

(19) 대한민국특허청(KR) (12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl.⁴
A47F 3/10

(11) 공개번호 특 1986-0002255
(43) 공개일자 1986년 04월 24일

(21) 출원번호	특 1984-0008460
(22) 출원일자	1984년 12월 28일
(30) 우선권주장	59-191500 1984년 09월 14일 일본(JP)
(71) 출원인	기요 고오교 가부시키 가이샤 히가시 요시데루 일본국 사이다마켄 가와구찌시 아사히 4쵸메 10-9
(72) 발명자	히가시 요시데루 일본국 도오교도 스기나미꾸 미나미오기구보 3-26-15
(74) 대리인	정송배

심사청구 : 있음

(54) 회전 진열대

요약

내용 없음

대표도

도 1

명세서

[발명의 명칭]

회전 진열대

[도면의 간단한 설명]

제1도는 이 발명의 장치를 원리적으로 표시한 설명 단면도.

제2도 내지 제3도는 이 발명의 실시예를 보이는 것으로서, 제2도는 측면도.

제3도는 제2도의 가-가'선 단면도.

* 도면의 주요 부분에 대한 부호 설명

1:기대, 2,3:전후기틀, 4:수평축, 4a:낮은쪽, 4b:높은쪽, 5,6:전후주륜, 7:물품수용함, 8:회전틀, 9:부륜, 10:링크, 15,16:지지축.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위

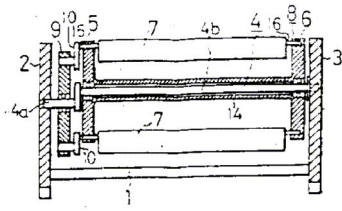
청구항 1

앞과 뒤에 입설한 기틀(2)(3)사이에, 한쪽을 크링크 모양으로 굴설한 수평축(4)을 지지 가설함과 동시에, 이 수평축의 높은쪽(4b)에 전후 주륜(5)(6)을 축설하고 이 주륜의 둘레에 수개의 물품수용함(7)을 지지축(15)으로 매달아서 바구니 모양의 회전틀(8)을 형성하며, 상기 수평축(4)의 낮은 쪽(4a)에는 주륜과 같은 크기의 부륜(9)을 회전 가능하도록 취부하고, 또한 앞주륜(5)의 물품수용함(7)···지지축(15)에 각각 링크(10)의 일측을 취부하고 그 타측을 부륜(9) 둘레에 축(17)으로 각각 축착하며, 그리고 각 물품수용함 지지축(15)과 물품수용함(7)···을 각각 서로 고착접속하여서 뒀을 특징으로 하는 회전 진열대.

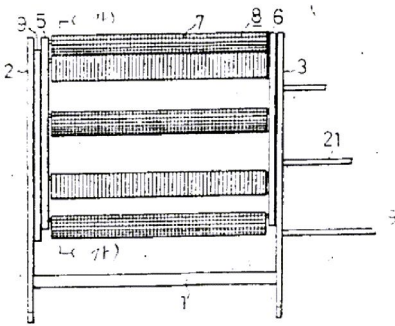
※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면

도면1



도면2



도면3

