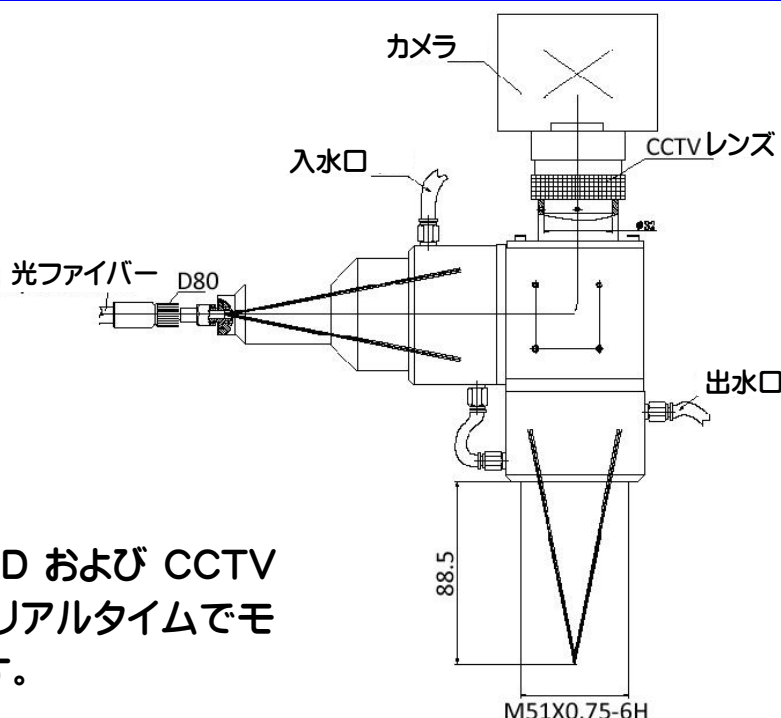


高出力ファイバーレーザー用

同軸レーザー溶接機ヘッド



【概要】

同軸レーザー溶接機ヘッドは、CCD および CCTV レンズを装備し、溶接の効果をリアルタイムでモニターし監視することができます。

仕 様

最大パワー	1000W
ファイバーコネクター	D80、LLK-B、SMA905
波長	1064nm
冷却方法	水冷
最大入射ビーム NA	0.22
焦点レンズのサイズ	直径 40mm×ET3mm

型名	焦点距離(mm)	レンズ径(mm)	波長
FPW-100-monitor	100.0	40.0	1060-1070 nm

<http://www.astron-japan.co.jp>



株式会社 アストロン