



(19) 中華民國智慧財產局

(12) 新型說明書公告本

(11) 證書號數：TW M422348U1

(45) 公告日：中華民國 101 (2012) 年 02 月 11 日

---

(21) 申請案號：100203849

(22) 申請日：中華民國 100 (2011) 年 03 月 04 日

(51) Int. Cl. : *A45F3/00 (2006.01)*

(71) 申請人：朱韻光(中華民國) (TW)

臺北市大安區復興南路 2 段 125 巷 34 號

(72) 創作人：朱韻光 (TW)

(74) 代理人：林正偉

申請專利範圍項數：6 項 圖式數：2 共 8 頁

---

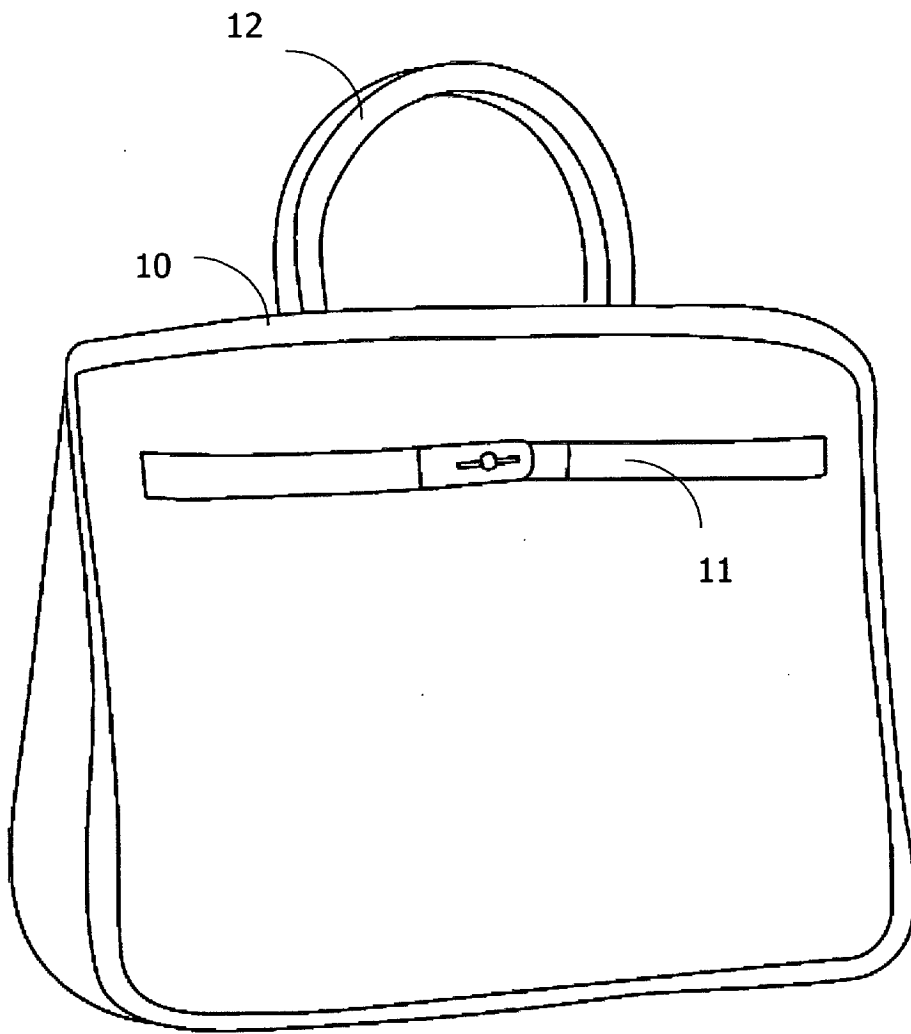
(54) 名稱

袋體結構

(57) 摘要

本創作袋體結構，其係具有一袋體主體，該袋體主體外層設計有低解析立體圖案，可透過色階及明暗的變化表現出袋體主體外觀圖案之 2D 平面效果或 3D 立體效果，其特徵在於其具有一至多個背帶，該背帶設置於袋體主體上，可與袋體主體一體成型，方便背負或手提。

- 10 . . . 袋體主體
- 11 . . . 立體圖案
- 12 . . . 背帶



圖一

## 五、新型說明：

### 【新型所屬之技術領域】

本創作係有關於一種袋體結構，尤其是有關於一種透過色階及明暗的變化表現出袋體主體外觀圖案之 2D 平面效果或 3D 立體效果，使得袋體主體的外層圖案近看及遠看呈現不同的圖案之。

### 【先前技術】

背包及袋子一向是人們外出時收納物品的好幫手，除了良好的實用性及便利性之外，更可以增添人們外在豐富的造型。

因此市面上販售相當多種五顏六色、花樣多變的背包及袋子，但都屬於一般平面式的圖案，不僅單調亦無個人特質。

### 【新型內容】

有鑑於習知袋體結構之不完善處，創作人經不斷的研究開發，終於研發出此種可以透過色階及明暗的變化表現出袋體主體外觀圖案之 2D 平面效果或 3D 立體效果，使得袋體主體的外層圖案近看及遠看呈現不同的圖案之袋體結構。

本創作袋體結構，其係具有一袋體主體，該袋體主體外層設計有低解析立體圖案，可透過色階及明暗的變化表現出袋體主體外觀圖案之 2D 平面效果或 3D 立體效果，其特徵在於其具有一至多個背帶，該背帶設置於袋體主體上，可與袋體主體一體成型，方便背負或手提。

為了能讓審查員能更易於了解本創作係袋體結構，請參閱以下本創作

之實施方式說明。

### 【實施方式】

請同時參閱圖一及圖二，圖一係為本創作袋體結構之遠觀圖，圖二係為本創作袋體結構之近觀圖。本創作袋體結構，其係具有一袋體主體10，該袋體主體10外層設計有低解析立體圖案11，可透過色階及明暗的變化表現出袋體主體10外觀圖案之2D平面效果或3D立體效果，使得袋體主體10的外層圖案近看及遠看呈現不同之圖案，帶領消費者突破感官世界的極限，開發另一個想像空間，並增添袋體圖案之豐富性；其特徵在於其具有一至多個背帶12，該背帶12設置於袋體主體10上，可與袋體主體10一體成型，方便背負或手提。

本創作袋體結構，其中，袋體主體10之內側、外側可增加一至數個置物袋；背帶12上面可設置調整裝置，來調整背帶12所需的長短；袋體主體10與背帶12之連接方式可以是鈕扣或扣環；袋體主體10上的圖案可以拆卸或外加以更換不同的外層圖案；袋體主體10上的圖案拆卸或外加的結構可以是魔鬼氈、鈕扣或拉鍊；上述其中一至多個。

以上所述僅是藉由較佳實施例詳細說明本創作，然而對於該實施例所作的任何修改與變化，例如背帶之位置、材質或數量以及背包外層圖案之位置、大小等等，以上均不脫離本創作之精神與範圍。

由以上詳細說明可使熟知本項技藝者明瞭本創作的確可達成前述之目的，實已符合專利法之規定，爰依法提出創作專利申請。

【圖式簡單說明】

圖一係為本創作袋體結構之遠觀圖

圖二係為本創作袋體結構之近觀圖

【主要元件符號說明】

10 袋體主體

11 立體圖案

● 12 背帶

100年12月19日修正、補正

(此處由本局於收  
文時黏貼條碼)

# 新型專利說明書

(本說明書格式、順序，請勿任意更動，※記號部分請勿填寫)

※申請案號：100203849

※申請日：100

※IPC分類：A65F3/00

(2006.01)

一、新型名稱：(中文/英文)

袋體結構/

## 二、中文新型摘要：

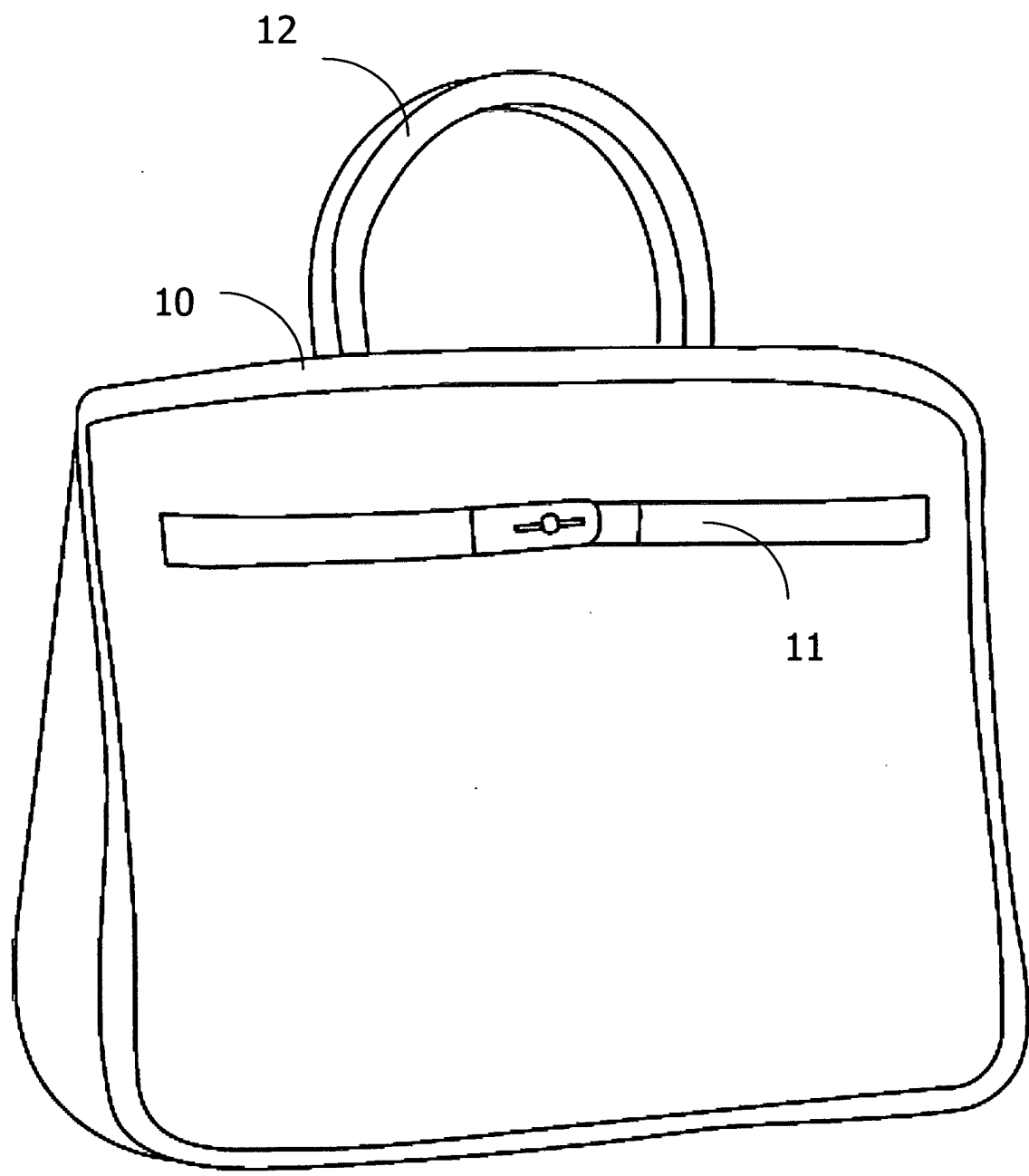
本創作袋體結構，其係具有一袋體主體，該袋體主體外層設計有低解析立體圖案，可透過色階及明暗的變化表現出袋體主體外觀圖案之2D平面效果或3D立體效果，其特徵在於其具有一至多個背帶，該背帶設置於袋體主體上，可與袋體主體一體成型，方便背負或手提。

## 三、英文新型摘要：

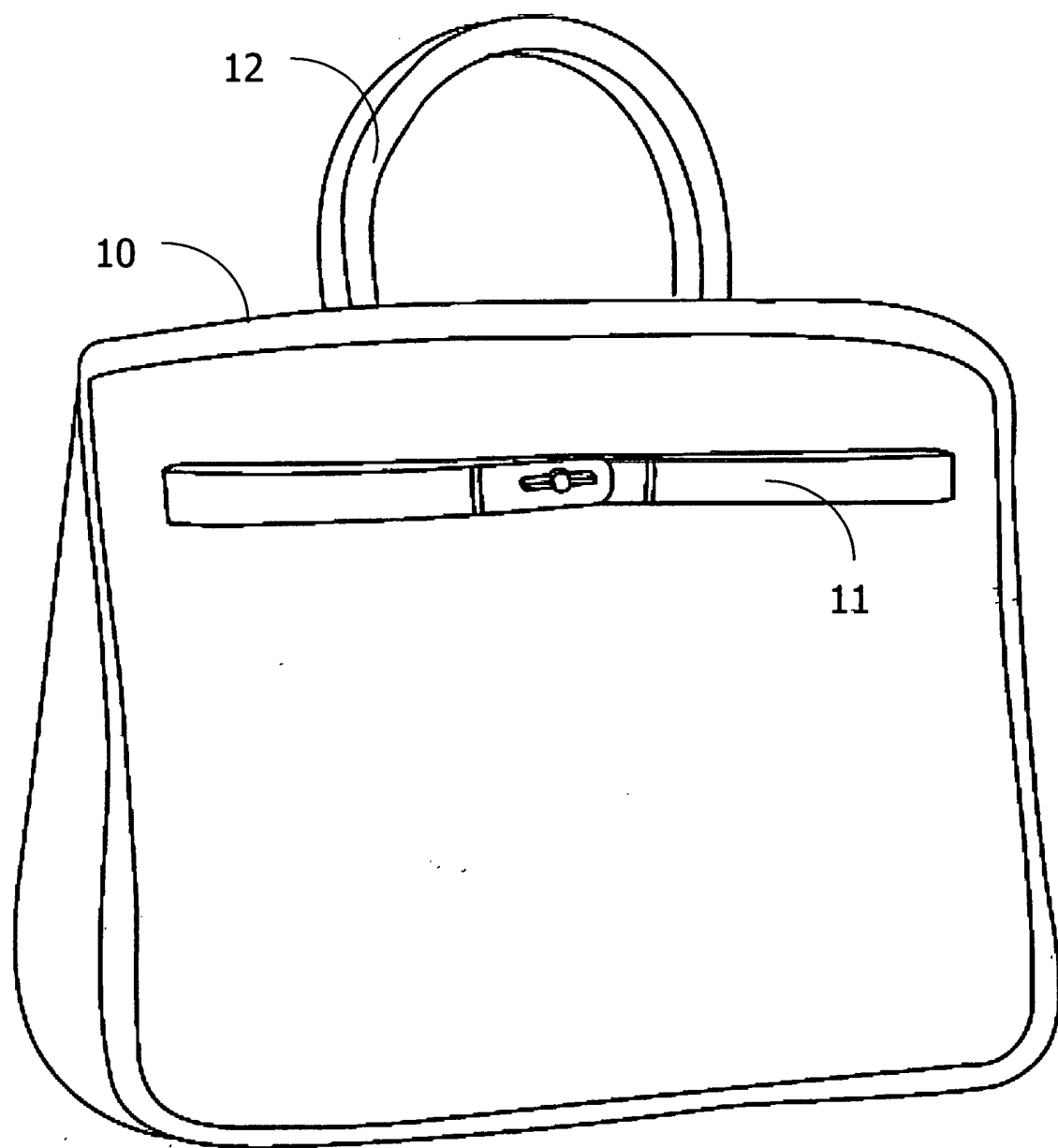
## 六、申請專利範圍：

1. 一種袋體結構，其係具有一袋體主體，該袋體主體外層設計有低解析立體圖案，可透過色階及明暗的變化表現出袋體主體外觀圖案之2D平面效果或3D立體效果，其特徵在於其具有一至多個背帶，該背帶設置於袋體主體上，可與袋體主體一體成型，方便背負或手提。
2. 如申請專利範圍第1項所述之袋體結構，其中，袋體主體之內側、外側可增加一至數個置物袋。
3. 如申請專利範圍第1項所述之袋體結構，其中，背帶上面可設置調整裝置，來調整背帶所需的長短。
4. 如申請專利範圍第1項所述之袋體結構，其中，袋體主體與背帶之連接方式可以是鈕扣或扣環。
5. 如申請專利範圍第1項所述之袋體結構，其中，袋體主體上的圖案可以拆卸或外加以更換不同的外層圖案。
6. 如申請專利範圍第5項所述之袋體結構，其中，袋體主體上的圖案拆卸或外加的結構可以是魔鬼氈、鈕扣或拉鍊。

七、圖示：



圖一



圖二

四、指定代表圖：

(一)本案指定代表圖為：第(一)圖。

(二)本代表圖之元件符號簡單說明：

10 袋體主體

11 立體圖案

12 背帶