



# (12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 105862370 A

(43)申请公布日 2016.08.17

(21)申请号 201610443106.8

(22)申请日 2016.06.20

(71)申请人 湖南海裕信息科技有限公司

地址 410000 湖南省长沙市长沙高新开发区麓龙路209号金荣誉峰翡翠花园H栋315室

(72)发明人 李灿 罗丽丽

(51)Int.Cl.

D06F 58/10(2006.01)

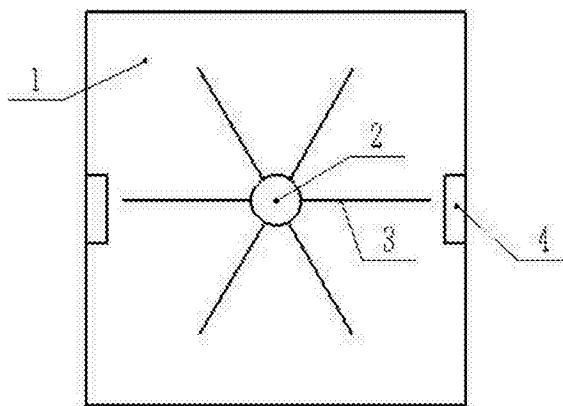
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

## (54)发明名称

转动衣服烘干机

## (57)摘要

本发明公开了一种转动衣服烘干机,包括筒体,所述筒体的中心设置有转轴,所述转轴上圆周均布地设置有若干工型架,所述筒体的内壁设置有热风机。本发明结构简单,使用方便,烘干效果好。



1. 一种转动衣服烘干机,其特征在于:包括筒体,所述筒体的中心设置有转轴,所述转轴上圆周均布地设置有若干工型架,所述筒体的内壁设置有热风机。
2. 根据权利要求1所述的转动衣服烘干机,其特征在于,所述筒体内壁设置有1-2个热风机。
3. 根据权利要求1所述的转动衣服烘干机,其特征在于,所述转轴端部与电机相连接。

## 转动衣服烘干机

### 技术领域

[0001] 本发明属于家电常品技术领域,特别是涉及一种转动衣服烘干机。

### 背景技术

[0002] 为了加快洗后衣物的干燥过程,人们通常用衣服烘干机对衣服进行烘干操作;传统的烘干机通过暖风对衣物进行烘干作业,可以加快衣物的干燥过程;但是传统烘干机有一个非常明显的缺陷,在烘干衣物的时候,因为吹出来的暖风在烘干机内不可能形成恒定的温度,而且由于衣物的位置和大小及材质不同,受热过程也不均匀,因而有的衣物干燥的过程快些,有的衣物干燥的过程慢些,但是已经干燥的衣服继续留在高温环境下的烘干机内会在一定程度上造成衣物的损伤。

### 发明内容

[0003] 本发明的目的就在于克服现有技术的不足,提供了一种结构简单,使用方便,烘干效果好的转动衣服烘干机。

[0004] 为了实现上述目的,本发明提供了一种转动衣服烘干机,包括筒体,所述筒体的中心设置有转轴,所述转轴上圆周均布地设置有若干工型架,所述筒体的内壁设置有热风机。

[0005] 进一步的,所述筒体内壁设置有1-2个热风机。

[0006] 进一步的,所述转轴端部与电机相连接。

[0007] 本发明的有益效果:本发明衣服挂在工型架上,电机带动转轴转动,可以实现衣服的均匀烘干,烘干效果好。

### 附图说明

[0008] 为了更清楚地说明本发明实施例或现有技术中的技术方案,下面将对实施例或现有技术描述中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本发明的一些实施例,对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动的前提下,还可以根据这些附图获得其他的附图。

[0009] 图1为本发明实施例的结构示意图。

[0010] 图2为图1的俯视图。

### 具体实施方式

[0011] 下面结合附图对发明进一步说明,但不用来限制本发明的范围。

[0012] 实施例

[0013] 如图1、2所示,本发明提供的一种转动衣服烘干机,包括筒体1,所述筒体1的中心设置有转轴2,所述转轴2上圆周均布地设置有若干工型架3,所述筒体1的内壁设置有热风机4。

[0014] 进一步的,所述筒体1内壁设置有1-2个热风机4。

[0015] 进一步的,所述转轴2端部与电机(图中未画出)相连接。

[0016] 本发明衣服挂在工型架3上,电机带动转轴2转动,可以实现衣服的均匀烘干,烘干效果好。

[0017] 以上显示和描述了本发明的基本原理、主要特征和本发明的优点。本行业的技术人员应该了解,本发明不受上述实施例的限制,上述实施例和说明书中描述的只是说明本发明的原理,在不脱离本发明精神和范围的前提下本发明还会有各种变化和改进,这些变化和改进都落入要求保护的本发明范围内。本发明要求保护范围由所附的权利要求书及其等同物界定。

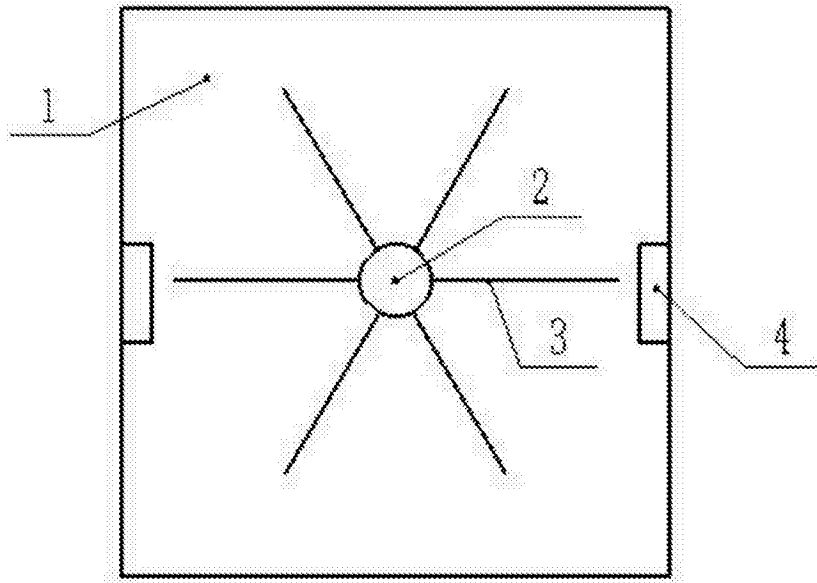


图1

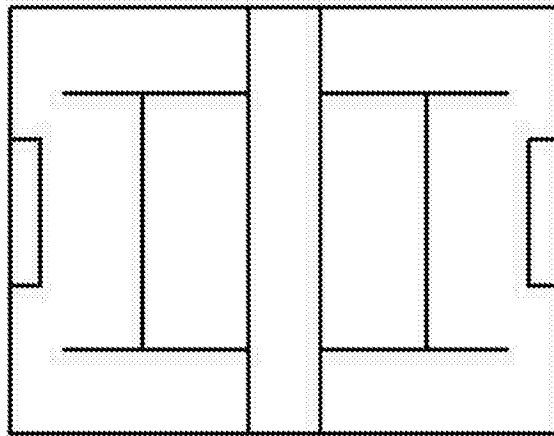


图2