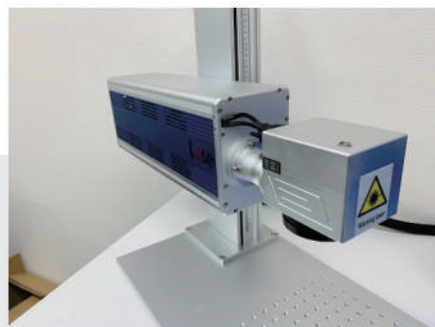


LCMシリーズ

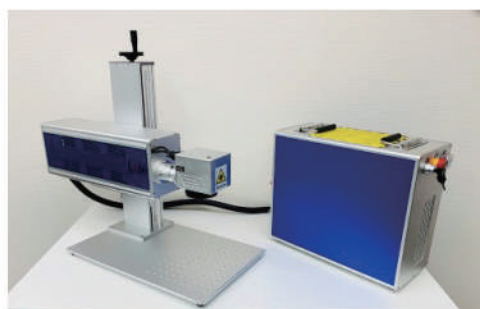
CO₂ Laser Marking System



CO₂レーザー（炭酸ガスレーザー）
マーキング・システム

LCM シリーズ 特徴

- ・ メタルシールド炭酸ガスレーザーマーカ-
- ・ 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
- ・ 豊富な機能の印字ソフト
- ・ PC、保護メガネ、昇圧トランス付属



仕様

| | LCM30D | LCM-Custom (応相談) |
|---------|--|------------------|
| 波長 | 10.6 μm | |
| 励起方式 | RF励起 | |
| ビーム品質 | $M^2 = 1.2\sim 1.5$ | |
| レーザーパワー | 40W(レーザー出口) | ~250W |
| 加工エリア | 標準 : 100 x 100mm (オプション : 70x70mm, 140x140mm, 175x175mm, 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 | PC (USB接続)、保護メガネ、昇圧トランス | |

用途

アクリル等の樹脂、フィルム、木材マーキング、紙パッケージの切断、マーキング
ジーンズのダメージ加工等に使われています。



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。