

# Photonix 2019 -フォトニクス- [第19回 光・レーザー技術展] 出展のご案内

=== 会期：2019年12月4日（水）～6日（金） 会場：幕張メッセ ===

レーザックスブースへお立ち寄りください

お客様各位

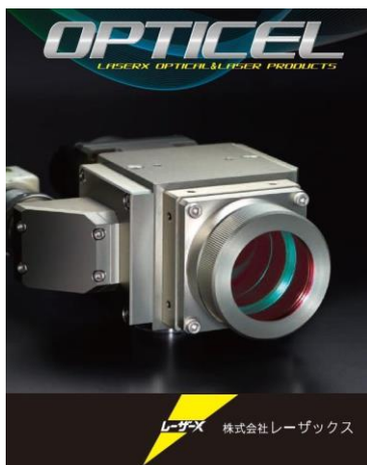
拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、弊社では、「Photonix 2019 -フォトニクス- [第19回 光・レーザー技術展]」に出展の運びとなりました。弊社ブースでは、OPTICEL シリーズの新製品等の展示の他、加工サンプルの展示、レーザ加工のご相談を承り、お客様のレーザ（溶接・切断・表面改質）に関する疑問・質問・課題に当社スタッフがご答えしたいと計画しております。

ご多用の折、恐縮ではございますが、同封の展示会招待状にてご来場いただき、弊社製品・技術をご高覧賜りたく、ご案内申し上げます。

## 展示品

### OPTICEL レーザ加工ヘッドシリーズ / FHシリーズ



新製品の展示、弊社加工ヘッドに取り付けることができる各方式（OCT、分光等）の溶接品質モニタリングユニットのご紹介、様々な波長（ブルー・グリーン・ $2\mu\text{m}$ ）に対応した加工ヘッドやハイブリッドヘッドの展示等を予定しております。詳細は、展示ブースでご案内しますので、是非お立ち寄り願います。

また、弊社加工ヘッドはすべてオリジナル設計・国産で、豊富なラインナップに加え、カスタマイズ対応が可能です。また、接続する発振器メーカーも問いません。加工ヘッドの選定でお困りの方は、是非弊社にご相談ください。

#### ■展示予定の新製品

- ・ワブリングヘッド OPTICEL WV-D30・D50
- ・ハンドトーチ型ファイバーレーザ溶接機 OPTICEL FH-500SM  
※加工サンプル品のみ展示予定です。
- ・ハイブリッドヘッド OPTICEL HV-D30

### レーザ加工相談室 -- レーザで課題解決！



レーザ加工のプロ「レーザックス」がレーザ加工について相談できる窓口を開設！

- ・レーザを活用した課題解決策
- ・材料別の加工可否
- ・お悩みやご質問 などにお答えします。

※開示可能な図面、手に持てる材料は是非ブースにお持ち下さい。概算での加工費用算出やお試し加工の提案など、その場で解決できるように全力を尽くします。

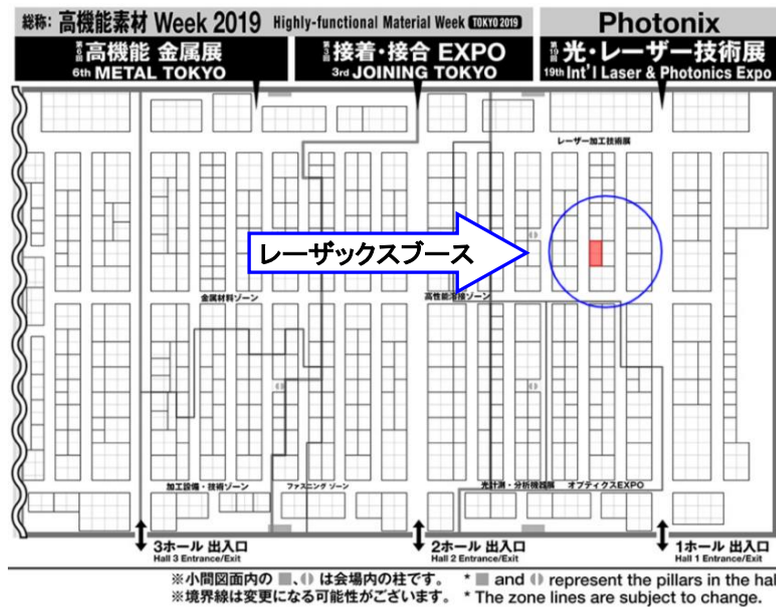
弊社が出展します！

Photonix (光・レーザー技術展) 内

第12回 **レーザー加工技術展**

会期: 2019年12月4日[水]~6日[金]  
会場: 幕張メッセ

10:00~18:00 (最終日は17:00 終了)  
是非レーザーブース (ブースNo.5-38)  
へお立ち寄り下さい！



加工・商談予約のご案内

会期中は混み合うことが予想されます。

事前にご来場予定をお知らせ下されば、貴社への詳細なご提案を準備させていただきます。

大変お手数ではございますが下記メールアドレスか FAX へ「ご来場日時」と「ご要望」をご連絡ください。

[ご来場日時]

日時	10~11時	11~12時	12~13時	13~14時	14~15時	15~16時	16~17時	17~18時
12/4 (水)								
12/5 (木)								
12/6 (金)								

[ご要望]

加工・商談予約はこちらまで ⇒ e-mail:sale@laserx.co.jp / FAX:0566-83-0154 (担当:河合)

ご来場を心よりお待ちしております。

敬具



株式会社レーザーックス  
本社営業所 周辺機器部

〒472-0017 愛知県知立市新林町小深田7番地  
TEL:0566(83)2229 / FAX:0566(83)0154

※当日は同封の展示会招待券をお持ちください。  
追加でご入用の場合には弊社までご連絡ください。