

コア技術「流体」をベースに性能試験装置・計測に貢献します

# 性能試験システム

吸排気弁定常流試験装置

隙間面積測定装置

ポータブルリーク・エアテスト「僅 (WAZUKA)」

蒸気発生器「灰 (HONOKA)」

織物通気抵抗計測装置

吹出口特性計測装置

各種部材試験

エンジン系

室内

ボディ周り

クーリング  
モジュール系

排気系

低騒音風洞

ポータブル低騒音風洞

トラバース装置

ヨーメーター流向流速計測システム

床下流向流速

多点圧力分布計測翼型プローブ

表面静圧計測用静圧タップ

シャボン玉発生装置

煙発生装置

多点圧力計測システム

熱交換器 / ファン特性性能試験システム

マルチノズル風量測定装置

風洞装置

チャージエア供給装置

温水供給装置

EGR供給装置

ファン駆動ユニット

試験室

ラジエータ通過風速分布測定システム

触媒圧損試験装置

排気系圧力損失試験装置

排気系内部風速分布計測システム

その他ご要望に  
応じた試験システムを  
設計製作いたします



## つくばリカセイキ株式会社

〒300-2622 茨城県つくば市要 212 番地

TEL 029-864-8230 FAX 029-864-8228

http://www.trrs-jp.com E-mail: trs@trs-jp.com