

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203074156 U

(45) 授权公告日 2013. 07. 24

(21) 申请号 201220757243. 6

(22) 申请日 2012. 12. 31

(73) 专利权人 周震寰

地址 300140 天津市河北区金钟河大街春厦
里 15 门 602 室

(72) 发明人 周震寰

(51) Int. Cl.

A47G 25/28 (2006. 01)

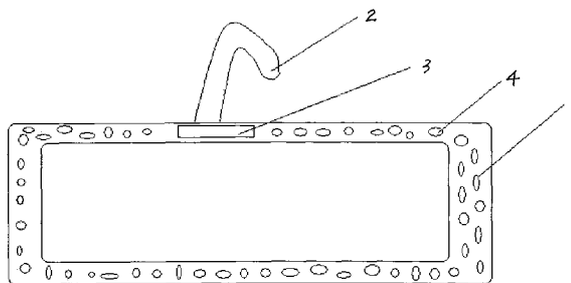
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 实用新型名称

快干晾衣架

(57) 摘要

一种快干晾衣架,属于生活用品,它包括衣架本体和衣架本体上方连接的挂钩,所说的衣架本体为空心结构,衣架本体的四周设有多个通风孔,在衣架本体与挂钩的连接处设有插孔。本实用新型的优点和有益效果是:通过向衣架本体内吹风,由通风孔向衣服内吹送热风,将衣服很快晾干,及时收起。



1. 一种快干晾衣架,其特征在于:它包括衣架本体和衣架本体上方连接的挂钩,所说的衣架本体为空心结构,衣架本体的四周设有多个通风孔,在衣架本体与挂钩的连接处设有插孔。

快干晾衣架

技术领域

[0001] 本实用新型属于一种生活用品,特别涉及一种快干晾衣架。

背景技术

[0002] 目前,我们使用的衣架有很多种,但是如果在冬季、雨天或阴天时,它们普遍存在着衣服干的太慢的缺陷。尤其是在南方如果连雨天,洗净的衣服很多天都无法晾干,使洗净的衣服都会有一种霉味,这样很不卫生。另外,衣服晾晒也会遮挡室内的光线。

实用新型内容

[0003] 本实用新型的目的在于克服上述的缺陷,提供一种快干晾衣架,它可以将衣物快速晾干,及时收起。

[0004] 本实用新型的目的在于通过以下技术方案实现的:一种快干晾衣架,其特征在于:它包括衣架本体和衣架本体上方连接的挂钩,所说的衣架本体为空心结构,衣架本体的四周设有多个通风孔,在衣架本体与挂钩的连接处设有插孔。

[0005] 本实用新型的优点和有益效果是:通过向衣架本体内吹风,由通风孔向衣服内吹送热风,将衣服很快晾干,及时收起。

附图说明

[0006] 图1是本实用新型的结构示意图。

[0007] 其中:1-衣架本体,2-挂钩,3-插孔,4-通风孔。

具体实施方式

[0008] 实施例:如图所示,一种快干晾衣架,它包括衣架本体1和衣架本体1上方连接的挂钩2,所说的衣架本体1为空心结构,衣架本体1的四周设有多个通风孔4,在衣架本体1与挂钩2的连接处设有插孔3。使用时,将吹风机插入插孔内,向衣架本体内吹送热风,很快将衣物吹干。

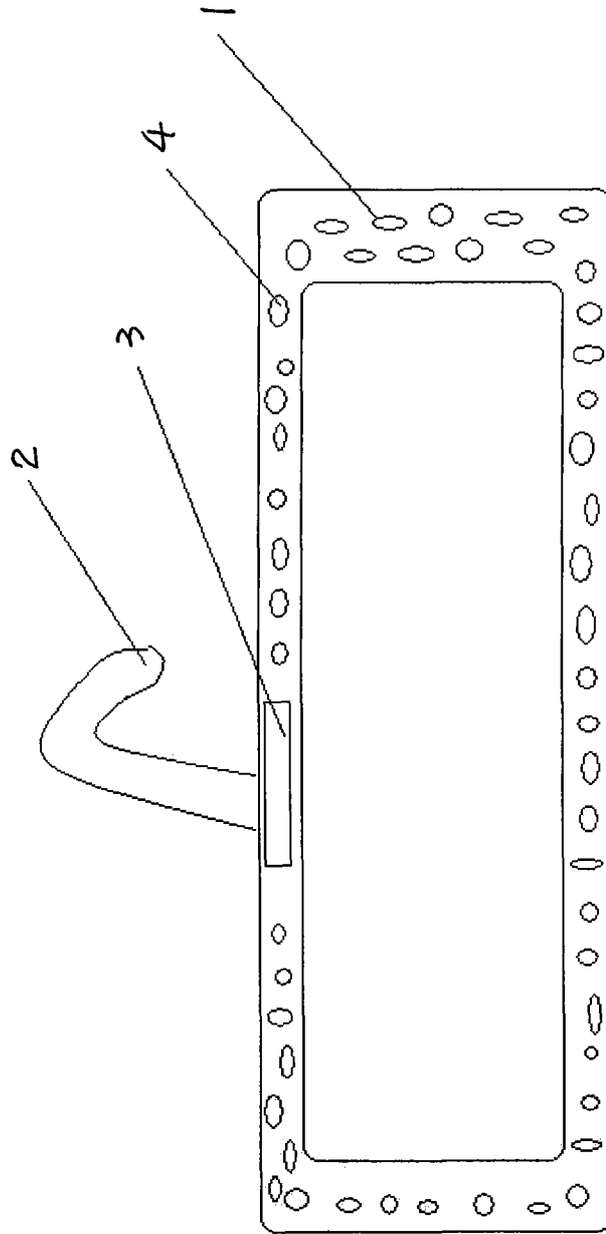


图 1