

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl.⁴
F01M 1/06

(11) 공개번호 특 1988-0009188
(43) 공개일자 1988년09월14일

(21) 출원번호	특 1987-0015410
(22) 출원일자	1987년 12월 30일
(30) 우선권주장	실 62-3605 1987년 01월 16일 일본(JP)
(71) 출원인	미쓰비시 지도샤 고교 가부사끼 가이샤 나까무라 겐조
(72) 발명자	일본국 도오꼬도 미나또구 시바 5조메 33반 8고 도오가 하라 다까시
	일본국 도오꼬도 미나또구 시바 5조메 33반 8고 미쓰비시 지도샤 고교 가부 시끼 가이샤 나이
(74) 대리인	단노 요시아끼 일본국 도오꼬도 미나또구 시바 5조메 33반 8고 미쓰비시 지도샤 고교 가부 시끼 가이샤 나이 이병호, 최달용

심사첨구 : 없음**(54) 실린더 헤드의 오일통로****요약**

내용 없음.

대표도**도1****명세서**

[발명의 명칭]

실린더 헤드의 오일통로

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본 발명에 관한 실린더 블럭의 오일통로를 적용한 실린더 헤드의 일실시예를 도시한 단면도.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위**청구항 1**

실린더 헤드의 적어도 한쪽의 최하부 위치에 길이방향에 따라 오일 순환계에 연통하는 오일 귀환 저장소를 형성하는 동시에 상기 실린더 헤드의 밸브데크와 상기 오일 귀한 저장소를 연통하고 상기 밸브데크의 오일을 환류시키는 연통로를 복수개 형성하는 것을 특징으로 하는 실린더 헤드의 오일통로.

청구항 2

제1항에 있어서, 상기 연통로는 1 내지 2의 실린더마다 적어도 1개 형성하는 것을 특징으로 하는 실린더 헤드의 오일통로.

* 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면

도면1

