

## **Press Information**

2005年9月28日 05-001

## 「第39回東京モーターショー出展概要」

Outline of the exhibits at the 39th Tokyo Motor Show

自動車部品製造メーカーであるテイ・エス テック株式会社(社長:神田勝弥、本社:埼玉県朝霞市)は、10 月21日(金) ~ 11月6日(日)まで千葉幕張メッセで開催される第39回東京モーターショーに出展いたします。

創業45周年を迎える本年、私たちテイ·エス テックはモーターショーへの取組みを一新し、より明確なメッセージを発信してまいります。

クルマの発展とともにシート・内装も驚くべき進化を遂げ、現在ではクルマの安全に大きく貢献しております。また、**気持ち良く快適に運転できる、ストレスフリーな移動空間を提供する**ことが最大の安全と考えております。 本モーターショーでは、その一例として、シートの進化と最新の安全技術を中心に展示いたします。

TS Tech Co., Ltd. (president: Katsuya Kanda, Head office: Asaka-city, Saitama), an auto interior parts supplier, is going to exhibit its products at the 39<sup>th</sup> Tokyo Motor Show from October 21<sup>st</sup> (Fri) to November 6<sup>th</sup> (Sun) in Makuhari Messe in Chiba.

TS Tech is celebrating the 45th anniversary. We changed our approach to the Motor Show in this year, aiming at sending clearer message from now on. Automotive seats and interior have made a remarkable progress following the development of automobiles. Now they are playing an important part in safety. We believe that the best way we can do for safety is to provide a comfortable, stress free mobile room for driving.

We focused our exhibitions on the progress of auto seats and the latest safety related technology.

## 主要な出展物

- ・慣性ロック機構付きアクティブヘッドレスト搭載シート (Honda 新型シビック)
- ・環境対応型シート(ノンウレタンシート)【参考出品】
- ・大型2輪車用快適シート【参考出品】

## Main exhibits

- · Active headrest seat with inertia lock mechanism (New Honda Civic)
- · Environment-oriented seat (Non urethane seat) <reference exhibition>
- · Motorcycle seat of comfortable design

<reference exhibition>

その他、Honda 新型シビックのシートに内蔵された、各種安全技術を紹介する体験コーナーを設置いたします。

\* There will be an exhibit offering experience of safety related technology applied to Honda new Civic.

テイ·エス テック株式会社 総務部広報課 埼玉県朝霞市栄町3丁目7番27号 〒351-0012

TEL 048-462-1121(大代表)

ダイヤルイン 048-462-1122 FAX 048-465-0403 http://tstech.co.jp TS TECH Co.,Ltd.
Corporate Administration Division

Public Relations Section

3-7-27 Sakaecho,Asaka-shi Saitama 351-0012 Japan

Phone 048-462-1122 Facsimile 048-465-0403