

(19) 대한민국특허청(KR)  
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl. <sup>4</sup> G02B 3/00	(11) 공개번호 특 1989-0010581	(43) 공개일자 1989년 08월 09일
(21) 출원번호 특 1987-0014865		
(22) 출원일자 1987년 12월 24일		
(71) 출원인 박용귀		
(72) 발명자 박용귀	서울특별시 영등포구 문래 6가 45 현대아파트 201-609호	
	서울특별시 영등포구 문래 6가 45 현대아파트 201-609호	

심사청구 : 없음

(54) 시차(視差)를 응용한 입체시경(立體視鏡)

요약

내용 없음

대표도

도 1

명세서

[발명의 명칭]

시차(視差)를 응용한 입체시경(立體視鏡)

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본 발명의 전면도.

제2도는 본 발명의 이면도.

제5도는 본 발명의 작용 설명도.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위

청구항 1

외각테(1)의 좌, 우 양쪽에 두 눈의 간격과 같은 간격을 두고 좌측에는 시차렌즈(2)를 굴절 방향이 위로 되게 설정하고 우측에는 굴절 방향이 밑이 되게 시차렌즈(3)를 설정하여 양렌즈테(4,5)에 시차(6,7)를 형성하여 두 렌즈(2,3)가 서로 대칭하게 돌게하고 두 렌즈(3,4)앞에 가리개 (8,9)를 형성하여서 된 안경.

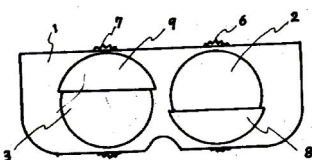
청구항 2

제1항에 있어서, 양렌즈테(4,5)에 있는 시차(6,7)대신 끈으로 설정하여 대칭하게 돌게 한 것.

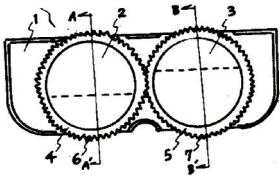
※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면

도면1



도면2



도면5

