



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 216438582 U

(45) 授权公告日 2022. 05. 06

(21) 申请号 202121269353.3

A41D 27/02 (2006.01)

(22) 申请日 2021.06.07

A41D 31/02 (2019.01)

(73) 专利权人 广州琦琦服装有限公司

A41D 31/14 (2019.01)

地址 510000 广东省广州市番禺区南村镇塘步东村登云大路8号1栋101

A41D 31/18 (2019.01)

A41D 31/04 (2019.01)

A41F 9/02 (2006.01)

(72) 发明人 纳贾尔·贾马尔

(74) 专利代理机构 深圳市诺正鑫泽知识产权代理有限公司 44689

专利代理师 罗华

(51) Int. Cl.

A41D 1/14 (2006.01)

A41D 15/00 (2006.01)

A41D 27/10 (2006.01)

A41D 27/08 (2006.01)

A41D 27/18 (2006.01)

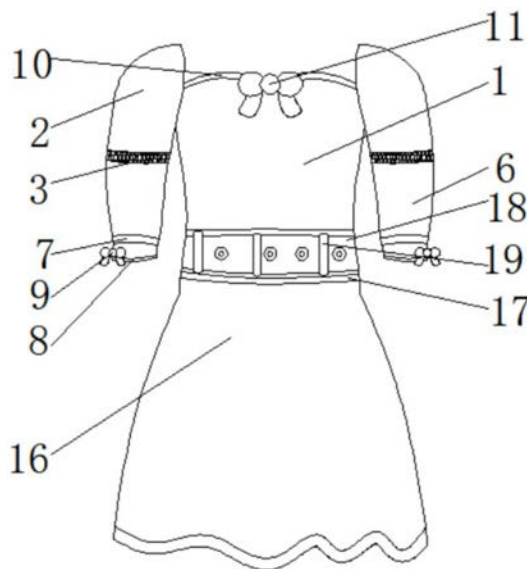
权利要求书1页 说明书4页 附图3页

(54) 实用新型名称

一种束腰连衣裙

(57) 摘要

本实用新型涉及服装设计技术领域,且公开了一种束腰连衣裙,该束腰连衣裙,所述上衣的外表面两边缝制有五分之一袖,两个所述五分之一袖的底部缝制有真丝布料,两个所述真丝布料的上表面缝制有一圈拉链,两个所述拉链的底部缝制有衣袖,两个所述衣袖的底部缝制有松紧带,两个所述松紧带的内部缝制有一圈第一丝带,所述上衣的上表面内部缝制有第二丝带,所述第二丝带贯穿上衣的外表面缝制有蝴蝶结带,所述上衣的外表面放置有纱绒布料,所述纱绒布料的底部缝制有纯棉,所述纯棉的底部缝制有雪纺,所述雪纺的底部缝制有真丝内衬,所述上衣的底部缝制有裙摆,从而可以使其实现一衣多穿,可以使其衣袖可拆卸,并且多层布料柔软舒服且穿着凉快透气。



1. 一种束腰连衣裙,包括上衣(1),其特征在于:所述上衣(1)的外表面两边缝制有五分之一袖(2),两个所述五分之一袖(2)的底部缝制有真丝布料(3),两个所述真丝布料(3)的上表面缝制有一圈拉链(4),两个所述拉链(4)的底部缝制有衣袖(6),两个所述衣袖(6)的底部缝制有松紧带(7),两个所述松紧带(7)的内部缝制有一圈第一丝带(8),所述上衣(1)的上表面内部缝制有第二丝带(10),所述第二丝带(10)贯穿上衣(1)的外表面缝制有蝴蝶结带(11),所述上衣(1)的外表面放置有纱绒布料(12),所述纱绒布料(12)的底部缝制有纯棉(14),所述纯棉(14)的底部缝制有雪纺(15),所述雪纺(15)的底部缝制有真丝内衬(13),所述上衣(1)的底部缝制有裙摆(16),所述上衣(1)与裙摆(16)之间缝制有环腰区(17),所述环腰区(17)的外表面缝制有环腰带(18),所述环腰区(17)的外表面缝制有一组限位带(19),所述环腰带(18)的外表面缝制有一排卡扣(23),所述限位带(19)的内部活动连接有固定带(20)。

2. 根据权利要求1所述的一种束腰连衣裙,其特征在于:两个所述拉链(4)的外表面缝制有纯棉布料(5),所述纯棉布料(5)的外表面开设有口,所述纯棉布料(5)含百分90的新疆长绒棉。

3. 根据权利要求1所述的一种束腰连衣裙,其特征在于:两个所述松紧带(7)呈环状结构,两个所述第一丝带(8)的外表面缝制有蝴蝶结(9)。

4. 根据权利要求1所述的一种束腰连衣裙,其特征在于:所述真丝内衬(13)指质地柔软光滑,手感柔和、轻盈的布料。

5. 根据权利要求1所述的一种束腰连衣裙,其特征在于:所述固定带(20)的外表面缝制有一排卡舌(21),所述卡舌(21)与卡扣(23)相卡接,所述卡舌(21)与卡扣(23)为圆形。

6. 根据权利要求1所述的一种束腰连衣裙,其特征在于:所述上衣(1)的背面开设有一字领口(22),所述裙摆(16)的长度为55mm-85mm之间,所述雪纺(15)指面料经纬疏朗,特别易于透气,再加染色中的减量处理充足而面料手感尤为柔软的布料且面料质地柔软、轻薄透明,手感滑爽富有弹性,外观清淡爽洁,具有量好的透气性和悬垂性。

一种束腰连衣裙

技术领域

[0001] 本实用新型涉及服装设计技术领域,具体为一种束腰连衣裙。

背景技术

[0002] 连衣裙,是指吊带背心和裙子连在一起的服装,属于裙装的一类,连衣裙在各种款式造型的衣服中被誉为“时尚皇后”,是变化莫测、种类最多、最受青睐的款式。为了突显曲线身材,连衣裙的腰部一般都会佩戴一个腰带,用于对腰部进行收束,腰带通常与裙体可拆卸设计,便于穿戴。

[0003] 为了保证腰带能够起到收束作用,腰带的长度一般比较长,将腰部系紧后腰带的两端为垂在两侧,但是给穿着带来不便,并且使其不方便使用,连衣裙的布料大多比较薄且比较透,使其穿着不方便,连衣裙种类各式各样有圆领、无袖、深V领、直筒型等,长袖的连衣裙只适合春秋穿,不适合夏季,因此需要可以使其袖子可以拆卸,从而实现一衣多穿。

实用新型内容

[0004] (一)解决的技术问题

[0005] 针对现有技术的不足,本实用新型提供了一种束腰连衣裙,具备便于对腰部进行收束,方便使用且可以实现一衣多穿,连衣裙布料多样使其不透且穿着凉快透气和制作简单,符合现在人们对衣服外光美的追求,有着广泛的市场需求等优点,解决了腰带的长度一般比较长,将腰部系紧后腰带的两端为垂在两侧,但是给穿着带来不便,布料大多比较薄且比较透,使其穿着不方便的问题。

[0006] (二)技术方案

[0007] 为实现上述便于对腰部进行收束,方便使用且可以实现一衣多穿,连衣裙布料多样使其不透且穿着凉快透气的目的,本实用新型提供如下技术方案:一种束腰连衣裙,所述上衣的外表面两边缝制有五分之一袖,两个所述五分之一袖的底部缝制有真丝布料,两个所述真丝布料的上表面缝制有一圈拉链,两个所述拉链的底部缝制有衣袖,两个所述衣袖的底部缝制有松紧带,两个所述松紧带的内部缝制有一圈第一丝带,所述上衣的上表面内部缝制有第二丝带,所述第二丝带贯穿上衣的外表面缝制有蝴蝶结带,所述上衣的外表面放置有纱绒布料,所述纱绒布料的底部缝制有纯棉,所述纯棉的底部缝制有雪纺,所述雪纺的底部缝制有真丝内衬,所述上衣的底部缝制有裙摆,所述上衣与裙摆之间缝制有环腰区,所述环腰区的外表面缝制有环腰带,所述环腰区的外表面缝制有一组限位带,所述环腰带的外表面缝制有一排卡扣,所述限位带的内部活动连接有固定带。

[0008] 优选的,两个所述拉链的外表面缝制有纯棉布料,所述纯棉布料的外表面开设有口,所述纯棉布料含百分90的新疆长绒棉。

[0009] 优选的,两个所述松紧带呈环状结构,两个所述第一丝带的外表面缝制有蝴蝶结。

[0010] 优选的,所述真丝内衬指质地柔软光滑,手感柔和、轻盈的布料。

[0011] 优选的,所述固定带的外表面缝制有一排卡舌,所述卡舌与卡扣相卡接,所述卡舌

与卡扣为圆形。

[0012] 优选的,所述上衣的背面开设有一字领口,所述裙摆的长度为55mm-85mm之间,所述雪纺指面料经纬疏朗,特别易于透气,再加染色中的减量处理充足而面料手感尤为柔软的布料且面料质地柔软、轻薄透明,手感滑爽富有弹性,外观清淡爽洁,具有量好的透气性和悬垂性。

[0013] (三)有益效果

[0014] 与现有技术相比,本实用新型提供了一种束腰连衣裙,具备以下有益效果:

[0015] (1) 该束腰连衣裙,在使用时,人先将其通过拉链将其左边五分衣袖与衣袖从而拉上,从而使其左边变成长袖,同时再将其右边拉链将其左边五分衣袖与衣袖从而拉上,从而应该长袖连衣裙就可以穿了,同时若想是短袖,则将左右衣袖的拉链拉开,使其五分衣袖与长袖分离,同时由纱绒布料底部缝上纯棉,使纯棉底部缝上雪纺,使其雪纺底部缝上真丝内衬,从而可以使其实现一衣多穿,可以使其衣袖可拆卸,并且节约费用,并且多层布料柔软舒服且穿着凉快透气,使其连衣裙不易透和其影响走光问题。

[0016] (2) 该束腰连衣裙,先将其连衣裙穿在身上,再将通过第二真丝带松紧去调整合适大小,再通过将其环腰带套入限位带内部,通过环腰带上卡扣工作,再将其固定带套入限位带内,环腰带上,通过其卡扣与卡舌卡接,再将其多余的固定带套入限位带上,从而使其起到便于对腰部进行收束,且方便使用和制作简单,符合现在人们对衣服外光美的追求,有着广泛的市场需求。

附图说明

[0017] 图1为本实用新型的结构示意图;

[0018] 图2为本实用新型的环腰带和固定带的结构示意图;

[0019] 图3为本实用新型的布料内部结构示意图;

[0020] 图4为本实用新型的结构背面示意图;

[0021] 图5为本实用新型的拉链结构示意图。

[0022] 图中:1、上衣;2、五分衣袖;3、真丝布料;4、拉链;5、纯棉布料;6、衣袖;7、松紧带;8、第一丝带;9、蝴蝶结;10、第二丝带;11、蝴蝶结带;12、纱绒布料;13、真丝内衬;14、纯棉;15、雪纺;16、裙摆;17、环腰区;18、环腰带;19、限位带;20、固定带;21、卡舌;22、一字领口;23、卡扣。

具体实施方式

[0023] 下面将结合本实用新型实施例中的附图,对本实用新型实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅仅是本实用新型一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本实用新型中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其他实施例,都属于本实用新型保护的范围。

[0024] 请参阅图1-5,一种束腰连衣裙,上衣1的外表面两边缝制有五分衣袖2,两个五分衣袖2的底部缝制有真丝布料3,两个真丝布料3的上表面缝制有一圈拉链4,两个拉链4的底部缝制有衣袖6,两个衣袖6的底部缝制有松紧带7,两个松紧带7的内部缝制有一圈第一丝带8,上衣1的上表面内部缝制有第二丝带10,第二丝带10贯穿上衣1的外表面缝制有蝴蝶结

带11,上衣1的外表面放置有纱绒布料12,纱绒布料12的底部缝制有纯棉14,纯棉14的底部缝制有雪纺15,雪纺15的底部缝制有真丝内衬13,上衣1的底部缝制有裙摆16,上衣1与裙摆16之间缝制有环腰区17,环腰区17的外表面缝制有环腰带18,环腰区17的外表面缝制有一组限位带19,环腰带18的外表面缝制有一排卡扣19,限位带19的内部活动连接有固定带20。

[0025] 进一步的:两个拉链4的外表面缝制有纯棉布料5,纯棉布料5的外表面开设有口,纯棉布料5含百分90的新疆长绒棉,是为了使其不会让拉链4接触到人皮肤,而对人造成伤害。

[0026] 进一步的:两个松紧带7呈环状结构,两个第一丝带8的外表面缝制有蝴蝶结9,是为了使其连衣裙更加时尚,使其适应不同年龄段女性穿。

[0027] 进一步的:真丝内衬13指质地柔软光滑,手感柔和、轻盈的布料。

[0028] 进一步的:固定带20的外表面缝制有一排卡舌21,卡舌21与卡扣23相卡接,卡舌21与卡扣23为圆形,是为了方便将其起到束腰效果。

[0029] 进一步的:上衣1的背面开设有一字领口22,裙摆16的长度为55mm-85mm之间,雪纺15指面料经纬疏朗,特别易于透气,再加染色中的减量处理充足而面料手感尤为柔软的布料且面料质地柔软、轻薄透明,手感滑爽富有弹性,外观清淡爽洁,具有量好的透气性和悬垂性,是为了使其穿起不会不舒服和导致皮肤不好的皮肤女性过敏等问题出现。

[0030] 综上所述,该束腰连衣裙,在使用时,人先将其通过拉链4将其左边五分衣袖2与衣袖6从而拉上,从而使其左边变成长袖,同时再将其右边拉链4将其左边五分衣袖2与衣袖6从而拉上,从而应该长袖连衣裙就可以穿了,同时若想是短袖,则将左右衣袖的拉链4拉开,使其五分衣袖2与长袖6分离,同时由纱绒布料12底部缝上纯棉14,使纯棉14底部缝上雪纺15,使其雪纺15底部缝上真丝内衬13,从而可以使其实现一衣多穿,可以使其衣袖可拆卸,并且节约费用,并且多层布料柔软舒服且穿着凉快透气,使其连衣裙不易透和其影响走光问题。

[0031] 该束腰连衣裙,在使用时,先将其连衣裙穿在身上,再将通过第二真丝带10松紧去调整合适大小,再通过将其环腰带18套入限位带19内部,通过环腰带18上卡扣23工作,再将其固定带20套入限位带19内,环腰带18上面,通过其卡扣23与卡舌21卡接,再将其多余的固定带20套入限位带19上,从而使其起到便于对腰部进行收束,且方便使用和制作简单,符合现在人们对衣服外光美的追求,有着广泛的市场需求。

[0032] 需要说明的是,术语“包括”、“包含”或者其任何其他变体意在涵盖非排他性的包含,从而使得包括一系列要素的过程、方法、物品或者设备不仅包括那些要素,而且还包括没有明确列出的其他要素,或者是还包括为这种过程、方法、物品或者设备所固有的要素。在没有更多限制的情况下,由语句“包括一个……”限定的要素,并不排除在包括所述要素的过程、方法、物品或者设备中还存在另外的相同要素。

[0033] 本申请文件中使用到的标准零件均可以从市场上购买,而且根据说明书和附图的记载均可以进行订制,各个零件的具体连接方式均采用现有技术中成熟的常规手段,机械、零件和设备均采用现有技术中常规的型号,而且电路连接采用现有技术中常规的连接方式,在此不再作出具体叙述,同时该文中出现的电器元件均与外界的主控制器及市电连接,说明书中提到的外设控制器可为本文提到的电器元件起到控制作用,而且该外设控制器为常规的已知设备。

[0034] 尽管已经示出和描述了本实用新型的实施例,对于本领域的普通技术人员而言,可以理解在不脱离本实用新型的原理和精神的情况下可以对这些实施例进行多种变化、修改、替换和变型,本实用新型的范围由所附权利要求及其等同物限定。

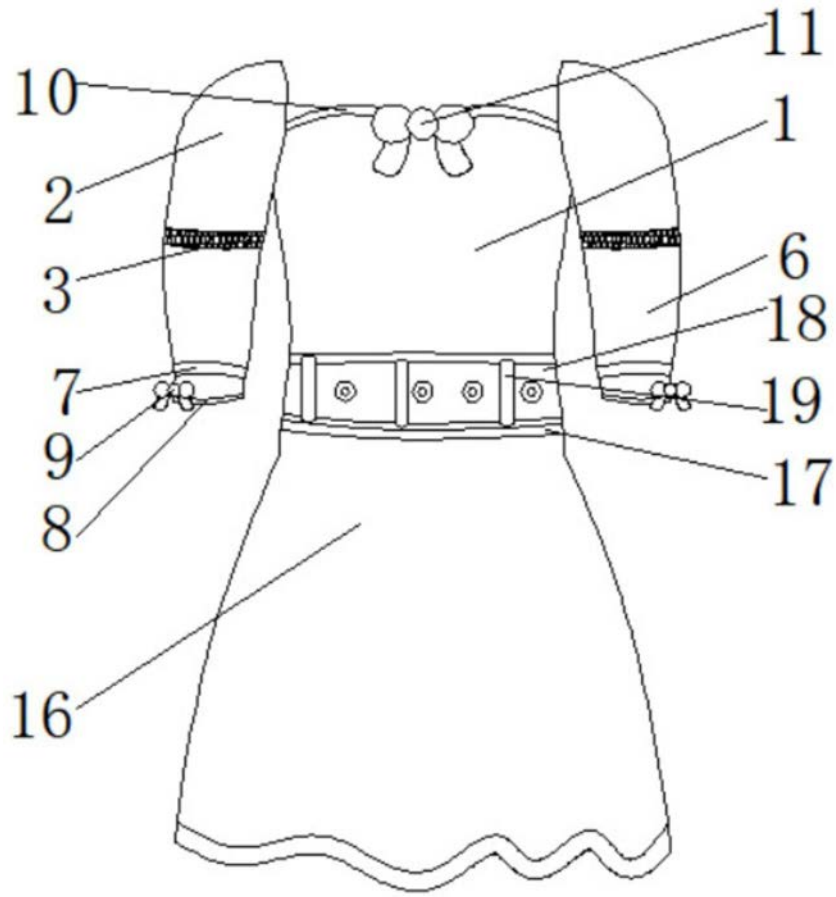


图1

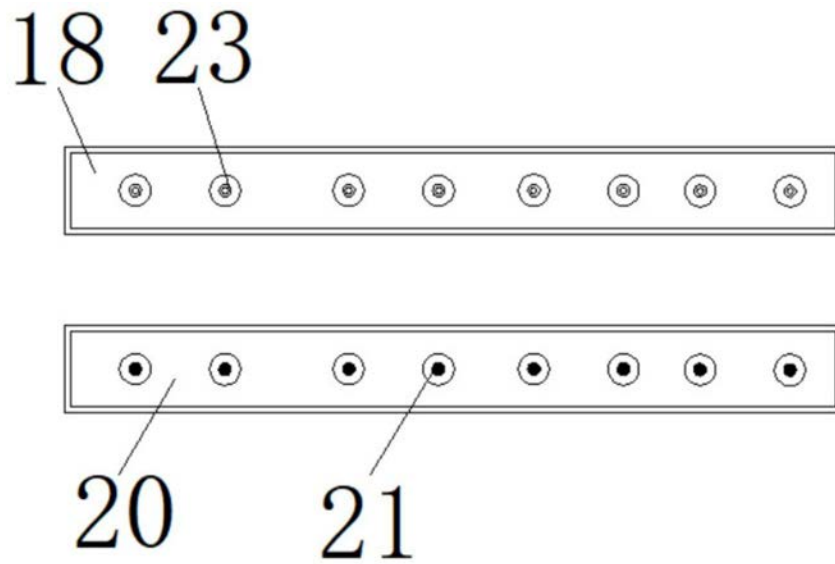


图2

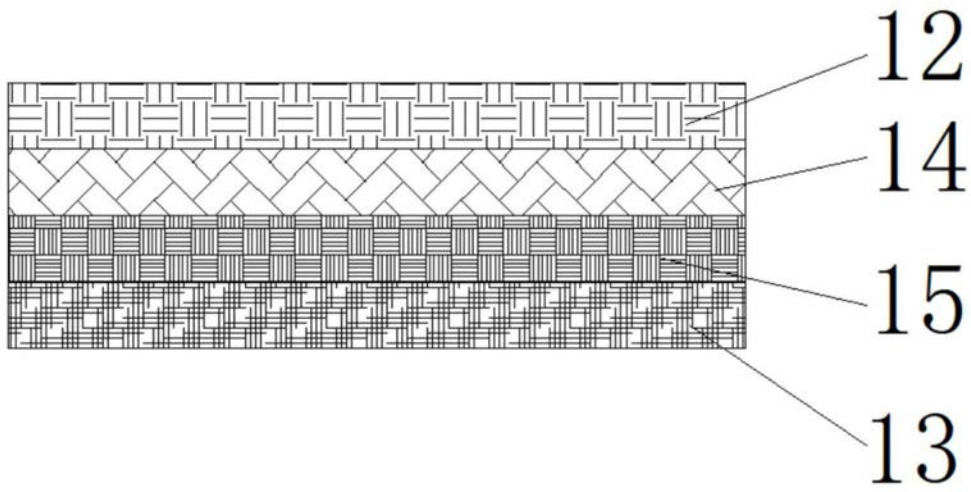


图3

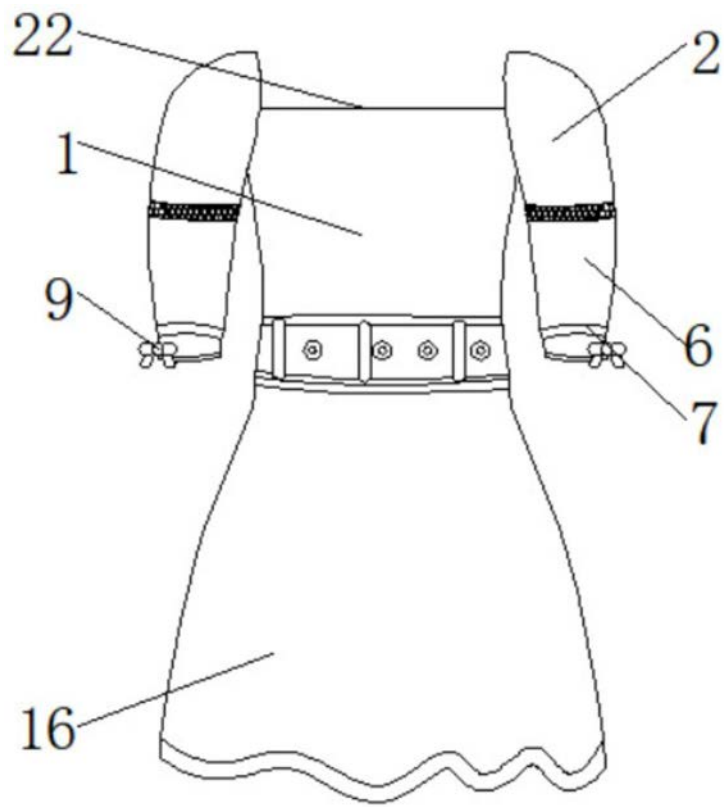


图4

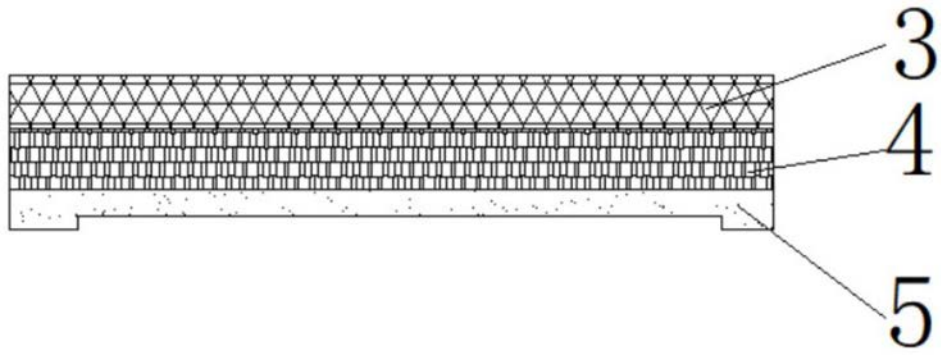


图5