

下手な価格  
¥4,649,000

WLM-NV1

# ヨロシクレーザー

高級ナノ秒UVレーザーマーカが  
こんなに**手軽**に!?

## 高品質

- ▶ 細く、小さく、**高精細**
- ▶ アルコールや擦過で**消えない**
- ▶ 黒地にも**映える白色**
- ▶ **フィルムやガラス**にも印字可能

## 効率化

- ▶ 生産ラインに**インライン組み込み**
- ▶ 印字作業自動化で**コスト削減**
- ▶ お客様に合わせて**カスタマイズ**
- ▶ 消耗品がなく**ゴミが出ない**

カスタムでさらに機能的

WLM-NV1は組合せ多数。インクジェットプリンタで黒・カラー印字、ロボットアームで無人印字、仕様を合わせれば切取もできます。



世界中で  
**10,000台**  
以上の実績

# レーザー印字は身の回りにある 医薬品や食料品で急増中!

乱れない、消えない、消耗品がないレーザー印字。  
特にナノ秒UVレーザーは高精細で素材も選びません。

乱れない 消耗品がない

消えない

## どんな素材にも

ナノ秒UVレーザーは素材に与えるダメージが小さく、紙、コート紙、箱、ガラス、金属、ゴム、プラスチック、フィルムなど様々な素材に対応します。



シリコンゴム

ガラス

プラスチック

金属



プラスチック

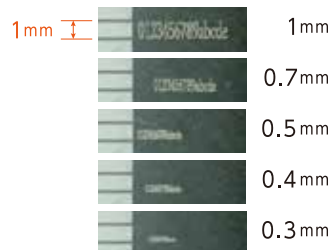
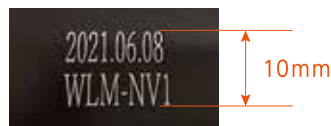
塩ビ

金属

金属

## 高精細印字

細く、小さく、高精細な印字ができます。  
アルコールや擦過で消えず、黒地にも  
映える白色ではっきり識別が可能です。



印字テストはいつでも無料! まずは気軽にお試しください!

### 製品仕様 WLM-NV1

印字方式	XY二軸ガルパノスキャナ
レーザー波長	355nm
出力	5W
パルス周波数	20~200kHz
印刷範囲	80mm×80mm
印字対象素材	紙、コート紙、箱、ガラス、金属、ゴム、 プラスチック、フィルムなど多数
マーキング種類	テキスト、バーコード、2次元コード、 画像など多数
冷却方式	水冷(空冷タイプもあります)
電源電圧	本体100VAC、水冷ユニット200VAC
寸法	本体 ..... 240×660×160mm コントローラー ..... 500×350×100mm 冷却装置 ..... 350×620×650mm
内容	本体、コントローラー、冷却装置、 ソフトウェア、電源

WOCCS(ウオックス)はマーキング&コーディング印字に特化した商品  
を扱う、ユニオンケミカル株式会社のオリジナルブランドです。  
インクサポートが強みのサーマルインクジェットだけでなく、レーザー  
マーカーも、搬送機も、必要なものが何でもそろそろワンストップ  
サービスでお客様の印字に”手軽さと新たな価値を”ご提供させてい  
たできます。



WOCCS  
webサイト



YouTube  
WOCCS.jp  
チャンネル



WOCCS

お気軽にお問合せ下さい! [info1@woccs.jp](mailto:info1@woccs.jp)

CO2レーザーやファイバーレーザーなど、他にも多くの仕様  
に対応致しますので、ぜひご要望をお聞かせください!

※記載内容はお断りなく変更する場合がございますが、予めご了承ください。

販売店

製造元



ユニオンケミカル株式会社

本社 〒573-1132 大阪府枚方市招提田近3-10  
TEL 072-856-3322 FAX 072-856-3378

東京営業 〒101-0032 東京都千代田区岩本町3-2-9 滝清ビル4F  
TEL 03-5825-3641 FAX 03-5825-3646