

LFMシリーズ

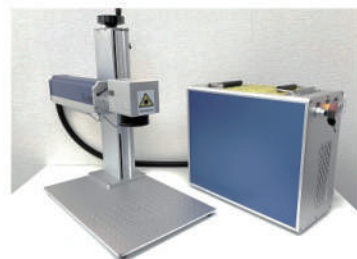
Fiber Laser Marking System



ファイバーレーザー
マーキング・システム

LFM シリーズ 特徴

- ・ Qスイッチパルスファイバーレーザーマーカ
- ・ fシートレンズ選択可能（オプション）
- ・ 高さ調整用手動昇降軸付き
- ・ 治具固定に便利なM6-25mmピッチ定盤
- ・ 豊富な機能のマーカソフト
- ・ PC、保護メガネ、昇圧トランス付属



仕様

	LFM20M	LFM30M (オプション)	LFM-Custom (応相談)
波長	1064 nm		
励起方式	Q スイッチファイバー		Qs/w or MOPA
ビーム品質	M ² = 1.4		
レーザーパワー	20W	30W	
加工エリア	標準：174 x 174mm (オプション：70x70mm, 110x110mm, 150x150mm, 200x200mm, 250x250mm, 300x300mm)		
加工台	幅400 x 奥行570mm (25mm 等ピッチM6タップ穴)		
手動昇降軸	ストローク500mm (使用するレンズによって可動範囲は変わります)		
付属品	ノートPC (USB接続)、保護メガネ、昇圧トランス		

型式説明 : シリーズ名 出力 発振器
 LFM - 20 - M

※ LFM-Customはお打ち合わせの上、簡易カスタムからフルカスタムまで対応します。

UW JAPAN UW JAPAN株式会社

〒135-0064 東京都江東区青海2-5-10 テレコムセンタービル 西棟13F-10
 TEL : 03-6457-2778 FAX : 03-6457-2779

URL : メインサイト_ <https://uw-j.co.jp> 技術サイト_ <http://www.uw-j.com/>

特記事項 ●カタログ内容は、予告無く変更する場合があります。●カタログの写真や色は印刷により若干異なる場合があります。
 ●外観図の寸法は実寸と若干異なる場合がありますので、ご了承ください。