

# CO<sub>2</sub>レーザーマーカ

# OI-7200



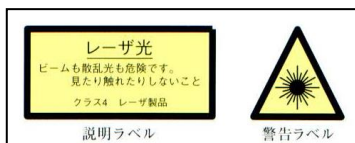
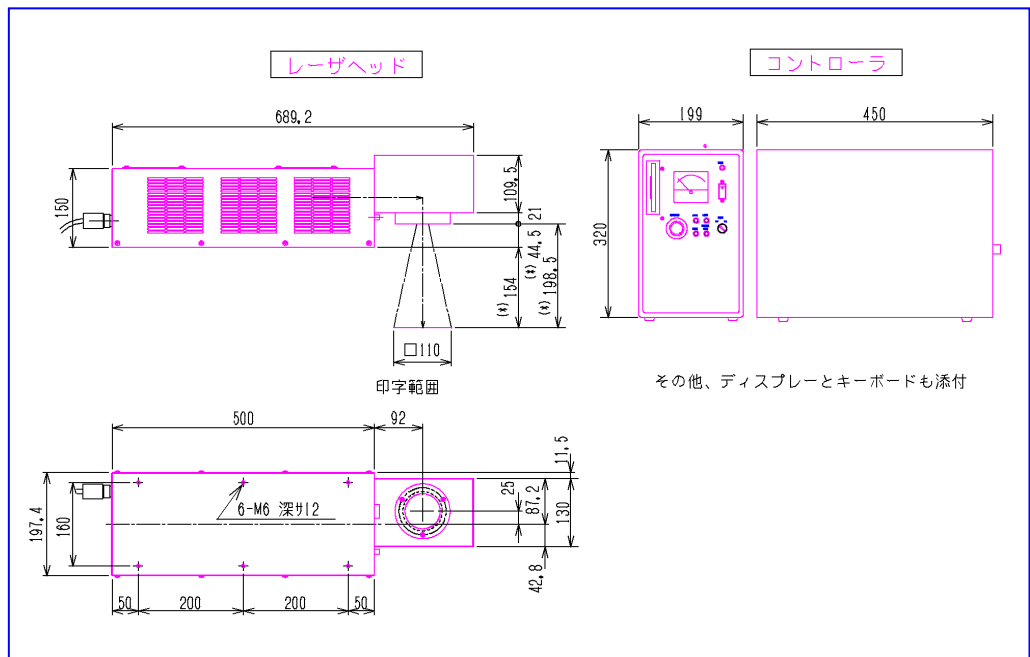
## 【仕様】

レーザー種類	CO <sub>2</sub> 、波長 10.6μm
出力	マルチモード、10W
印字範囲	φ110mm (□20mmのOI-7100タイプ(0-35タイ°)もあり)
ガイド光	赤色、波長 650nm、出力 1mW
マーキングデータ	文字(内臓フォント使用)と図形(DXFデータ)で混在可
文字種類	数字、英文字(大/小)、ひらがな、記号、カタカナ、漢字JIS第一水準
字体	英数字は、別字種と別字種と新字種の3種 その他は、別字種のみ
印字モード	直線、傾斜、円弧
インターフェース	パラレルI/O、RS232C(オプション)
冷却方式	空冷
電源	単相 100V、50/60Hz、8A(最大)
使用環境	周囲温度 10~35℃、周囲湿度 30~85% 振動/衝撃/粉塵の少ないこと、結露しないこと
構成	レーザーヘッド、レーザーコントローラ、パワースイッチ、CRT、キーボード、ケーブル、付属品
寸法・重量	<ul style="list-style-type: none"> <li>レーザーヘッド W198×D690×H175mm、30Kg</li> <li>レーザーコントローラ W199×D450×H330mm、30Kg</li> <li>ディスプレイとキーボードは問合せください。</li> </ul>

## 【特長】

- ☆高速で消えないマーキングが可能
- ☆金属、樹脂など広範囲に使用できますが、特に、電子部品や樹脂部品に最適
- ☆製造番号、日付、ロゴなど多彩なマーキングが可能
- ☆誰でもすぐに使える操作性

## 【外形寸法】



## レーザー光について

- 本装置に使用しているレーザー光は、JIS規格のクラス4に相当します。
- レーザ光の直接光や、その反射光を見たり、触れたりしないでください。
- レーザ光は赤外光ですので、目には見えません。 特にご注意下さい。

## オフト石川

〒929-0328 石川県河北郡津幡町字舟橋に26-1  
TEL 076-208-4226 FAX 076-208-4227