

## 「人とくるまのテクノロジー展 2019 横浜」出展

NOK株式会社（本社：港区三田 3-13-12 三田 MT ビル、以下「NOK」）とグループ会社である日本メクトロン株式会社（本店：港区芝大門 1-12-15、以下日本メクトロン）は、5月22日（水）～24日（金）の3日間、パシフィコ横浜（横浜市西区みなとみらい 1-1-1）にて開催される自動車技術展「人とくるまのテクノロジー展 2019 横浜」に出展いたします。

### NOK 【ブース No.324】

「未来のモビリティを支える NOK 製品」がコンセプト。低フリクション技術で地球環境に貢献する高機能ブランド“Le-μ's（レミューズ）”をはじめ、「腐食対策」や「高温・高圧対応」、「高速回転対応」、「防振・防音」、「熱伝導」のテーマごとに製品・技術を紹介いたします。



NOK ブースイメージ

#### ◆注目製品◆

「環境・エネルギー」を守る技術

「Le-μ's（レミューズ）」

レミューズはシール性能を保持しつつ低フリクションを実現する高機能ブランドの総称です。ラインアップに「シールリング」「SP 処理 O リング」「回転・揺動用ロッドシール」を新たに加え、低フリクション技術により駆動力損失を低減し、低燃費・低電費化に貢献いたします。

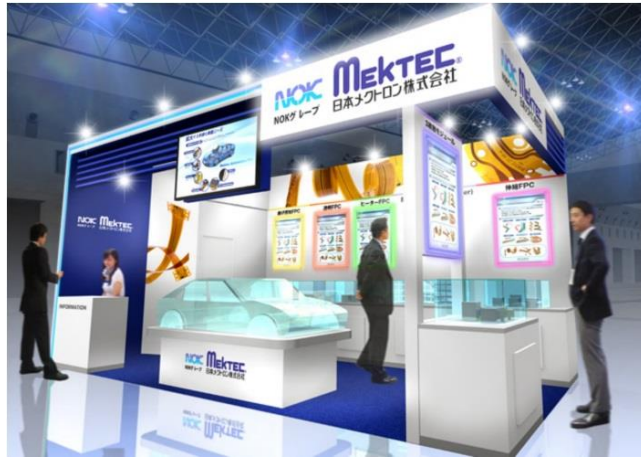


◆その他出展製品◆

耐塩水腐食性向上ガスケット [SMG-RR (Soft Metal Gasket-Rust Resistance)]、  
アルミ腐食防止グリース、高温・高圧シール、高速回転対応 超低トルクシール  
[GlideX™シリーズ]、高減衰防振ゴム、熱伝導部材 [Tran-Q クレイ]

日本メクトロン 【ブース No.327】

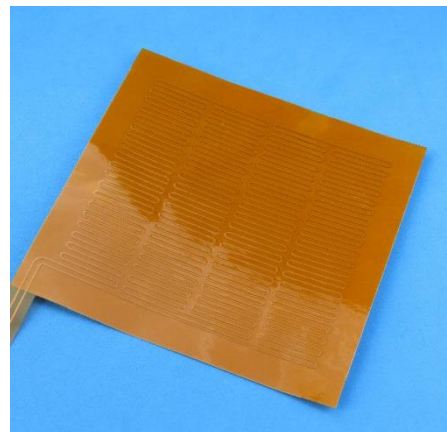
FPC で豊富な実績を誇る日本メクトロンでは、独自の技術で「高密度化」「複合化」「新機能付加」した、自動車向けの新しい FPC を紹介いたします。



◆注目製品◆

「安全」を図る技術 「ヒーターFPC」

配線抵抗をヒーティングに最適な設計にすることにより、要求に応じた温度分布ができる「ヒーターFPC」。カメラやミラーにヒーターFPCを搭載することで、曇りを防止することができます。狭小な箇所、曲面にも配置可能なヒーターの製作及びそのヒーターにサーミスタやヒューズ等の部品実装も可能です。



◆その他出展製品◆

3 原触モジュール、曲げ感知 FPC、伸縮 FPC、放熱 FPC、自動車 FPC

詳細は NOK ホームページ内特設サイト (<http://www.nok.co.jp/hitotokurumaten2019/>) をご覧ください。

プレスリリースに関するお問い合わせ NOK 株式会社 広報部 (03) 6891-0191  
製品に関するお問い合わせ NOK 株式会社 お客様相談室 (0120) 416-099

#### NOK 株式会社 概要

事業内容：シール製品・工業用機能部品・油空圧機器・プラント機器・原子力機器・  
合成化学製品・エレクトロニクス製品・その他の製造・仕入・輸入・販売並びに  
機械器具設置工事等上記に付帯する業務

本社：〒108-0073 東京都港区三田 3-13-12 三田 MT ビル

