

## (12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 103405075 A

(43) 申请公布日 2013. 11. 27

(21) 申请号 201310305584. 9

(22) 申请日 2013. 07. 19

(71) 申请人 昆山市周市斐煌服饰厂

地址 215313 江苏省苏州市昆山市周市镇陆  
扬天龙路 84 号

(72) 发明人 严为忠

(74) 专利代理机构 南京纵横知识产权代理有限  
公司 32224

代理人 董建林

(51) Int. Cl.

A47F 5/025(2006. 01)

A47F 7/06(2006. 01)

A47F 7/19(2006. 01)

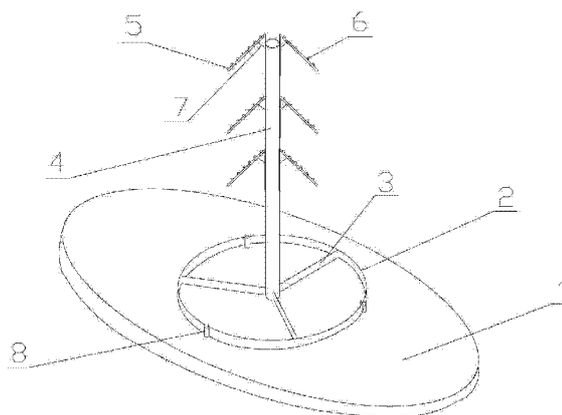
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

### (54) 发明名称

一种可旋转的服饰架

### (57) 摘要

本发明涉及一种可旋转的服饰架,包括支架,所述支架包括底盘和位于底盘中心的立柱,所述立柱的侧面设置有支杆,所述立柱的底端通过若干钢片固定在底盘上,所述底盘设置在支撑座上,所述底盘与所述支撑座之间设置有滚珠。本发明的服饰架,通过在支撑座上设置底盘和滚珠,使支架可以旋转,便于顾客挑选服饰。



1. 一种可旋转的服饰架,包括支架,其特征在于,所述支架包括底盘和位于底盘中心的立柱,所述立柱的侧面设置有支杆,所述立柱的底端通过若干钢片固定在底盘上,所述底盘设置在支撑座上,所述底盘与所述支撑座之间设置有滚珠。
2. 根据权利要求 1 所述的可旋转的服饰架,其特征在于,所述支杆上设置有挡块。
3. 根据权利要求 1 或 2 所述的可旋转的服饰架,其特征在于,所述立柱与所述支杆之间设置有支撑杆。
4. 根据权利要求 3 所述的可旋转的服饰架,其特征在于,所述支撑杆为可伸缩支撑杆。

## 一种可旋转的服饰架

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种服饰架,特别是涉及一种可旋转的服饰架。

### 背景技术

[0002] 商场对各种款式、种类的衣帽或者围巾进行展示时,需要服饰展示架。现有的服饰展示架结构单一且不能旋转,所以使用起来存在诸多不便。

### 发明内容

[0003] 本发明的目的是针对上述现有技术的不足,提供一种可旋转的服饰架。

[0004] 为实现上述目的,本发明所采取的技术方案如下。

[0005] 一种可旋转的服饰架,包括支架,所述支架包括底盘和位于底盘中心的立柱,所述立柱的侧面设置有支杆,所述立柱的底端通过若干钢片固定在底盘上,所述底盘设置在支撑座上,所述底盘与所述支撑座之间设置有滚珠。

[0006] 进一步地,所述支杆上设置有挡块。

[0007] 进一步地,所述立柱与所述支杆之间设置有支撑杆。

[0008] 进一步地,所述支撑杆为可伸缩支撑杆。

[0009] 本发明的有益效果是:本发明的服饰架,通过在支撑座上设置底盘和滚珠,使支架可以旋转,便于顾客挑选服饰。

### 附图说明

[0010] 图1为本发明可旋转的服饰架的结构示意图。

[0011] 图2为本发明支撑座和底座的爆炸示意图。

[0012] 图中,1-支撑座,2-底盘,3-钢片,4-立柱,5-支杆,6-挡块,7-支撑杆,8-滚珠。

### 具体实施方式

[0013] 为了使本发明的目的、技术方案及优点更加清楚明白,下面结合附图及实施例对本发明作进一步详细说明。应当理解,此处所描述的具体实施例仅用以解释本发明,并不用于限定本发明。

[0014] 本发明可旋转的服饰架如图1所示,包括支架,支架包括底盘2和位于底盘2中心的立柱4,立柱4的侧面设置有支杆5,立柱4的底端通过若干钢片3固定在底盘2上。图2为本发明支撑座和底座的爆炸示意图,如图2所示,底盘2设置在支撑座1上,底盘2与支撑座1之间设置有滚珠8,支架通过滚珠的滚动在底盘和支撑座之间转动。本发明的服饰架,通过在支撑座上设置底盘和滚珠,使支架可以旋转,便于顾客挑选服饰。支杆5上设置有挡块6,通过设置挡块,能够配合衣架悬挂更多的服饰。

[0015] 作为优选,立柱4与支杆5之间设置有支撑杆7,支撑杆7的两端分别设置在立柱4和支杆5上。支撑杆7为可伸缩支撑杆,通过可伸缩支撑杆可以将不需要使用的支杆的外

侧端向立柱靠近,从而将支杆收起。

[0016] 以上所述仅为本发明的较佳实施例,并非用来限定本发明的实施范围;如果不脱离本发明的精神和范围,对本发明进行修改或者等同替换,均应涵盖在本发明权利要求的保护范围当中。

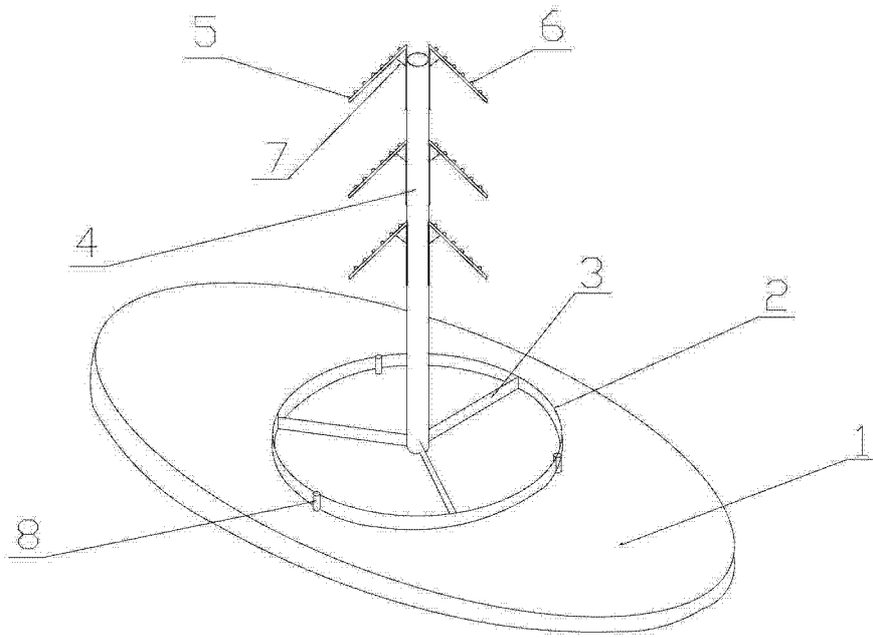


图 1

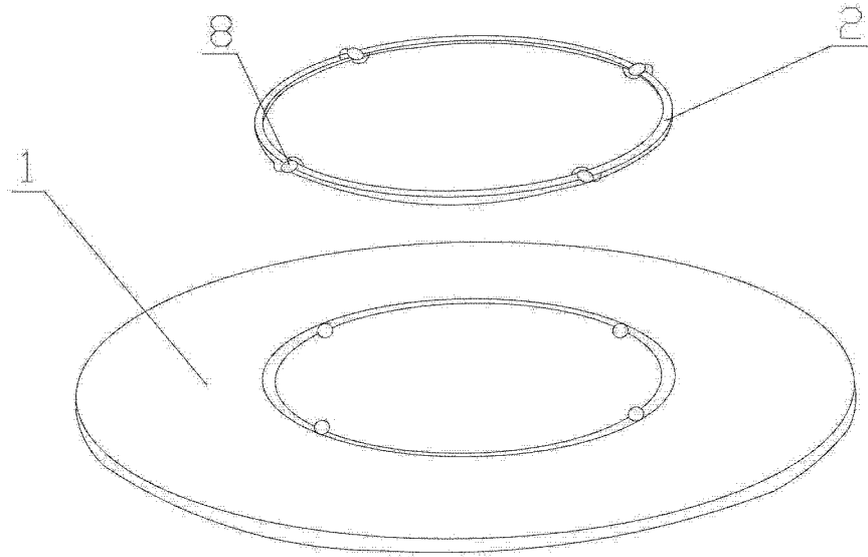


图 2