



## (12)实用新型专利

(10)授权公告号 CN 211323085 U

(45)授权公告日 2020.08.25

(21)申请号 201922257545.1

(22)申请日 2019.12.10

(73)专利权人 浙江皇泰服饰有限公司

地址 322000 浙江省义乌市廿三里街道义  
东工业园区

(72)发明人 华菁菁

(51)Int.Cl.

A41B 9/04(2006.01)

A41B 9/12(2006.01)

A41B 17/00(2006.01)

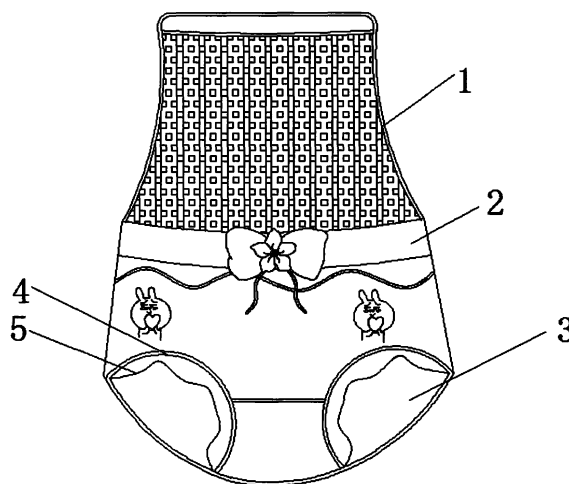
权利要求书1页 说明书3页 附图3页

### (54)实用新型名称

一种蕾丝透气无缝内裤

### (57)摘要

本实用新型公开了一种蕾丝透气无缝内裤，包括束腰装置和蕾丝圈，所述束腰装置底部的外部设置有前内裤组件，且前内裤组件后端的外部安装有后内裤，所述前内裤组件底部外部的两端均设置有腿部口，所述蕾丝圈位于腿部口的外部，所述后内裤的内部设置有内衬层，且内衬层的内部安装有垫圈。该一种蕾丝透气无缝内裤在使用者进行使用时，在后内裤内部的两端设置有垫圈，垫圈形状的设计更加贴合人体的臀部，可在穿戴过程中具有良好的丰臀效果，使得使用者的曲线更加明显，整个内部的材质为棉质材料外部设置有蕾丝和一些生动的图案，可在保留性感元素的同时具有俏皮感，使得整个内裤不在单调。



1. 一种蕾丝透气无缝内裤,包括束腰装置(1)和蕾丝圈(5),其特征在于:所述束腰装置(1)底部的外部设置有前内裤组件(2),且前内裤组件(2)后端的外部安装有后内裤(3),所述前内裤组件(2)底部外部的两端均设置有腿部口(4),所述蕾丝圈(5)位于腿部口(4)的外部,所述后内裤(3)的内部设置有内衬层(6),且内衬层(6)的内部安装有垫圈(7)。

2. 根据权利要求1所述的一种蕾丝透气无缝内裤,其特征在于:所述束腰装置(1)包括第一连接层(101)、连接钩(102)、挂钩(103)和第二连接层(104),且束腰装置(1)的内部设置有第一连接层(101),所述第一连接层(101)的内部安装有连接钩(102),且连接钩(102)外部的一端设置有第二连接层(104),所述第二连接层(104)的内部安装有挂钩(103)。

3. 根据权利要求2所述的一种蕾丝透气无缝内裤,其特征在于:所述挂钩(103)之间均为等距离分布,且挂钩(103)与第二连接层(104)为粘接连接。

4. 根据权利要求1所述的一种蕾丝透气无缝内裤,其特征在于:所述前内裤组件(2)包括容纳袋(201)和封口(202),且前内裤组件(2)后端的内部设置有容纳袋(201),所述容纳袋(201)内部的上端安装有封口(202)。

5. 根据权利要求4所述的一种蕾丝透气无缝内裤,其特征在于:所述容纳袋(201)的内部为中空,且容纳袋(201)顶部的内部与封口(202)为一体化连接。

6. 根据权利要求1所述的一种蕾丝透气无缝内裤,其特征在于:所述垫圈(7)的形状为椭圆形结构,且垫圈(7)设置有两个。

## 一种蕾丝透气无缝内裤

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及内衣装置技术领域，具体为一种蕾丝透气无缝内裤。

### 背景技术

[0002] 内裤，一般指贴身的下身内衣，分男装与女装两种。而且根据性别不同，款式也越来越多花样了。穿内裤各国各地出现的时间不一。内裤是使用者贴合身体所穿戴的衣物，更加干净卫生。

[0003] 市场上的内裤在使用过程中不便使用者在经期时放置暖宝宝贴，容易在使用过程中暖宝宝贴粘接不牢固脱落的现象，给使用者的使用带来不便，并且在使用过程中不具有丰臀的效果，为此，我们在现有的内裤装置的基础上进行改进和创新。

### 实用新型内容

[0004] 本实用新型的目的在于提供一种蕾丝透气无缝内裤，以解决上述背景技术中提出的内裤在使用过程中不便使用者在经期时放置暖宝宝贴，容易在使用过程中暖宝宝贴粘接不牢固脱落的现象，给使用者的使用带来不便，并且在使用过程中不具有丰臀的效果的问题。

[0005] 为实现上述目的，本实用新型提供如下技术方案：一种蕾丝透气无缝内裤，包括束腰装置和蕾丝圈，所述束腰装置底部的外部设置有前内裤组件，且前内裤组件后端的外部安装有后内裤，所述前内裤组件底部外部的两端均设置有腿部口，所述蕾丝圈位于腿部口的外部，所述后内裤的内部设置有内衬层，且内衬层的内部安装有垫圈。

[0006] 优选的，所述束腰装置包括第一连接层、连接钩、挂钩和第二连接层，且束腰装置的内部设置有第一连接层，所述第一连接层的内部安装有连接钩，且连接钩外部的一端设置有第二连接层，所述第二连接层的内部安装有挂钩。

[0007] 优选的，所述挂钩之间均为等距离分布，且挂钩与第二连接层为粘接连接。

[0008] 优选的，所述前内裤组件包括容纳袋和封口，且前内裤组件后端的内部设置有容纳袋，所述容纳袋内部的上端安装有封口。

[0009] 优选的，所述容纳袋的内部为中空，且容纳袋顶部的内部与封口为一体化连接。

[0010] 优选的，所述垫圈的形状为椭圆形结构，且垫圈设置有两个。

[0011] 与现有技术相比，本实用新型的有益效果是：

[0012] 1、该一种蕾丝透气无缝内裤通过束腰装置、第一连接层、连接钩、挂钩和第二连接层的设置，能够在穿戴过程中对使用者的腰间的赘肉进行收紧处理，避免在穿衣时影响美观，可根据使用者腰部具体的使用需要可进行适当调整，增加使用通用性与灵活性，整个束腰装置为具有良好弹性的针织面料，便于使用者对腰部进行塑形；

[0013] 2、该一种蕾丝透气无缝内裤通过前内裤组件、容纳袋和封口的设置，能够在使用者经期来临或者出现不适时，可把暖宝宝贴放置在容纳袋的内壁，避免暖暖宝宝贴在使用过程中因来回摩擦产生脱落或者位置发生偏移的现象，容纳袋的设置可使得暖宝宝贴位置

更加稳定,具有良好的限位作用,便于使用者的使用;

[0014] 3、在后内裤内部的两端设置有垫圈,垫圈形状的设计更加贴合人体的臀部,可在穿戴过程中具有良好的丰臀效果,使得使用者的曲线更加明显,整个内部的材质为棉质材料外部设置有蕾丝和一些生动的图案,可在保留性感元素的同时具有俏皮感,使得整个内裤不在单调。

## 附图说明

[0015] 图1为本实用新型结构示意图;

[0016] 图2为本实用新型前内裤组件后视结构示意图;

[0017] 图3为本实用新型束腰装置后视结构示意图;

[0018] 图4为本实用新型后内裤内部结构示意图。

[0019] 图中:1、束腰装置;101、第一连接层;102、连接钩;103、挂钩;104、第二连接层;2、前内裤组件;201、容纳袋;202、封口;3、后内裤;4、腿部口;5、蕾丝圈;6、内衬层;7、垫圈。

## 具体实施方式

[0020] 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。

[0021] 请参阅图1-4,本实用新型提供一种技术方案:一种蕾丝透气无缝内裤,包括束腰装置1、第一连接层101、连接钩102、挂钩103、第二连接层104、前内裤组件2、容纳袋201、封口202、后内裤3、腿部口4、蕾丝圈5、内衬层6和垫圈7,束腰装置1底部的外部设置有前内裤组件2,且前内裤组件2后端的外部安装有后内裤3,前内裤组件2包括容纳袋201和封口202,且前内裤组件2后端的内部设置有容纳袋201,容纳袋201内部的上端安装有封口202,容纳袋201的内部为中空,且容纳袋201顶部的内部与封口202为一体连接,能够在使用者经期来临或者出现不适时,可把暖宝宝贴放置在容纳袋201的内壁,避免暖暖宝宝贴在使用过程中因来回摩擦产生脱落或者位置发生偏移的现象,容纳袋201的设置可使得暖宝宝贴位置更加稳定,具有良好的限位作用,便于使用者的使用;

[0022] 束腰装置1包括第一连接层101、连接钩102、挂钩103和第二连接层104,且束腰装置1的内部设置有第一连接层101,第一连接层101的内部安装有连接钩102,且连接钩102外部的一端设置有第二连接层104,第二连接层104的内部安装有挂钩103,挂钩103之间均为等距离分布,且挂钩103与第二连接层104为粘接连接,能够在穿戴过程中对使用者的腰间的赘肉进行收紧处理,避免在穿衣时影响美观,可根据使用者腰部具体的使用需要可进行适当调整,增加使用通用性与灵活性,整个束腰装置1为具有良好弹性的针织面料,便于使用者对腰部进行塑形,前内裤组件2底部外部的两端均设置有腿部口4,蕾丝圈5位于腿部口4的外部,后内裤3的内部设置有内衬层6,且内衬层6的内部安装有垫圈7,垫圈7的形状为椭圆形结构,且垫圈7设置有两个,在后内裤3内部的两端设置有垫圈7,垫圈7形状的设计更加贴合人体的臀部,可在穿戴过程中具有良好的丰臀效果,使得使用者的曲线更加明显,整个内部的材质为棉质材料外部设置有蕾丝和一些生动的图案,可在保留性感元素的同时具

有俏皮感,使得整个内裤不在单调。

[0023] 工作原理:对于这类的一种蕾丝透气无缝内裤,使用时,整个束腰装置1为具有良好弹性的针织面料,可在使用者穿戴内裤时对腰部进行一定的收紧作用,便于使用者对腰部进行塑型,可根据需要旋转合适位置的挂钩103,然后拉动与挂钩103相连接的第二连接层104挂在连接钩102上,可对整个束腰装置1的容纳空间进行调整,且能够在使用者经期来临或者出现不适时,可把暖宝宝贴放置在容纳袋201的内壁,容纳袋201的设置可使得暖宝宝贴位置更加稳定,具有良好的限位作用,便于使用者的使用,并且在后内裤3内部的两端设置有垫圈7,垫圈7形状的设计更加贴合人体的臀部,可在穿戴过程中具有良好的丰臀效果,使得使用者的曲线更加明显,就这样完成了整个一种蕾丝透气无缝内裤的使用过程。

[0024] 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。

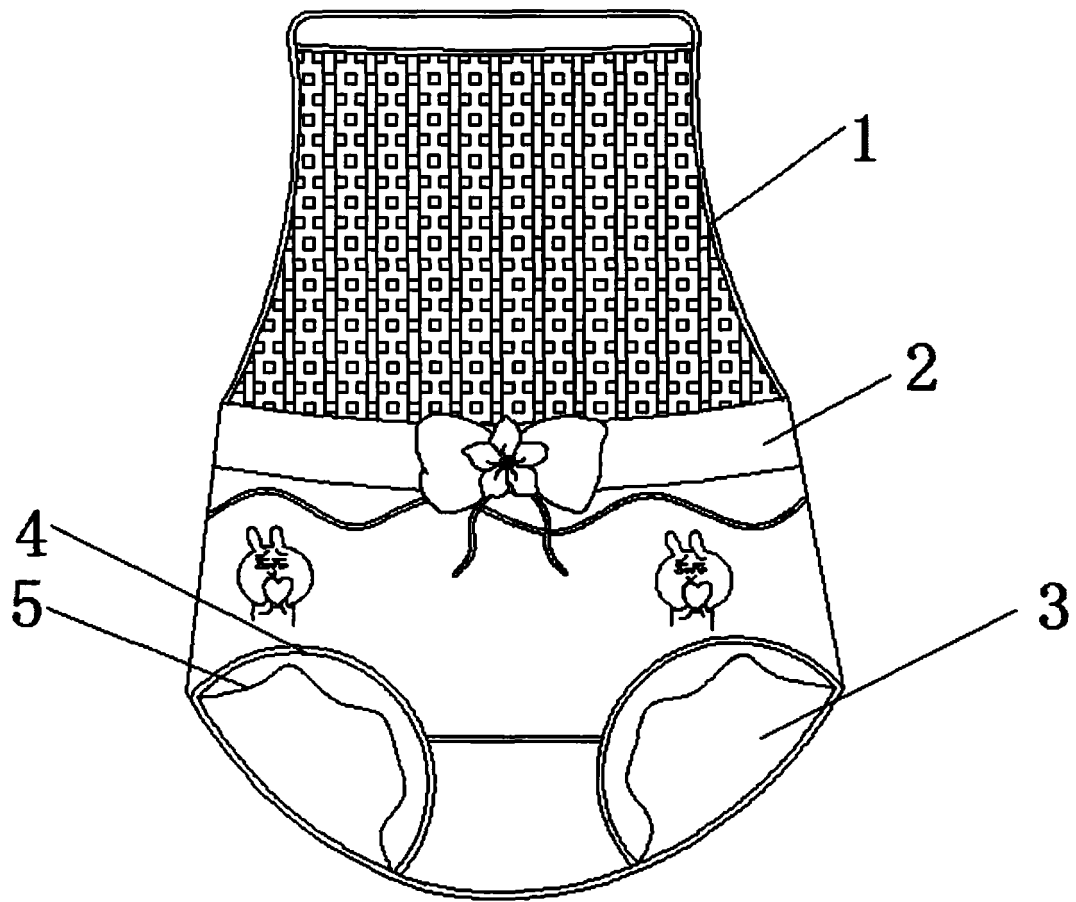


图1

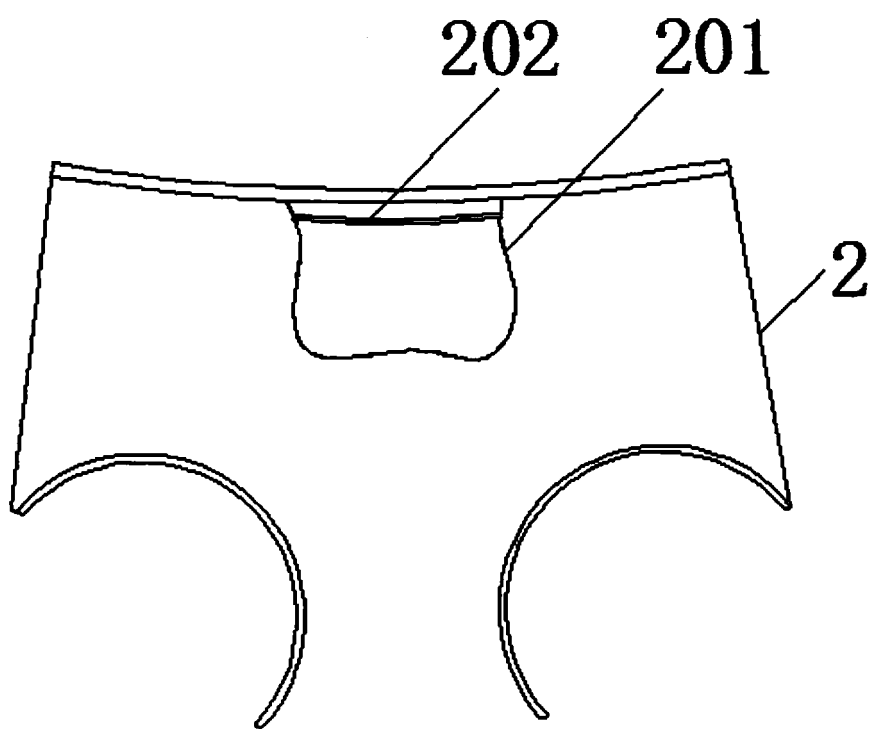


图2

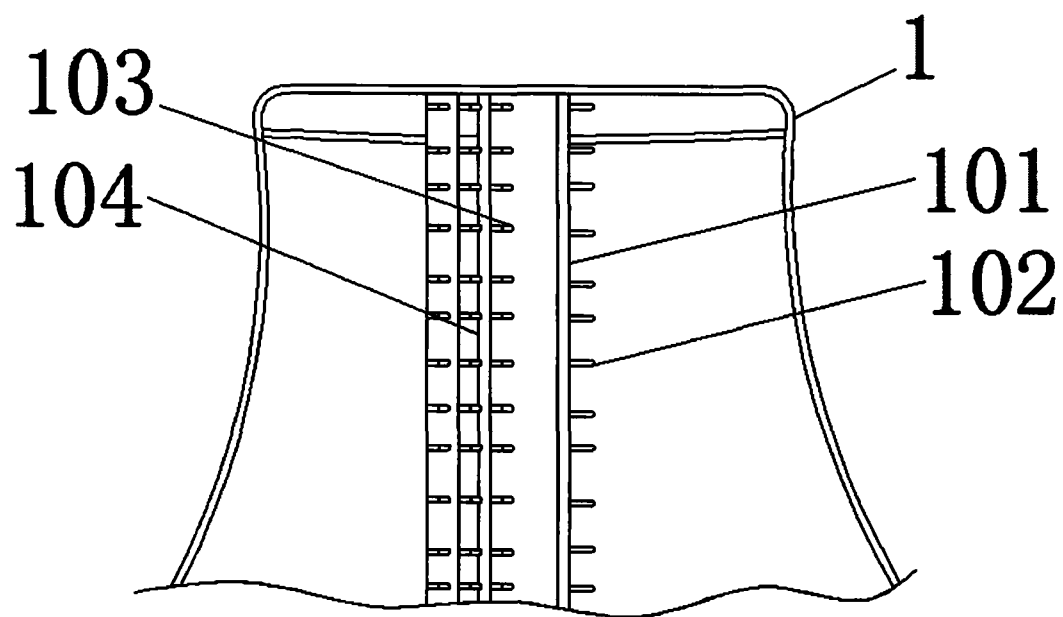


图3

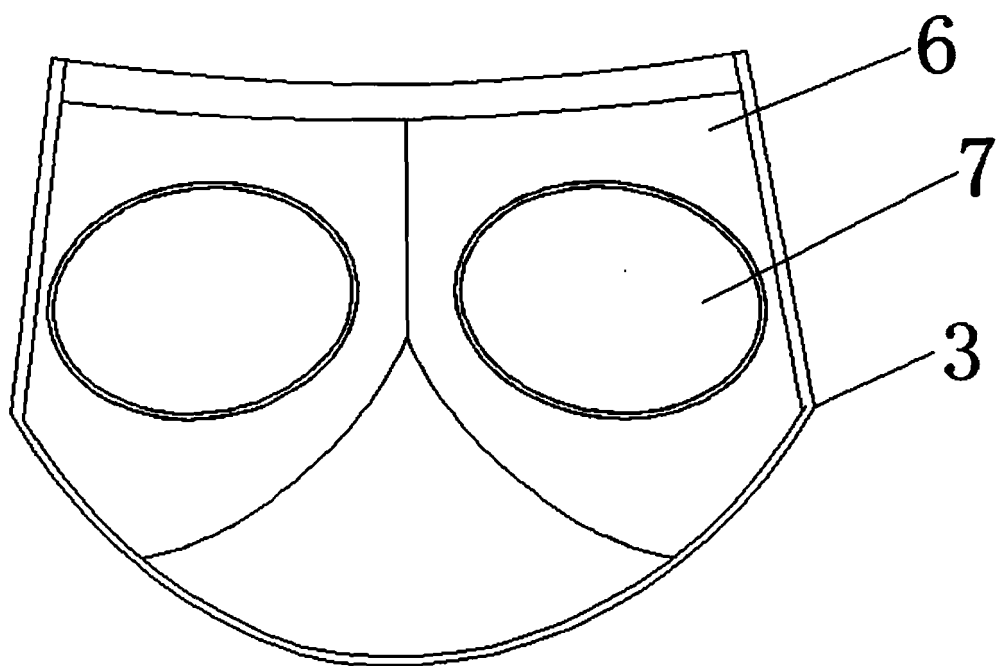


图4