

マイクログラインダー

浦和工業(株)

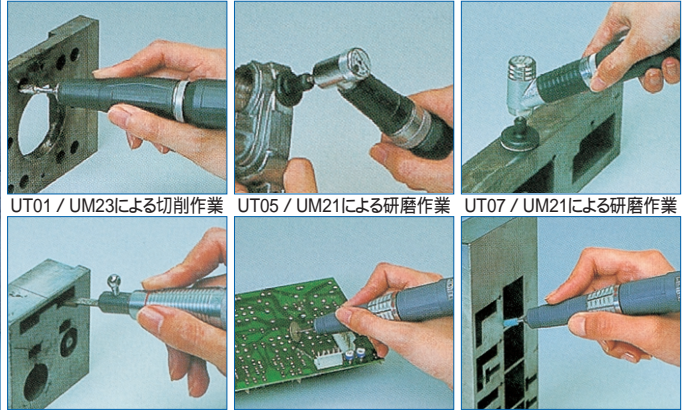
441371



UMモーター

作業に応じて組み合わせ自在・ヘッド交換はワンタッチ

URAWA MINITOR ウラワミナー



UT01 / UM23による切削作業 UT05 / UM21による研磨作業 UT07 / UM21による研磨作業
UT08 / UM20による研磨作業 UA12Aによるプリントパターン修正 UA13Aによるバリ取り作業

UT01 スタンダードヘッド

UT02 スタンダードヘッド

UT03 パワーロータリーヘッド

UT11 ロング・スレンダー・ヘッド

UT12 スタンダード・クランプヘッド

UT05 アングルヘッド90°

UT06 パワー・アングル・ヘッド90°

UT07 パワー・アングル・ヘッド120°

UT08 スイングヘッド

着脱式UMモーター本体仕様・価格

型番	価格	生負荷回転数 rpm	最大トルク N・cm	寸法	適応コントロール	重量 (g)
UM20	26,700	800 ~ 8000	8.8	31.6 x 80 x 19	UC500 UC550	170
UM21	26,700	1500 ~ 15000	8.8	31.6 x 80 x 19		170
UM23	32,900	3000 ~ 30000	6.5	31.6 x 80 x 19		170

電動クラインダー用コントローラ

- 出力電源3 ~ 30Vの無段変速スピードコントロールが可能です
- ガリガリ削っても、モーターの速度を低下させないフィードバック回路。
- 操作スイッチ、速度調整ツマミの隙間からホコリの侵入を防ぐ防塵対策付です

着脱式UTヘッド本体仕様・価格

型番	価格	適合モーター			適応コントロール	付属品	重量 (g)	
		UM20	UM21	UM23				
UT	01	27,500			UC500 UC550	チャックレンチ1個	115	
	02	27,500				コレット2個 (2.35, 3.0)	100	
	11	47,000				ジョイントストッパー 1個	120	
	03	44,100				チャックレンチ1個	150	
						コレット2個 (6.0, 3.0)		
						ジョイントストッパー 1個		
	05	39,800				×	六角レンチ1個	100
							チャックレンチ1個	
	06	39,800				×	コレット2個 (2.35, 3.0)	200
							チャックレンチ1個	
	07	51,500				×	コレット2個 (2.35, 3.0)	210
							六角レンチ1個	
08	60,000		×	×	パーレンチ1個	140		
					チャックレンチ			
12	39,700				コレット2個 (2.35, 3.0)	235		
					ジョイントストッパー 1個			



UC500(170W x 195W x 110H)重量2.4kg

型番	価格	電源
UC500	48,300	入力: AC100V 50/60Hz 出力: DC3 ~ 30V

空圧・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備環境

10