

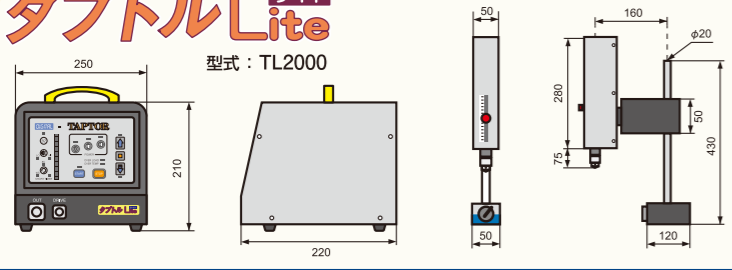
デジタル小型放電加工機シリーズ Lineup of the digital portable E D M

寸法図・概要

New

タプトル Lite

型式：TL2000



■電源ユニット	
重量	3.8Kg
寸法	250×220×210
使用電源	AC85~132V 300W
■加工ヘッド	
重量	6Kg(マグネットスタンド込み)
寸法	50×250×430
Z軸移動距離	100mm
SUSチャック	MAX φ6.5

■セット内容	
●電源ユニット	
●加工ヘッド	
●マグネットスタンド(SUSφ20)	
■付属品	
●電極(真ちゅう棒)	各2本：φ1 φ1.5 φ2 φ2.5 φ3 各1本：φ4 φ5 φ6
●専用ハテ150g	(5×50×450)

標準仕様 破損工具除去用

タプトル D

型式：F1500N



■電源ユニット	
重量	4Kg
寸法	250×220×210
使用電源	AC85~132V 300W
■加工ヘッド	
重量	6Kg(マグネットスタンド込み)
寸法	50×250×430
Z軸移動距離	100mm
SUSチャック	MAX φ6.5

■セット内容	
●電源ユニット	
●加工ヘッド	
●マグネットスタンド(SUSφ20)	
■付属品	
●電極(真ちゅう棒)	各2本：φ1 φ1.5 φ2 φ2.5 φ3 各1本：φ4 φ5 φ6
●専用ハテ150g	(5×50×450)

定価 580,000-

Hiパワー仕様 破損工具除去用

TAPTOR DX

型式：F2200N



■電源ユニット	
重量	6Kg
寸法	250×220×260
使用電源	AC85~132V 500W
■加工ヘッド	
重量	6Kg(マグネットスタンド込み)
寸法	50×250×430
Z軸移動距離	100mm
SUSチャック	MAX φ10

■セット内容	
●電源ユニット	
●加工ヘッド	
●マグネットスタンド(SUSφ20)	
■付属品	
●電極(真ちゅう棒)	各2本：φ1.5 φ2 φ2.5 φ3 各1本：φ4 φ5 φ6 φ7 φ8 φ9 φ10
●専用ハテ150g	(5×50×450)

定価 860,000-

ホビー仕様 簡易放電加工機

Hobby EDM



■電源ユニット	
重量	4Kg
寸法	250×220×210
使用電源	AC85~132V 300W
■加工ヘッド	
重量	6Kg(マグネットスタンド込み)
寸法	50×250×430
Z軸移動距離	100mm
SUSチャック	MAX φ6.5

■セット内容	
●電源ユニット	
●加工ヘッド	
●マグネットスタンド(SUSφ20)	

定価 800,000から

海外仕様 破損工具除去用

TAP REMOVER+ Reasonable



■電源ユニット	
重量	3.8Kg
寸法	250×220×210
使用電源	AC85~240V 300W
■加工ヘッド	
重量	6Kg(マグネットスタンド込み)
寸法	50×250×430
Z軸移動距離	100mm
SUSチャック	MAX φ6.5

■セット内容	
●電源ユニット	
●加工ヘッド	
●マグネットスタンド(SUSφ20)	
■付属品	
●電極(真ちゅう棒)	各2本：φ1 φ1.5 φ2 φ2.5 φ3 各1本：φ4 φ5 φ6
●専用ハテ150g	(5×50×450)

定価 オープンブライズ

※記載の仕様、外観は改良のため予告なく変更する場合があります。



デジタル小型放電加工機シリーズ Lineup of the digital portable E D M

New **タプトル Lite**

タプトル D

TAPTOR DX

Hobby EDM

TAP REMOVER+ Reasonable

信頼と実績の



喜ばれて累積6000台



DIGITAL

小型放電加工機

New

タプトル

ライト
Lite

= 型式 : TL2000 =

おかげさまで 30年 業界 No.1

折れた



すぐ取れた
仕上がりもキレイ



微細タップ M2~M30 に対応
ワークの大きさは問いません



100V電源と水道水 付属の真ちゅう電極でOK!



超 軽量電源 3.8kg



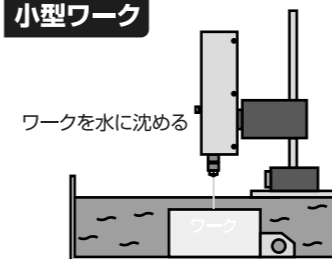
水・油・ホコリに強い
パネルスイッチ採用

CE
BROKEN TAP REMOVER

MADE IN JAPAN

- 連続ショート状態(3、7、10秒)で加工が停止します
- オーバーロード アラーム機能、加工ヘッドの上下動は一定の負荷がかかると停止します

小型ワーク



大型ワーク



横加工

