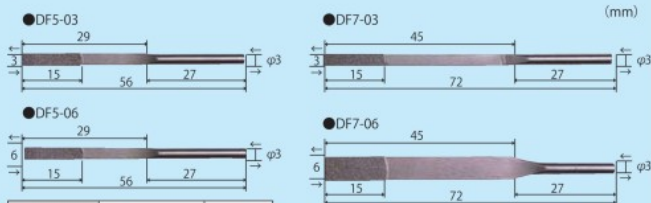


ダイヤモンド砥石  
Diamond File

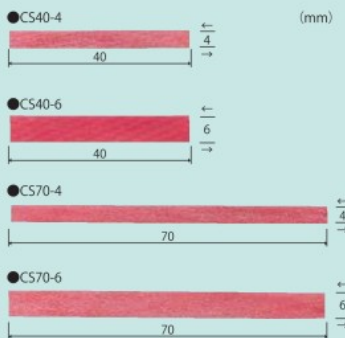
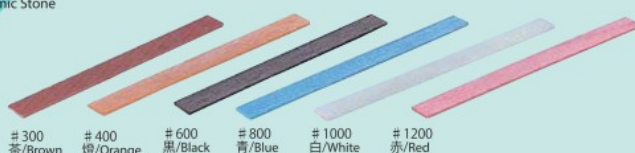


MODEL No.	CODE No.	GRIT
DF5-03	20440010	# 200
	20440020	# 400
	20440030	# 600
DF5-06	20440110	# 200
	20440120	# 400
	20440130	# 600
DF7-03	20440210	# 200
	20440220	# 400
	20440230	# 600
DF7-06	20440310	# 200
	20440320	# 400
	20440330	# 600
DFP-03	20440410	# 200

1ケース:5本入 1Case:5Pcs.



セラミックストーン  
Ceramic Stone



\*厚みは全て1mm

1ケース:5本入 1Case:5Pcs.



MODEL No.	CODE No.	GRIT
CS40-4	20442010	# 300
	20442020	# 400
	20442030	# 600
	20442040	# 800
	20442050	# 1000
CS40-6	20442060	# 1200
	20442110	# 300
	20442120	# 400
	20442130	# 600
	20442140	# 800
CS70-4	20442150	# 1000
	20442160	# 1200
	20442210	# 300
	20442220	# 400
	20442230	# 600
CS70-6	20442240	# 800
	20442250	# 1000
	20442260	# 1200
	20442310	# 300
	20442320	# 400
CS70-6	20442330	# 600
	20442340	# 800
	20442350	# 1000
	20442360	# 1200

マイクロハンドツールシリーズ  
Micro Hand Tool Series

MSG-3BS Plus

65,000<sup>PPM</sup>/120nl 0.6MPa/130g

精密研削・研磨作業用  
For precision grinding and polishing.

CODE No. 5039010 | MSG-3BSPlus  
ストレートタイプ straight type (3φ collet)

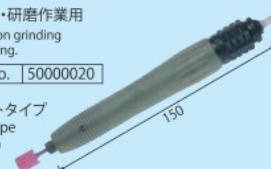


FX-3.0

55,000<sup>PPM</sup>/120nl 0.5MPa/78g

精密研削・研磨作業用  
For precision grinding and polishing.

CODE No. 50000020  
FX-3.0  
ストレートタイプ  
straight type  
(3φ collet)



MAG-121 Plus

52,500<sup>PPM</sup>/120nl 0.6MPa/140g

精密研削・研磨作業用  
For precision grinding and polishing.

CODE No. 5039060  
MAG-121Plus  
(3φ collet)



MAG-122 Plus

35,000<sup>PPM</sup>/120nl 0.6MPa/140g

平滑研削・研磨作業用  
For surface grinding and polishing.

CODE No. 5039070  
MAG-122Plus



MAG-093 Plus

23,500<sup>PPM</sup>/120nl 0.6MPa/160g

平滑研削・研磨作業用  
For surface grinding and polishing.

CODE No. 5039090  
MAG-093Plus



MAG-123 Plus

23,500<sup>PPM</sup>/120nl 0.6MPa/175g

平滑研削・研磨作業用  
For surface grinding and polishing.

CODE No. 5039080  
MAG-123Plus



超小型グラインダユニットシリーズ

超小型万能研磨  
ユニット  
GU-1  
Super Midget  
Universal Grinding  
Unit



●内径段付研磨 Internal off-set grinding

超小型外径研磨  
ユニット  
NEW GU-1  
ニューシリンダリカルシステム  
NEW CYLINDRICAL  
SYSTEM



●大径リング外径研磨 External Grinding

ご注意事項  
Attention



- 最適なスイングの為に先端工具寸法重量を弊社標準及び推奨のものをご使用下さい。他の工具を使用した場合、振幅が狭くなることがありますが機構上の作用ですので本機への問題はありません。To use uht's standard or recommended point tools is preferable.
  - TLS-03の場合、低回転では大きな振幅ですが問題はありません。用途に応じてご使用下さい。The amplitude of vibration of TLS-03 is considerably large at a low speed, but there is no problem. Use it according to your purposes.
  - 振動・騒音は安全上調整しておりますが、回転・振動工具の為、白癩病や難聴の原因となりますので長時間の使用はさけて、回転数を調整して行って下さい。Though vibration and noise are adjusted to the safe level, the rotating impact tool can cause Raynaud's disease or hardness of hearing. For this reason, avoid operating it continuously for an extended period of the time, and it is advisable to adjust R.P.M.
- \*お断りなしに仕様を変更することがございますので予め御了承下さい。  
Specifications are subject to change without prior notices.



UHT株式会社  
UHT CORPORATION

■営業部 〒470-0162 愛知県愛知郡東郷町大字春木字下樋田446-268  
TEL (0561) 38-2101 (代表) FAX (0561) 38-2108 (代表)

SALES DIV. 446-268 SHIMOKAGAMIDA, HARUKI, TOGO-T.  
AICHI-GUN, AICHI 470-0162, JAPAN  
TEL 81561-38-2101 FAX 81561-38-2108

<http://www.uht.co.jp/>

UHT

検索