

PCB ハンダ付け用  
レーザー溶接機ヘッド

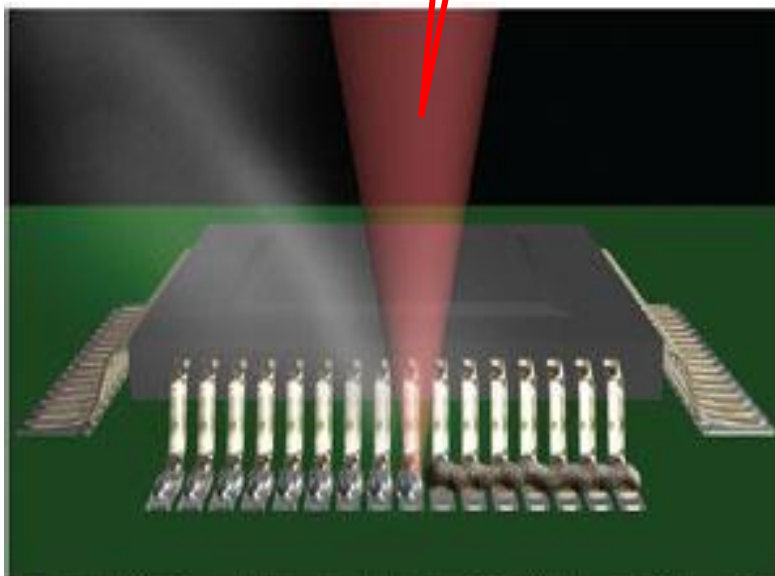
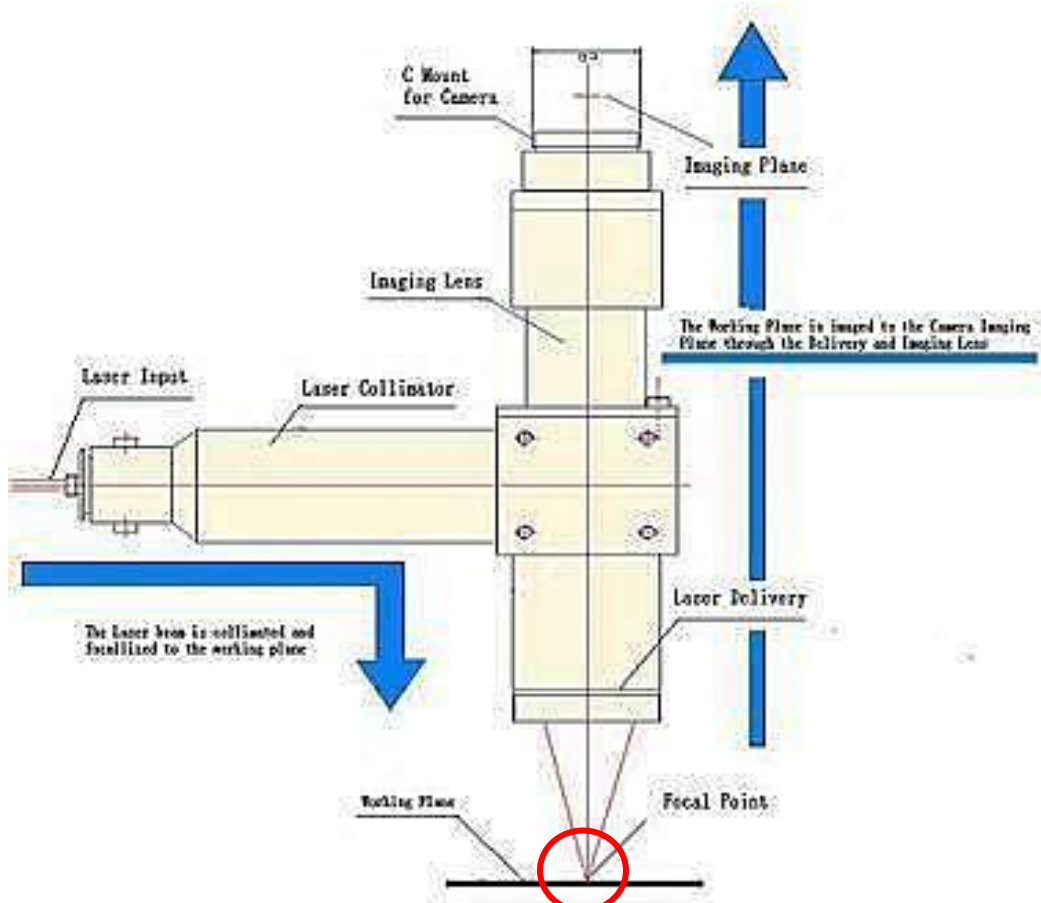
WLD-808/980-F120



株式会社 アストロン

## はじめに

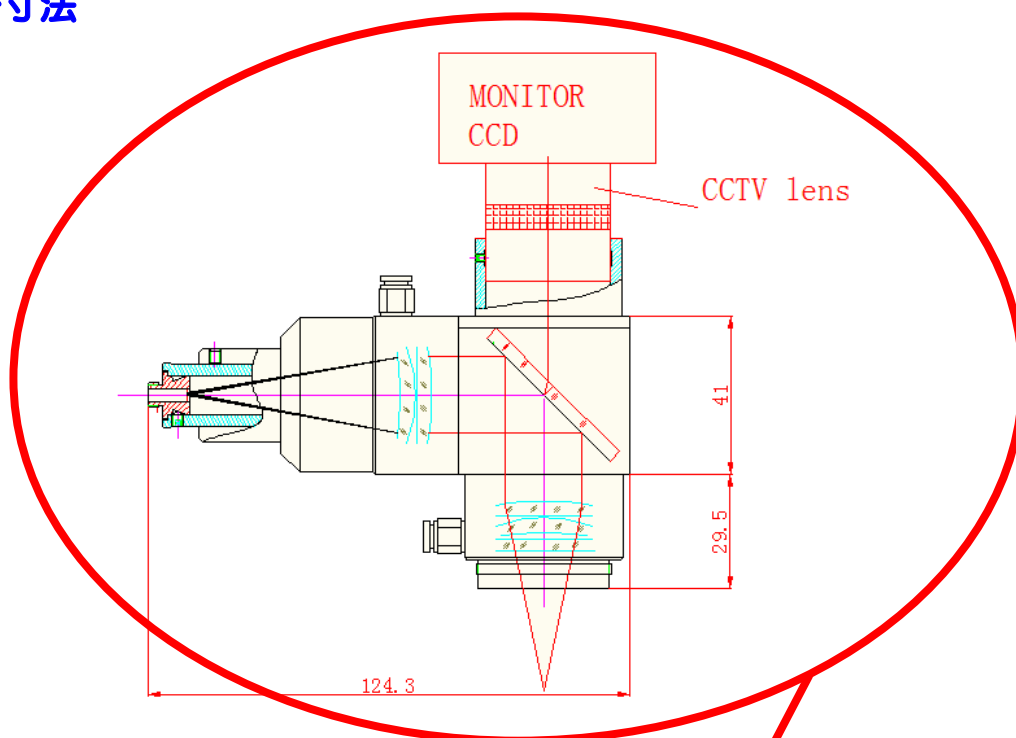
WLD-808/980-F120 は、PCB のハンダ付け用に特別に設計されたものです。レーザビームはコリメートされ、チップの足部分に集光されます。同時に、ハンダ付けする錫は、足位置に置かれ、レーザ焦点位置の高いパワー密度によって下へ溶けてハンダ付けが行われます。



## 仕様

仕様	
波長	808 980 (1060~1080 選択可能)
焦点レンズ	D25mm x FL120/100/80/50/mm
カバーレンズ	D25mmx T3mm
コリメーター	D25mm x f1 50mm (NA0.22)
作業距離 (WD)	焦点レンズによる

## 外觀図および寸法



## 実装例





株式会社 アストロン

〒123-0861 東京都足立区加賀一丁目 4-14-205  
TEL. 03-5647-6541 FAX. 03-5647-6687  
e-mail. info@astron-japan.co.jp  
<http://www.astron-japan.co.jp>