



ダイヤモンド砥石 Diamond File

●DF5-03 (mm) ●DF7-03 (mm)

●DF5-06 (mm) ●DF7-06 (mm)

●DFP-03 (mm)

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

300 茶/Brown # 400 橙/Orange # 600 黒/Black # 800 青/Blue # 1000 白/White # 1200 赤/Red

●CS40-4 (mm) ●CS40-6 (mm) ●CS70-4 (mm) ●CS70-6 (mm)

※厚みは全て1mm

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

1ケース:5本入 1Case:5Pcs.

マイクロハンドツールシリーズ Micro Hand Tool Series

<h4>MSG-3BS Plus</h4> <p>65,000^{PPM}/120nl 0.6MPa/130g</p> <p>精密研削・研磨作業用 For precision grinding and polishing.</p> <p>CODE No. 5039010 MSG-3BSPlus ストレートタイプ straight type (φ collet)</p>	<h4>FX-3.0</h4> <p>55,000^{PPM}/120nl 0.5MPa/78g</p> <p>精密研削・研磨作業用 For precision grinding and polishing.</p> <p>CODE No. 50000020 FX-3.0 ストレートタイプ straight type (3φ collet)</p>	<h4>MAG-121 Plus</h4> <p>52,500^{PPM}/120nl 0.6MPa/140g</p> <p>精密研削・研磨作業用 For precision grinding and polishing.</p> <p>CODE No. 5039060 MAG-121Plus (3φ collet)</p>
<h4>MAG-122 Plus</h4> <p>35,000^{PPM}/120nl 0.6MPa/140g</p> <p>平滑研削・研磨作業用 For surface grinding and polishing.</p> <p>CODE No. 5039070 MAG-122Plus</p>	<h4>MAG-093 Plus</h4> <p>23,500^{PPM}/120nl 0.6MPa/160g</p> <p>平滑研削・研磨作業用 For surface grinding and polishing.</p> <p>CODE No. 5039090 MAG-093Plus</p>	<h4>MAG-123 Plus</h4> <p>23,500^{PPM}/120nl 0.6MPa/175g</p> <p>平滑研削・研磨作業用 For surface grinding and polishing.</p> <p>CODE No. 5039080 MAG-123Plus</p>

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、白蟻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.



■営業部 〒470-0162 愛知県愛知郡東郷町大字善木字下鏡田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/

08161160

J0901.2T

ターボラップ エアース 研磨仕上げツール AIR TYPE LAPPING TOOL

ターボラップ リニア TLL
TURBOLAP LINEAR

ターボラップ スイング TLS
TURBOLAP SWING

指先に伝わる研磨の6バリエーション
Six different polishing strokes that can be sensed at the finger tip

S E R I E S

エアーターボで
研磨仕上げが一段と滑らか
Smoother polished surface owing to the air turbo mechanism

UHT CORP.

