

Mi

FIBER

遂に発売。 コンパクトで低価格

レーザー品質は高機能のまま
平面印字に特化した
最小設計マーキングシステム。



- ◆ ガルバノシステム採用
- ◆ 超小型、卓上タイプ
- ◆ スライドドアで前面側面オープン
- ◆ 長物のマーキングも可能。
- ◆ 最新のファイバーレーザー搭載
- ◆ 高性能ガルバノシステム採用

アナログ式ですので、難しい
数値入力やワークの高さ合わせ
いらず、どなたでも簡易的に行えます。



スライド式で作業性も良く、狭いスペースでも設置可能。
前面カバーは、レーザー用遮光ウィンドーを採用。
日本製の安全、遮光ウィンドー採用。

製品仕様

本体カラー：
基本色ホワイト、
その他ブラックタイプと
ステンレスヘアラインの
2タイプをラインナップ。



レーザー	パワー	波長nm	型番
FIBER パルスレーザー	10W	1064	LXMI-FB10
	20W	1064	LXMI-FB20

レーザー出力(MAX):ファイバーレーザー10W
マーキング方式: ガルバノスキャン方式
電源:AC100V 50/60HZ
本体サイズ:W:400 H:615 D:350mm
本体重量:25KG
カラー:ホワイト/ブラック
扉:手動式 素材:1064 遮光板
排気口 50φ 室内ランプ有
ワークスペース:110x110mm
[付属] Lasox専用ソフト
※照射の際は必ず集塵機を設置下さいませ。

《必要最小PCスペック》
インテル®Celeron 以上
Windows 7 以上
32/64ビット メモリ2GB以上
USBジャック2口以上

《メーカー推奨スペック》
インテル®core i 3 以上
Windows 7 以上
64ビット メモリ8GB以上