

(19) 대한민국특허청(KR)  
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. 5  
F16F 15/08

(11) 공개번호 특 1991-0017098  
(43) 공개일자 1991년 11월 05일

(21) 출원번호 특 1990-0019597  
(22) 출원일자 1990년 11월 30일

(30) 우선권주장 32697 1990년03월30일 일본(JP)  
(71) 출원인 미쓰비시 세이코오 가부시끼가이샤 이와사키 시게오  
일본국 도오교오도 치요다구 오테마치 2쵸오메 6반 2고  
(72) 발명자 쿠라바야시 히로시

일본국 도오교오도 고오도오구 시노노메 1쵸오메 9반 31고 미쯔비시 세이코  
오 가부시끼가이샤 도오교오 세이사쿠쇼 내  
소메야 타카시  
일본국 도오교오도 고오도오구 시노노메 1쵸오메 9반 31고 미쯔비시 세이코  
오 가부시끼가이샤 도오교오 세이사쿠쇼 내  
(74) 대리인 강동수, 강일우

(74) 대리인 강동수, 강일우

### 심사청구 : 있음

#### (54) 방진(防振) 고무

## 요약

## 내용 없음

## 대표도

도 1

명세서

### 〔발명의 명칭〕

## 방진(防振) 고무

### [도면의 간단한 설명]

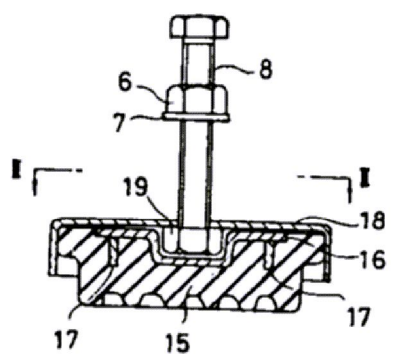
— 4 —

### (57) 정수

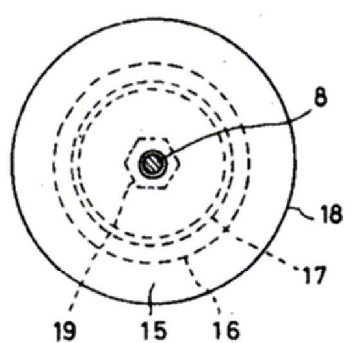
정구항 1  
강설재료로 구성된 1개 또는 다수개의 링(17)을 고무본체(15)내로 수평으로 설립되는 것을 특징으로 하

는 00전 고루.

도면1



도면2



도면3

