



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202567617 U

(45) 授权公告日 2012. 12. 05

(21) 申请号 201220219991. 9

(22) 申请日 2012. 05. 16

(73) 专利权人 陈如意

地址 404700 重庆市北碚区朝阳街道辽宁路
87 号

(72) 发明人 不公告发明人

(51) Int. Cl.

A47G 25/00 (2006. 01)

A47L 13/20 (2006. 01)

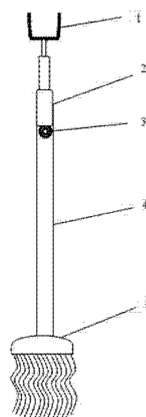
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

带墩布的晾衣杆

(57) 摘要

带墩布的晾衣杆,其特征是:将墩布的把柄通过铆钉与衣杆把柄相连接,衣杆把柄为可伸缩式的,衣杆把柄上安装有插头。其有益效果是:晾衣杆在具有晾衣服的功能的同时还可以用来拖地,增加了晾衣杆的用途,不用在单独购买墩布,也节省了室内的空间占用。



1. 带墩布的晾衣杆,其特征是:将墩布的把柄通过铆钉与衣杆把柄相连接,衣杆把柄为可伸缩式的,衣杆把柄上安装有插头。

带墩布的晾衣杆

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种晾衣杆,特别是一种带墩布的晾衣杆。

背景技术

[0002] 晾衣杆只有在晾衣服的时候才会用到,平常摆放在家里也没有其他的用途。

发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一种带墩布的晾衣杆。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:带墩布的晾衣杆,其特征是:将墩布的把柄通过铆钉与衣杆把柄相连接,衣杆把柄为可伸缩式的,衣杆把手上安装有插头。

[0005] 本实用新型的有益效果是:晾衣杆在具有晾衣服的功能的同时还可以用来拖地,增加了晾衣杆的用途,不用在单独购买墩布,也节省了室内的空间占用。

附图说明

[0006] 下面结合附图和实例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图 1 为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、插头,2、衣杆把柄,3、铆钉,4、把柄,5、墩布。

具体实施方式

[0009] 如图,带墩布的晾衣杆,其特征是:将墩布 5 的把柄 4 通过铆钉 3 与衣杆把柄 2 相连接,衣杆把柄 2 为可伸缩式的,衣杆把柄 2 上安装有插头 1。其有益效果是:晾衣杆在具有晾衣服的功能的同时还可以用来拖地,增加了晾衣杆的用途,不用在单独购买墩布,也节省了室内的空间占用。

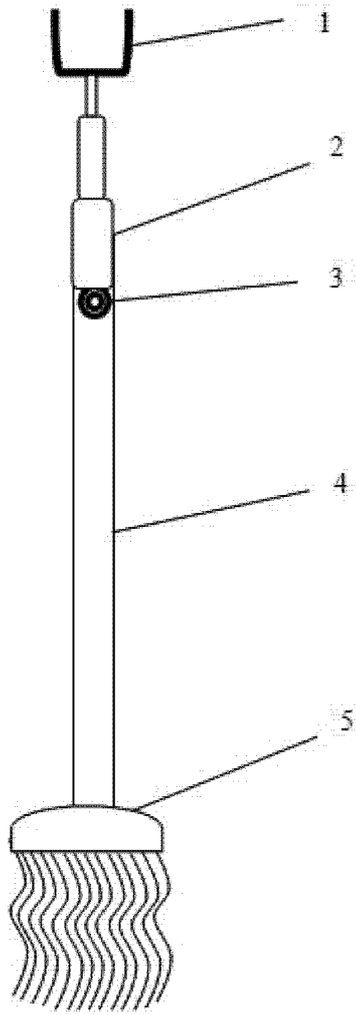


图 1