



# (12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 203969888 U

(45) 授权公告日 2014. 12. 03

(21) 申请号 201320889976. X

(51) Int. Cl.

(22) 申请日 2013. 12. 31

A47F 7/19 (2006. 01)

A47F 5/06 (2006. 01)

(73) 专利权人 上海邑通道具设计制作有限公司

地址 201402 上海市奉贤区庄行镇大叶公路  
2058 弄 12 号第一幢

(72) 发明人 吴斌 朱建祥 丁军 何良政  
李艳丽 刘美玉 付岩 周奋涛  
吴霜 黄琼 马律 臧金龙  
薛英鹤 丁也 张蕾 芦永鹏  
卢永波 闫广敏 王斐 申瑞雪  
王宇峰 宋鹏 朱泉 王克强

(74) 专利代理机构 上海华工专利事务所 (普通  
合伙) 31104

代理人 缪利明

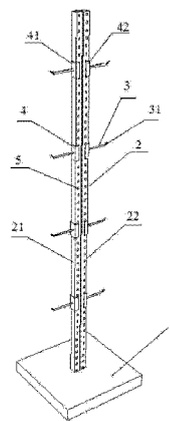
权利要求书1页 说明书3页 附图3页

(54) 实用新型名称

一种竖型配件架

(57) 摘要

本实用新型涉及一种竖型配件架,包括方形底座、竖直的支撑架和多个横向的配件轴,所述竖直的支撑架的下端与所述方形底座的上表面垂直固定连接,所述竖直的支撑架包括并排设置的两根竖直的方型杆,所述并排设置的两根竖直的方型杆外设有多个抱箍,每根竖直的方型杆的后侧面上自上而下均布有多个定位珠,每个抱箍上设有一个与所述定位珠配套的定位孔;每个抱箍的外侧还与多个横向的配件轴中的一个固定连接。本实用新型的竖型配件架结构新颖,外观时尚大方,不仅能陈列更多的出样配件,以方便顾客的多样选择,而且该竖型配件架结构稳定、空间大小可调,不会使配件与配件之间互相叠置或挤压,尤其适合于高端品牌店铺的使用。



1. 一种竖型配件架,其特征在于,包括方形底座、竖直的支撑架和多个横向的配件轴,所述竖直的支撑架的下端与所述方形底座的上表面垂直固定连接,所述竖直的支撑架包括并排设置的两根竖直的方型杆,所述并排设置的两根竖直的方型杆外设有多个抱箍,每根竖直的方型杆的前侧面和后侧面上自上而下都均布有多个定位珠,每个抱箍上设有两个与所述定位珠配套的定位孔;每个抱箍的外侧还与多个横向的配件轴中的一个固定连接;所述多个抱箍包括多个左抱箍和多个右抱箍,每个左抱箍包括竖直的左方形前板、竖直的左方形后板和连接所述左方形前板的左端和左方形后板的左端的左方形侧板,所述左方形前板上和左方形后板上均设有与所述定位珠配套的定位孔;每个右抱箍包括竖直的右方形前板、竖直的右方形后板和连接所述右方形前板的右端和右方形后板的右端的右方形侧板,所述右方形前板上和右方形后板上均设有与所述定位珠配套的定位孔;所述方形底座还均布设有四个万向轮,每个万向轮上均设有配套的刹车。

2. 如权利要求 1 所述的竖型配件架,其特征在于,每个左抱箍的左方形侧板的外侧与一个横向的配件轴固定连接;每个右抱箍的右方形侧板的外侧与一个横向的配件轴固定连接。

3. 如权利要求 1-2 任一所述的竖型配件架,其特征在于,每个横向的配件轴的自由端向上弯折。

## 一种竖型配件架

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及服装及其配件、配饰陈列架技术领域,尤其涉及一种竖型配件架。

### 背景技术

[0002] 现在的商场、服装店中使用大量的服装陈列架和配件、配饰陈列架,各商家为了招揽顾客、突出风格、树立品牌,越来越重视店面的整体陈列,从风格到家具的搭配,甚至到货品的排放,都需要服装陈列师的精心布局。

[0003] 但是陈列布局离不开服装陈列架和配件陈列架等各种出样服饰和出样配饰或配件的展架,以用于商场中展示衣服、裤子、配件等,现有的服装配件陈列架样式比较单一,用于陈列服饰配件的数量少,无法同时陈列大量的配件和配饰,已无法体现高端品牌客户的陈列要求,且现有的服饰配件和配饰陈列架展示的空间是一定的,无法根据配饰的长短对其所展示的空间大小进行调整,以至于配件与配件之间互相叠置或挤压,无法很好的展示各配件或配饰的整体面貌,而且也无法人性化的满足顾客的挑选,且现有的配件陈列架不便于移动搬运。

[0004] 因此,高端品牌急需设计出新颖的服装配件或配饰陈列架,既能满足服装配件陈列的要求,且其结构稳固,陈列数量多,空间大小可调,外观时尚大方,符合各种高档服装店铺的风格和陈列搭配。

### 实用新型内容

[0005] 本实用新型的目的在于克服上述现有技术所存在的不足,提供一种新型的竖型配件架。该新型的竖型配件架结构新颖,外观时尚大方,不仅能陈列更多的出样配件,以方便顾客的多样选择,而且该竖型配件架结构稳定、空间大小可调,不会使配件与配件之间互相叠置或挤压,尤其适合于高端品牌店铺的使用。

[0006] 为了实现上述目的,本实用新型采用如下的技术方案:

[0007] 一种竖型配件架,包括方形底座、竖直的支撑架和多个横向的配件轴,所述竖直的支撑架的下端与所述方形底座的上表面垂直固定连接,所述竖直的支撑架包括并排设置的两根竖直的方型杆,所述并排设置的两根竖直的方型杆外设有多个抱箍,每根竖直的方型杆的前侧面和后侧面上自上而下都均布有多个定位珠,每个抱箍上设有两个与所述定位珠配套的定位孔;每个抱箍的外侧还与多个横向的配件轴中的一个固定连接。

[0008] 进一步的,所述多个抱箍包括多个左抱箍和多个右抱箍,每个左抱箍包括竖直的左方形前板、竖直的左方形后板和连接所述左方形前板的左端和左方形后板的左端的左方形侧板,所述左方形前板上和左方形后板上均设有与所述定位珠配套的定位孔;每个右抱箍包括竖直的右方形前板、竖直的右方形后板和连接所述右方形前板的右端和右方形后板的右端的右方形侧板,所述右方形前板上和右方形后板上均设有与所述定位珠配套的定位孔。

[0009] 进一步的,每个左抱箍的左方形侧板的外侧与一个横向的配件轴固定连接;每个

右抱箍的右方形侧板的外侧与一个横向的配件轴固定连接。

[0010] 优选的,每个横向的配件轴的自由端向上弯折,以使所挂上的配件不易滑落或被顾客蹭掉。

[0011] 较佳的,所述方形底座还均布设有四个万向轮,每个万向轮上均设有配套的刹车。

[0012] 本实用新型的竖型配件架,其抱箍可以上下滑动并定位,所以与抱箍固定连接的配件轴的高度也可以上下调整,这样可以根据配件的长短调整上下两个配件轴之间的空间,并且其并排设置的两根竖直的方型杆可以同时陈列很多的配件,且根据陈列和风格的需要对出样服饰配件的密度进行调整,其陈列量大且不拥挤;其所设置的方形底座重心底更稳固,并且底座下的万向轮便于配件陈列架的移动搬运。

[0013] 本实用新型的竖型配件架结构新颖,外观时尚大方,不仅能陈列更多的出样配件,以方便顾客的多样选择,而且该竖型配件架结构稳定、空间大小可调,不会使配件与配件之间互相叠置或挤压,尤其适合于高端品牌店铺的使用。

#### 附图说明

[0014] 图 1 为本实用新型的竖型配件架结构示意图。

[0015] 图 2 为本实用新型的竖型配件架后视图。

[0016] 图 3 为本实用新型的竖型配件架俯视图。

[0017] 图 4 为本实用新型的竖型配件架使用示意图。

#### 具体实施方式

[0018] 以下由特定的具体实施例说明本实用新型的实施方式,熟悉此技术的人士可由本说明书所揭露的内容轻易地了解本实用新型的其他优点及功效。

[0019] 如图 1-4 所示的竖型配件架,包括方形底座 1、竖直的支撑架 2 和多个横向的配件轴 3,所述竖直的支撑架 2 的下端与所述方形底座 1 的上表面垂直固定连接,所述竖直的支撑架 2 包括并排设置的两根竖直的方型杆 21、22,所述并排设置的两根竖直的方型杆外设有多个抱箍 4,每根竖直的方型杆的前侧面和后侧面上自上而下都均布有多个定位珠 5(如图 2 所示),每个抱箍 4 上设有两个与所述定位珠 5 配套的定位孔 6;每个抱箍 4 的外侧还与多个横向的配件轴中的一个固定连接。

[0020] 如图 3 所示,所述多个抱箍 4 包括多个左抱箍 41 和多个右抱箍 42,每个左抱箍 41 包括竖直的左方形前板 411、竖直的左方形后板 412 和连接所述左方形前板的左端和左方形后板的左端的左方形侧板 413,所述左方形前板 411 上和左方形后板 412 上均设有与所述定位珠 5 配套的定位孔 6;每个右抱箍 42 包括竖直的右方形前板 421、竖直的右方形后板 422 和连接所述右方形前板的右端和右方形后板的右端的右方形侧板 423,所述右方形前板 421 上和右方形后板 422 上设有与所述定位珠 5 配套的定位孔 6。

[0021] 进一步的,每个左抱箍 41 的左方形侧板 413 的外侧与一个横向的配件轴 3 固定连接;每个右抱箍 42 的右方形侧板 423 的外侧与一个横向的配件轴 3 固定连接。

[0022] 优选的,每个横向的配件轴 3 的自由端 31 向上弯折,以使所挂上的配件不易滑落或被顾客蹭掉。

[0023] 较佳的,所述方形底座还均布设有四个万向轮 7,每个万向轮上均设有配套的刹车

(图中未示出)。

[0024] 本实用新型的竖型配件架,其抱箍可以上下滑动并定位,所以与抱箍固定连接的配件轴的高度也可以上下调整,这样可以根据配件的长短调整上下两个配件轴之间的空间,并且其并排设置的两根竖直的方型杆可以同时陈列很多的配件,且根据陈列和风格的需要对出样服饰配件的密度进行调整,其陈列量大且不拥挤;其所设置的方形底座重心底更稳固,并且底座下的万向轮便于配件陈列架的移动搬运。

[0025] 本实用新型的竖型配件架结构新颖,外观时尚大方,不仅能陈列更多的出样配件,以方便顾客的多样选择,而且该竖型配件架结构稳定、空间大小可调,不会使配件与配件之间互相叠置或挤压,尤其适合于高端品牌店铺的使用。

[0026] 上述实施例仅例示性说明本实用新型的原理及其功效,而非用于限制本实用新型。任何熟悉此技术的人士皆可在不违背本实用新型的精神及范畴下,对上述实施例进行修饰或改变。因此,举凡所属技术领域中具有通常知识者在未脱离本实用新型所揭示的精神与技术思想下所完成的一切等效修饰或改变,仍应由本实用新型的权利要求所涵盖。

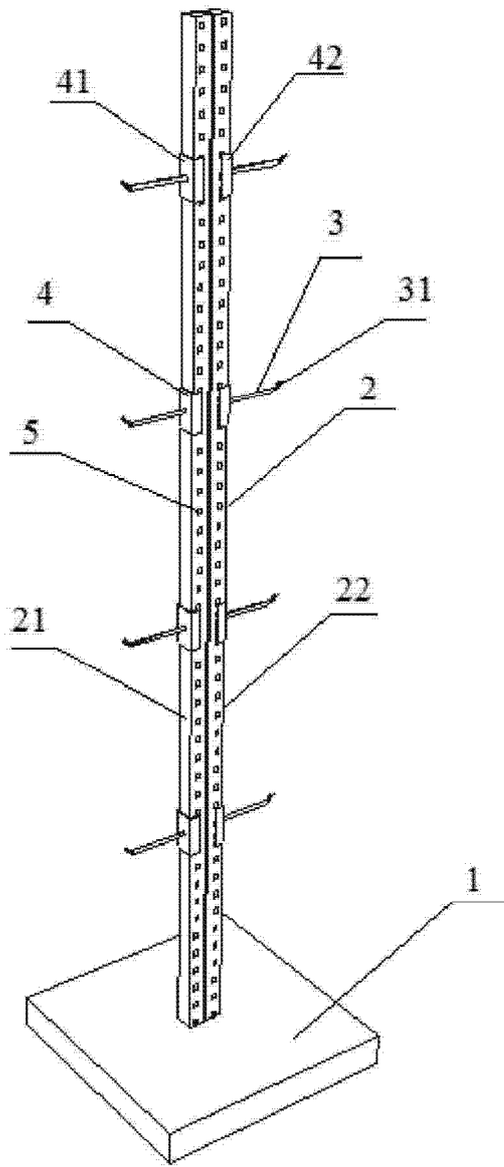


图 1

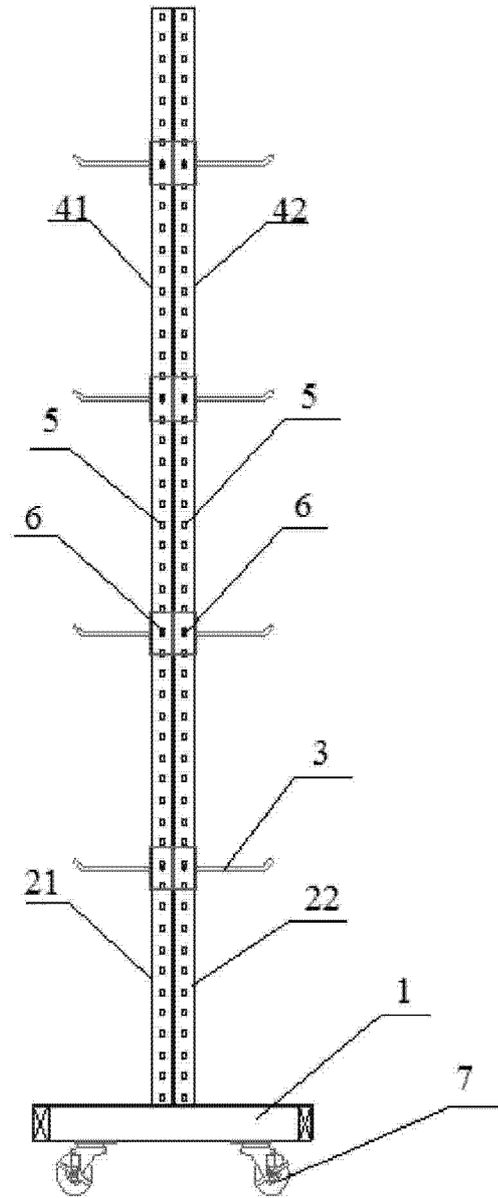


图 2

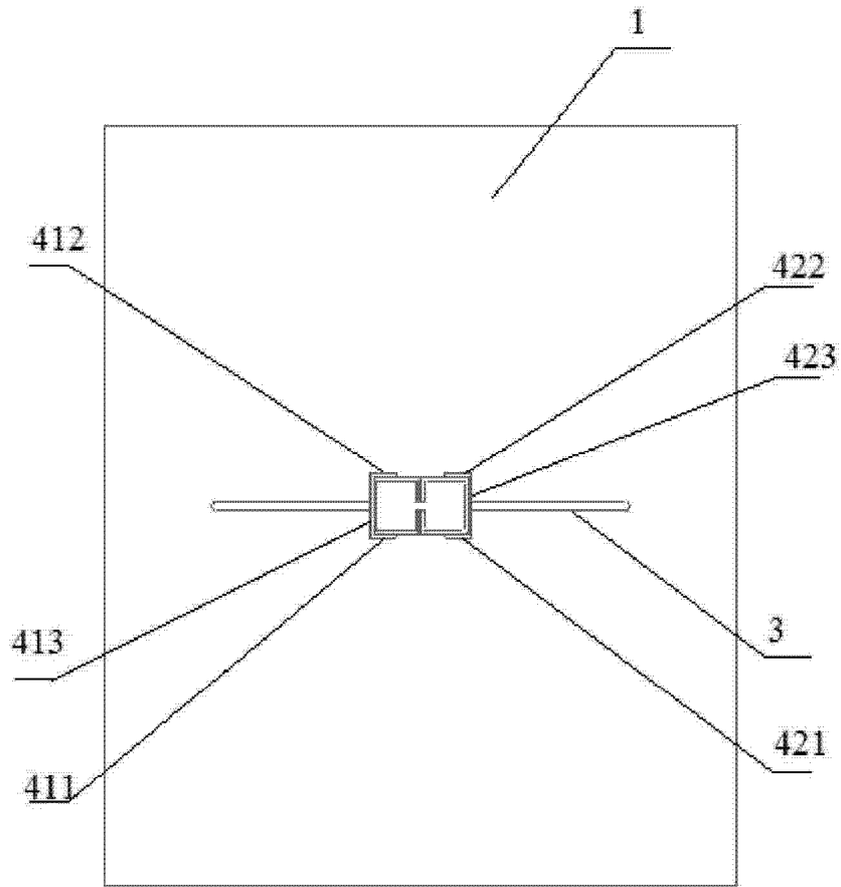


图 3

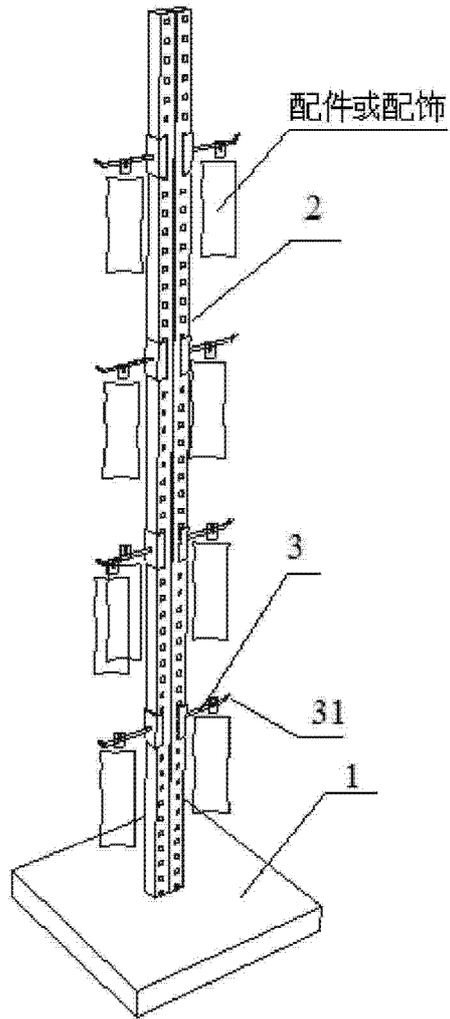


图 4