

Laser

NISSEI LICOM™ LASER COMPONENTS

Laser Beam Switching unit /High Power Delivery Fiber /Laser Processing Head

〈特徴〉

- kW級ファイバレーザ伝送
- レーザ光のスイッチング、分配
- レーザ光の集光

**kW級ファイバレーザの「伝送」、
「スイッチング/分配」、「集光」に最適です。**



高出力デリバリファイバ



レーザビームスイッチングユニット



レーザ加工ヘッド

日本開発による充実の技術サポート

日本開発による充実の技術サポート

用途事例

NISSEI ELECTRIC CO.,LTD.

kW級レーザコンポーネント

KW Class Laser Components



高出力コネクタ

- 特徴
- 高出力レーザ伝送
 - 水冷式
 - モードストリップ内臓



レーザビームスイッチングユニット

- 特徴
- 最大6本分岐可能
 - 分配出力対応可能 (50%:50%)
 - 水冷式



レーザ加工ヘッド

- 特徴
- 同軸カメラ付
 - 倍率可変対応可能
 - 水冷式



高出力レーザを高速スイッチングおよび同時照射可能 ⇒ タクト短縮に貢献

～ Laser Processing ～

➤ 金属溶接

高出力、小スポット径により様々な材質の溶接が可能。

➤ 深穴加工

小さい径での深穴加工が可能。(アスペクト比1:10)

お客様からのご要望に対し、担当エンジニアが日本で開発を担い、レーザ加工機の導入をご検討されるユーザー様へ NISSEIレーザ製品によるソリューションを提供致します。

日星電気株式会社

本社：〒432-8006 静岡県浜松市西区大久保町1509番地
URL：http://www.nissei-el.co.jp

お問い合わせ先 / Inquiries

東京営業部 〒115-0055 東京都北区赤羽西1丁目7番1号パルロード3 8F

町田営業部 〒194-0045 東京都町田市南成瀬1丁目2番地2号MSセンタービル3F

名古屋営業部 〒465-0046 愛知県名古屋市名東区望ヶ丘281番地

浜松営業部 〒432-8006 静岡県浜松市西区大久保町1509番地

大阪営業部 〒564-0062 大阪府吹田市垂水町3丁目19番地40号日星ビル

TEL:03-5963-5577(代) FAX:03-5963-5588

TEL:042-729-2531(代) FAX:042-729-3375

TEL:052-777-2771(代) FAX:052-777-2770

TEL:053-485-7227(直) FAX:053-485-6908

TEL:06-6386-6750(代) FAX:06-6338-5406