

お客様各位

第30回 機械要素技術展【東京】出展のご案内

拝啓

貴社益々ご盛栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、当社は、7月9日(水)～7月11日(金)幕張メッセで開催されます、「第30回 機械要素技術展 東京」に出展する運びとなりましたのでご案内を申し上げます。

今回は、「LHSTIX」シリーズからお客様のニーズである省スペース化に対応した”低頭ねじ”を中心に展示致します。

従来の低頭ねじで課題となっている”ねじなめ”や”トルク不足”に対して、弊社製品による解決策をご提案させていただきます。

ご多忙かとは存じますが、お時間の許す限り、是非ともご来場頂きますようお願い申し上げます。

敬具

記

小間番号:4 ホール 20-56

ご不明な点がございましたら、ご連絡ください。招待券におきましては、インターネットでの来場事前登録制となっています。

詳しくは下記サイトをご覧ください。

(主催者 <https://www.manufacturing-world.jp/tokyo/ja-jp/about/mtech.html>)

本メールは弊社主催の 세미나・イベントに参加頂いた方、あるいは名刺の交換やメールでのやりとりをさせて頂いた方にお送りしております。登録情報の変更をされたい方、配信停止を希望される方はお手数ですが、本メールに返信にてご連絡頂けますでしょうか。

2025年6月吉日
オーエスジーシステムプロダクツ株式会社
〒441-1202
愛知県豊川市上長山町手取8-24
TEL: 0533-92-1511 FAX: 0533-92-1512
E-mail: osp-info@osg.co.jp

低頭十字穴ねじ

QuaStix



新提案

LSリセス低頭ねじ

LHstix
LSリセス低頭ねじ

【特長】
①大径・中径・小径で構成され、応力集中がない。
②接触角が小さくトルク伝達効率に優れている。
③カムアウトがない。
④締付工具の耐久性が優れている。



1ランク上の満足感
圧倒的なリセス強度

低頭ねじでも高トルクを実現

OSP
OSG SYSTEM PRODUCTS