

ターボラップシリーズ 2次工具価格表



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

ターボラップリニヤ



コード	品名	定価	R.P.M(MAX)	適用
50000080	TLL-03	48,000	52,000	レシプロ式リニヤ ショートタイプ 0.3mmストローク
50000010	TLL-07	48,000	28,000	レシプロ式リニヤ ミドルタイプ 0.7mmストローク
50000090	TLL-12	48,000	19,000	レシプロ式リニヤ ロングタイプ 1.2mmストローク

ターボラップスイング



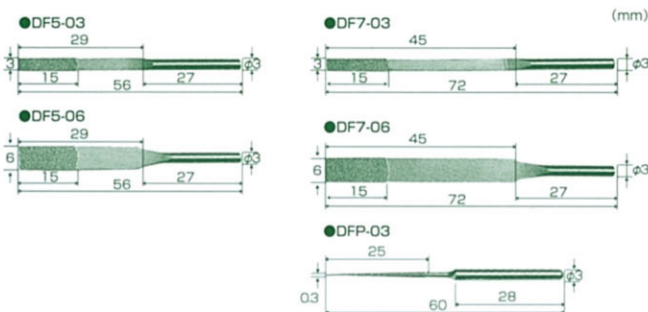
コード	品名	定価	R.P.M(MAX)	適用
50000060	TLS-03	48,000	56,000	楕円軌道スイング ショートタイプ 0.2mmストローク
50000050	TLS-07	48,000	20,000	楕円軌道スイング ミドルタイプ 3.0mmストローク
50000070	TLS-12	48,000	14,000	楕円軌道スイング ロングタイプ 6.0mmストローク

※ストローク幅はTLS-03・07はDF5-06使用時、TLS-12はDF7-06使用時の先端振り幅

●ダイヤモンド砥石

コード	品名	定価
20440010	DF5-03 #200	11,000
20440020	DF5-03 #400	11,000
20440030	DF5-03 #600	11,000
20440110	DF5-06 #200	12,500
20440120	DF5-06 #400	12,500
20440130	DF5-06 #600	12,500
20440210	DF7-03 #200	11,000
20440220	DF7-03 #400	11,000
20440230	DF7-03 #600	11,000
20440310	DF7-06 #200	12,500
20440320	DF7-06 #400	12,500
20440330	DF7-06 #600	12,500
20440410	DFP-03 #200	11,000

1ケース：5本入り

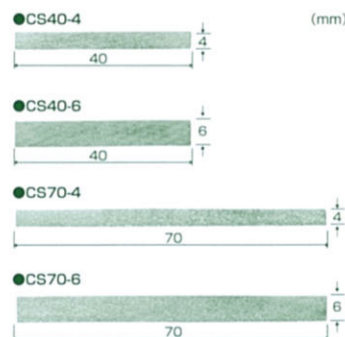


●セラミックストーン

コード	品名	定価
20442010	CS40-4 #300	5,000
20442020	CS40-4 #400	5,000
20442030	CS40-4 #600	5,000
20442040	CS40-4 #800	5,000
20442050	CS40-4 #1000	5,000
20442060	CS40-4 #1200	5,000
20442110	CS40-6 #300	7,000
20442120	CS40-6 #400	7,000
20442130	CS40-6 #600	7,000
20442140	CS40-6 #800	7,000
20442150	CS40-6 #1000	7,000
20442160	CS40-6 #1200	7,000
20442210	CS70-4 #300	8,000
20442220	CS70-4 #400	8,000
20442230	CS70-4 #600	8,000
20442240	CS70-4 #800	8,000
20442250	CS70-4 #1000	8,000
20442260	CS70-4 #1200	8,000
20442310	CS70-6 #300	12,000
20442320	CS70-6 #400	12,000
20442330	CS70-6 #600	12,000
20442340	CS70-6 #800	12,000
20442350	CS70-6 #1000	12,000
20442360	CS70-6 #1200	12,000

1ケース：5本入り

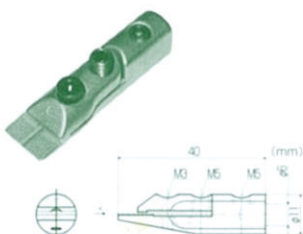
#300 茶/Brown #400 橙/Orange #600 黒/Black #800 青/Blue #1000 白/White #1200 赤/Red



※厚みは全て1mm

コード	品名	定価
50257000	スーパーコレット	5,000
50256011	TLレンチ (2.5mm)	200

スーパーコレット (φ3~φ3.18mm Super Collet 1pc. PAT. (φ0.5~3mm×4~10mm軸用) ×1)



TLレンチ (2.5mm) ×1



※仕様は予告なく変更することがございますので、事前にご確認ください。

08161170

10404.1T