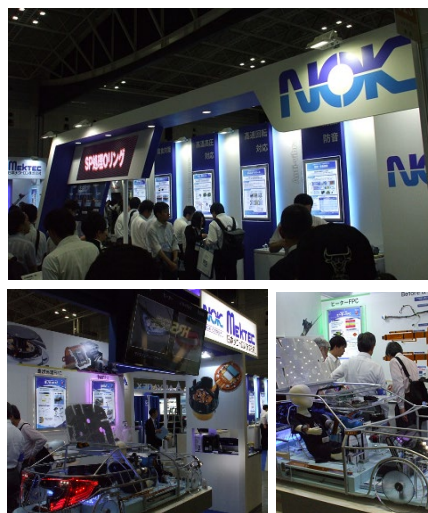


## 「人とくるまのテクノロジー展 2019 横浜」来場お礼

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）にて開催された自動車技術展「人とくるまのテクノロジー展 2019 横浜」に出展いたしました。皆様のおかげをもちまして、盛況のうちに展示会を終えることができましたことを心よりお礼申し上げます。弊社ブースへお立ち寄りいただきました皆様、誠にありがとうございました。



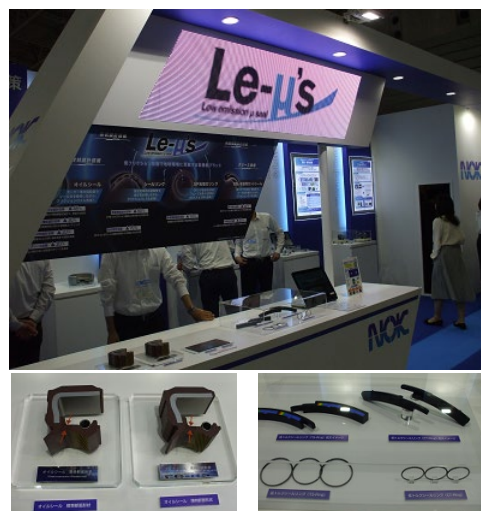
NOK 展示ブース（写真上）では「未来のモビリティを支える NOK 製品」をコンセプトに製品・技術を展示。また日本メクトロン（写真下）では独自の技術で「高密度化」「複合化」「新機能付加」した、自動車向けの新しい FPC を紹介しました。

## 展示製品一例

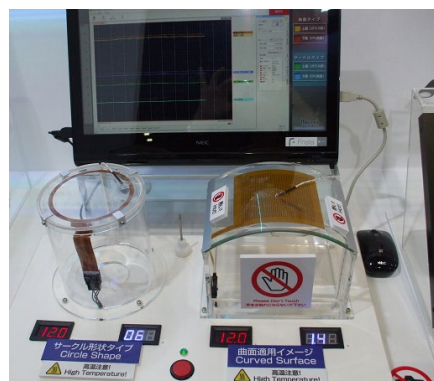
「Le- $\mu$ 's（レミューズ）」（右は展示の様子）

自動車や産業機械の低燃費化、使用電力低減が求められる中、それらの製品に使われるオイルシールにも、より一層の低トルク化が求められています。

この自動車や産業機械の変化に対応し、環境へ配慮した製品を開発するため、シール性を損なうことなく摩擦抵抗が小さくなる製品を開発。低フリクション技術で地球環境にも貢献するブランド「Le- $\mu$ 's」製品の特長をご紹介いたしました。



「安全」を図る技術「ヒーターFPC」(右は展示の様子)  
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、自動車の安全性を高めることができます。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。展示では実際搭載されたパーツ部分もご紹介いたしました。



その他展示製品についての詳細やご質問等は、下記よりお問い合わせください。

本件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

#### 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

