

차량의 연료량 변화 감지 방법

출원인 : 군산대학교 산학협력단
발명자 : 문병영

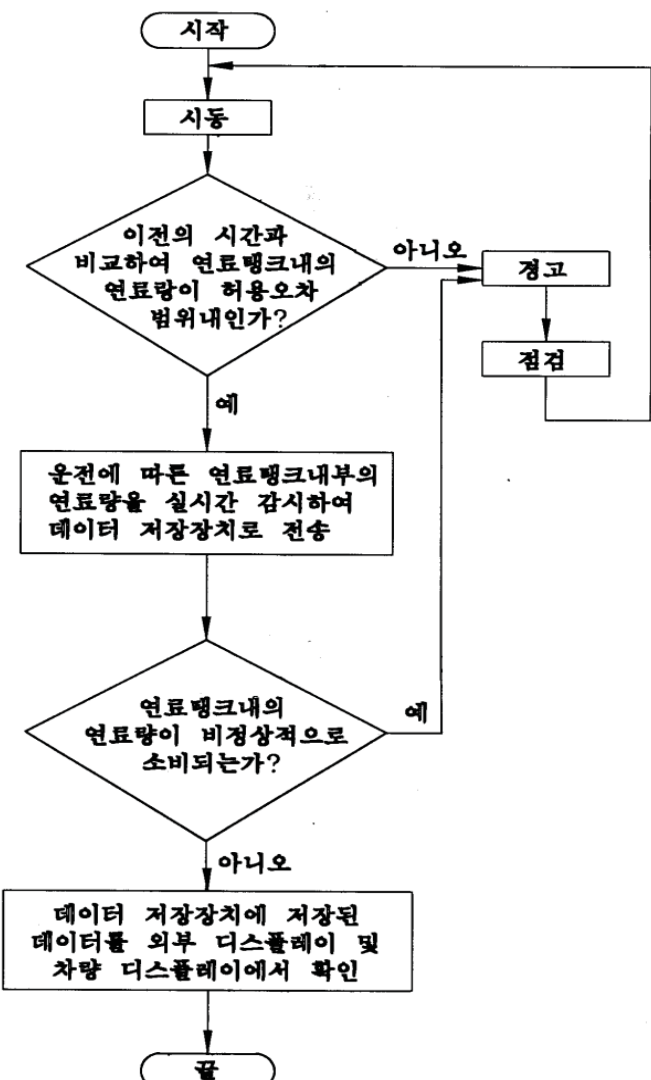


〈기술 요지〉

본 기술은 차량 소유주가 차량의 연료량 변화를 쉽게 파악할 수 있으며 차량 웨손에 따른 연료 유출을 미리 알 수 있도록 시간의 경과에 따른 차량의 연료량 변화를 자동으로 데이터화하여 저장된 데이터를 필요에 따라 확인할 수 있는 차량의 연료량 변화 감지 방법을 제공한다.

〈대표 도면〉

차량의 연료량 변화 감지 방법을 나타낸 순서도



〈기술의 배경〉

차량 소유주가 차량의 이동거리 또는 짭작 업량에 따른 연료 사용량을 대강의 짭작이나 문서와 안 자료에 일일이 대응하여 파악하였으나, 차량 소유주의 짭작에 잘 못이 발생할 수도 있으며 정확한 측정이 곤란한 문제점이 남아 있었고, 문서와 안 자료에 연료의 소비량을 일일이 대응하여 파악하는 방법도 매우 번거롭고 제대로 된 정확한 대조를 아기가 어려운 문제점은 여전히 남아 있었으나 이를 해결하기 위한 방법은 제공되지 않았다.

〈기술의 특징〉

차량의 이상으로 인한 과도한 연료 소비를 감지하여 운전자에게 인지시켜 줌으로써 차량의 이상 부위를 곧바로 정비할 수 있으며 그에 따른 차량의 사고 방지와 과도한 연료 유출비를 절약할 수 있는 효과가 있다.

〈기술의 응용분야〉

- 자동차 연료 감지 센서 개발 분야
- 자동차 부품 개발 분야

특허
현황

특허명

등록번호

등록일

차량의 연료량 변화 감지 방법

10-0647492

2006.11.13