

研究題目

OBD用sootセンサの研究開発

研究背景

規制が強化され、OBDで検出しなければならない排出濃度がさらに微量となってきている。

従来の自己診断の方法では規制に対応するには不十分になってくると考えられている。

強化される規制に対応するために、様々なタイプのsootセンサが研究、開発されてきた。

本研究では、sootセンサの出力特性を把握することを目的とする。

研究内容

- ▶ Sootセンサの出力特性の把握
- ▶ センサに影響を与える因子等の情報を得る

