



小型ヘッドの 1W UV レーザー

PL2000UL

コンパクトヘッドで
設置しやすいデザイン

消耗品が
ない

印字が
消えない

印字部分の
ダメージが
少ない

- ✓ お求めやすい価格
- ✓ 自社開発・設計だから安心
- ✓ カスタマイズが可能

販売先

PL2000UL スペック

品型式	PL2000UL	
印字方式	XY 2 軸ガルバノスキャナ方式	
印字レーザー	種類	UV レーザ クラス 4
	波長	355nm
	出力	~1W
パルス周波数	25kHz 固定	
ガイドレーザーポインター	半導体レーザー 波長 655nm クラス 2	
印字範囲	50×50mm	
ワークディスタンス	97mm	
スキャンスピード(最大)	4000mm/s	
マーキング種類	文字種類	英大小文字/数字/記号/ひらがな/カタカナ/漢字
	フォント	True Type フォント / ストロークフォント(単線) / その他オリジナルフォント追加可能
	バーコード	JAN / UPC / NW-7 / CODE39 / CODE128 / GS1-128 / GS1-DataBar など
	2次元コード	QR コード / マイクロ QR コード / データマトリックス / データマトリックス GS1
	画像・CAD	BMP / JPG / PNG / GIF / DXF など
通信インターフェイス	USB2.0 / Ethernet / RS-232C	
I/O インターフェイス	入力 22 ポート 出力 9 ポート NPN,PNP 両接続対応	
対応 OS	Microsoft Windows 10 / 11	
冷却方式	強制空冷	
定格電圧	AC100V / 200V(AC85~263V)、50 / 60Hz	
消費電力	消費電力<120W 待機時 60W	
ケーブル長(ヘッド/アンプ間)	2.8m	
環境性能	使用温度	10~35℃
	使用湿度	結露がない状態
	保管温度	-10 ~ 60℃
	保管湿度	結露がない状態
重量	ヘッド部	4kg
	コントローラー本体部	10kg
サイズ	ヘッド部	87×133.5×352.2mm
	コントローラー部	245×306×205mm

