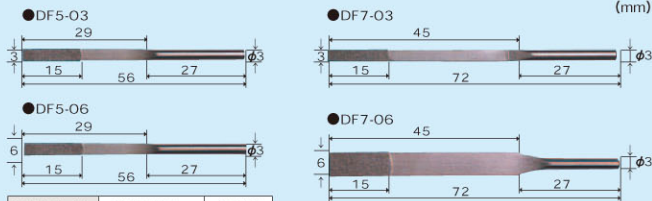
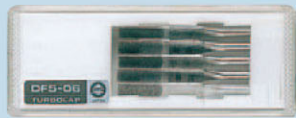


ダイヤモンド砥石  
Diamond File

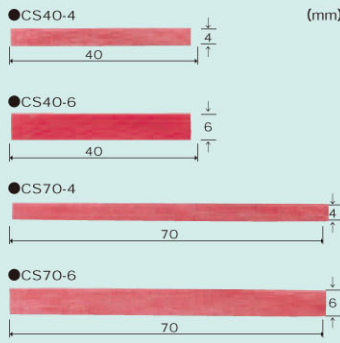


MODEL No.	CODE No.	GRIT
DF5-03	20440010	# 200
	20440020	# 400
	20440030	# 600
DF5-06	20440110	# 200
	20440120	# 400
	20440130	# 600
DF7-03	20440210	# 200
	20440220	# 400
	20440230	# 600
DF7-06	20440310	# 200
	20440320	# 400
	20440330	# 600
DFP-03	20440410	# 200

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-3BSN

65,000RPM/120nl 6BAR/130g

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

- CODE No. 100 MSG-3BSN  
ストレートタイプ straight type (3φ collet)
- CODE No. 101 MSG-32BSN  
ストレートタイプ straight type (1/8in collet)
- CODE No. 102 MSG-24BSN  
ストレートタイプ straight type (2.4φ collet)

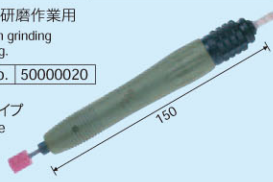


FX-3.0

65,000RPM/120nl 6BAR/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-121N

52,500RPM/120nl 6BAR/140g

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

- CODE No. 108  
MAG-121N  
(3φ collet)
- CODE No. 109  
MAG-121N1/8  
(1/8in collet)



MAG-122N

35,000RPM/120nl 6BAR/140g

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

- CODE No. 107  
MAG-122N



MAG-093N

23,500RPM/120nl 6BAR/160g

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

- CODE No. 105  
MAG-093N



MAG-123N

23,500RPM/120nl 6BAR/175g

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

- CODE No. 106  
MAG-123N



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



超小型外径研磨  
ユニット  
NEW GU-1  
ニューリッドリカルシステム  
NEW CYLINDRICAL  
SYSTEM



注意事項  
Attention

- 最適なスイングの為に先端工具(寸法・重量)を小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、振幅が狭くなる場合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ございません。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、白蟻病や難聴の原因と成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.



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鏡田446-268  
TEL.0561-38-2101 FAX.0561-38-2108

●Sales Div.

446-268, Simokagamida, Haruki, Togo-cho,  
Aichi-gun, Aichi 470-0162, Japan.  
TEL.81-561-38-2101 FAX.81-561-38-2108

08161160

B0404.2T