

【11】證書號數：M510086

【45】公告日：中華民國 104 (2015) 年 10 月 11 日

【51】Int. Cl.： A45C3/04 (2006.01)

新型

全 8 頁

【54】名稱：複合式環保收納袋

【21】申請案號：104206318

【22】申請日：中華民國 104 (2015) 年 04 月 24 日

【72】新型創作人：施如意 (TW)；賴淑玲 (TW)；李世珍 (TW)

【71】申請人：僑光科技大學

臺中市西屯區僑光路 100 號

【74】代理人：陳友吉

## [57]申請專利範圍

1. 一種複合式環保收納袋，其至少包括：一本體，為片狀結構，並於一面設有若干可供餐具(或彩妝工具、文具)收納之插槽，使該本體在供插置後能捲成花束造型方便攜行及提高美觀性的收納袋結構，再則，該本體另環狀界定有一槽道，更設有至少一連通槽道內外之缺口；以及一環帶，其係沿槽道佈設，以便經缺口而向外拉動環帶時，環帶能藉由收束槽道，使本體能形成開口朝下之帽子使用狀態，或者形成開口朝上之打包袋，此時，則令通過缺口而外露之環帶係形成該打包袋之提把。
2. 如請求項 1 所述之複合式環保收納袋，其槽道及環帶係佈設於插槽外周。
3. 如請求項 1 所述之複合式環保收納袋，其本體可為扇形片、圓形片或其他幾何形狀片體。
4. 如請求項 1 所述之複合式環保收納袋，其本體係以雙層布片疊接車縫而成，以便能透過車縫而於雙層布片之間界定出槽道。
5. 如請求項 1、2、3 或 4 所述之複合式環保收納袋，其槽道對稱設有兩連通槽道內外之缺口，而環帶係透過兩帶體打結對接而成，且令打結對接部位係相對位於兩缺口外，以便能透過拉動該兩打結對接部位，用以構成打包袋之提把。
6. 如請求項 1、2、3 或 4 所述之複合式環保收納袋，其環帶係以一帶體兩端打結對接於缺口外，且在本體設有扣合元件或扣孔，其只要拉動此打結對接部位，使環帶外端定位於扣合元件或扣孔，並控制環帶置中的橫跨打包袋開口，即可構成打包袋提把。
7. 如請求項 1、2、3 或 4 所述之複合式環保收納袋，其於本體車縫固定有一繫帶，且令繫帶兩端緣突出本體，使之可彼此打結的將本體吊掛於脖子，用以當作圍兜使用。
8. 如請求項 1、2、3 或 4 所述之複合式環保收納袋，其本體於一面縫設有一袋片，令該袋片與本體之間界定有若干開口朝上之插槽。
9. 如請求項 1、2、3 或 4 所述之複合式環保收納袋，其本體係以雙層布片疊接車縫而成，並於一布片開設有所需之插槽，再透過以車縫線區隔即可。

## 圖式簡單說明

第 1 圖係本新型安裝餐具後之平面展開示意圖。

第 2 圖係本新型折疊成餐桌口布使用之實施示意圖。

第 3 圖係本新型捲繞成花束造型餐具袋之實施示意圖。

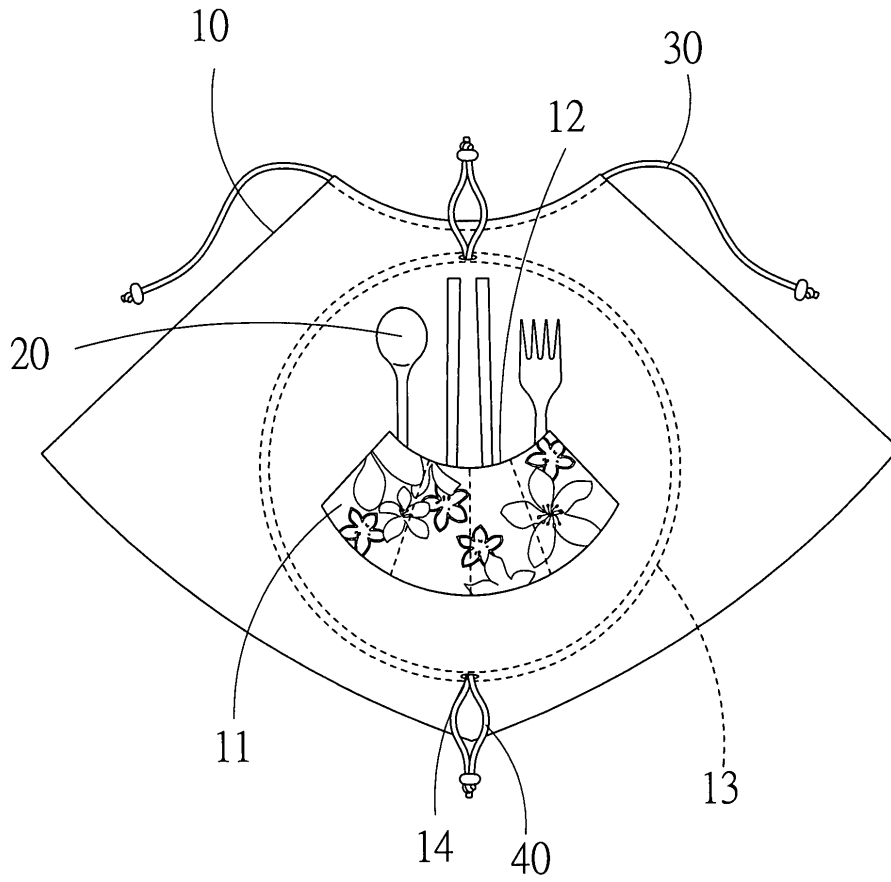
第 4 圖係本新型當作帽子使用之實施示意圖。

第 5 圖係本新型當作打包袋使用之實施示意圖。

(2)

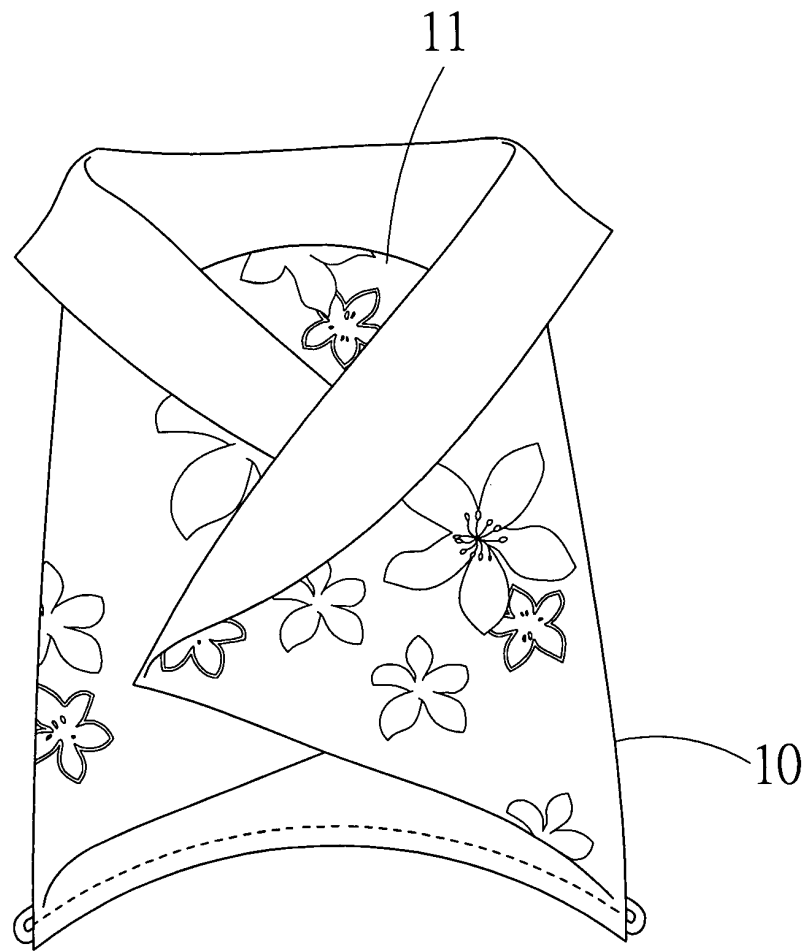
第 6 圖係本新型當作打包袋使用之另一實施例示意圖。

第 7 圖係本新型本體外形、插槽之另一實施例示意圖。



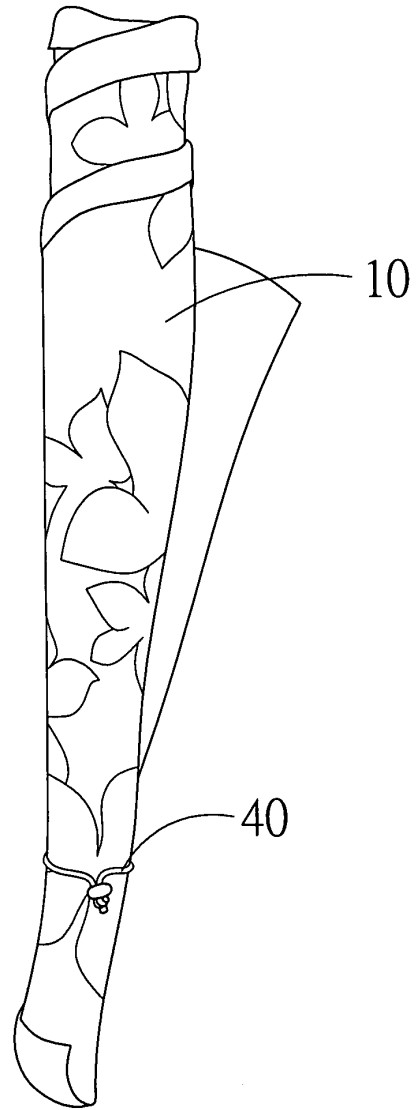
第 1 圖

(3)



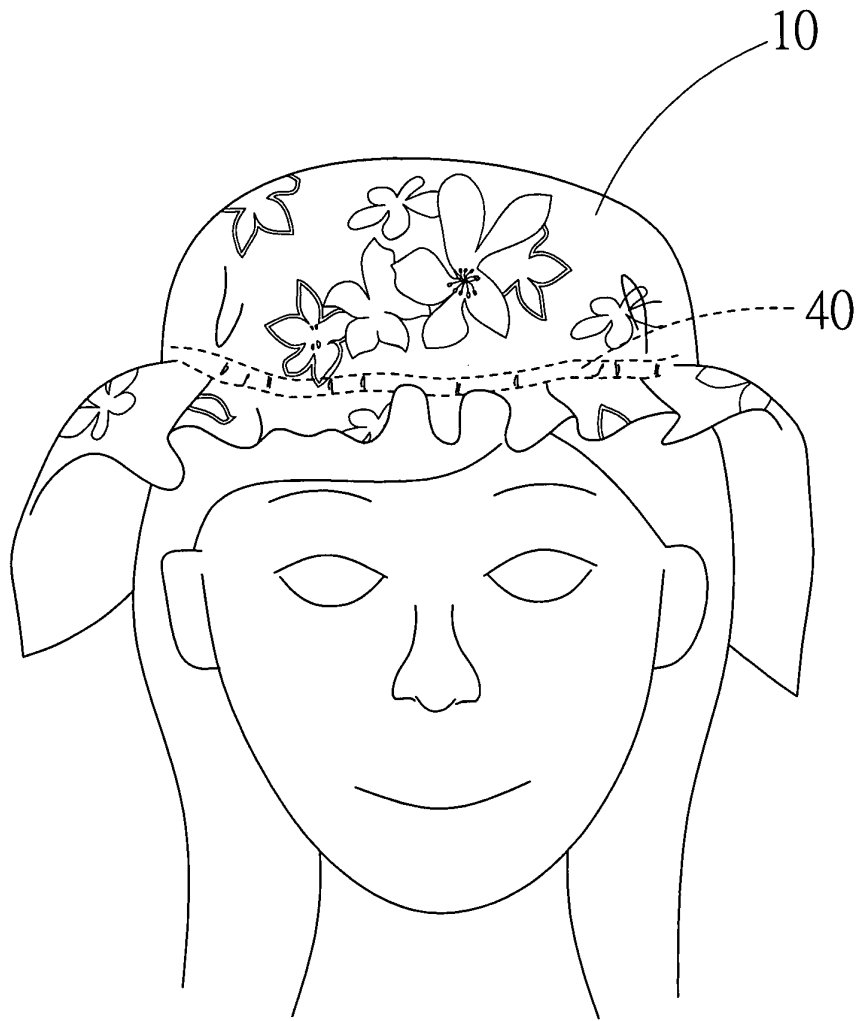
第2圖

(4)

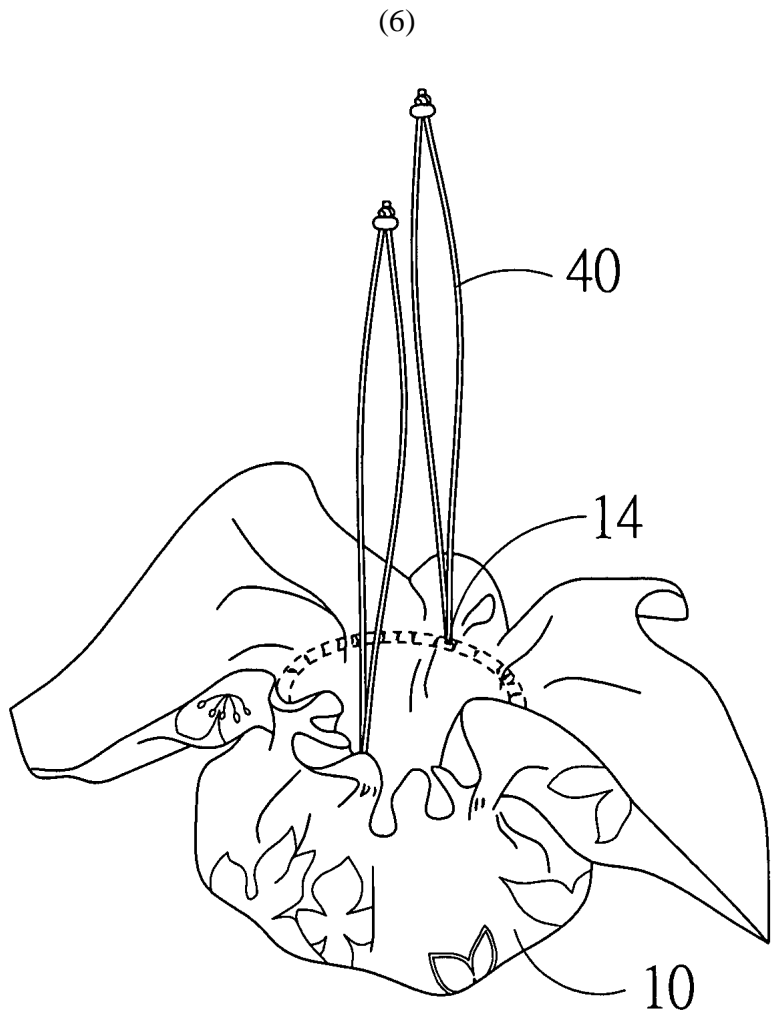


第3圖

(5)

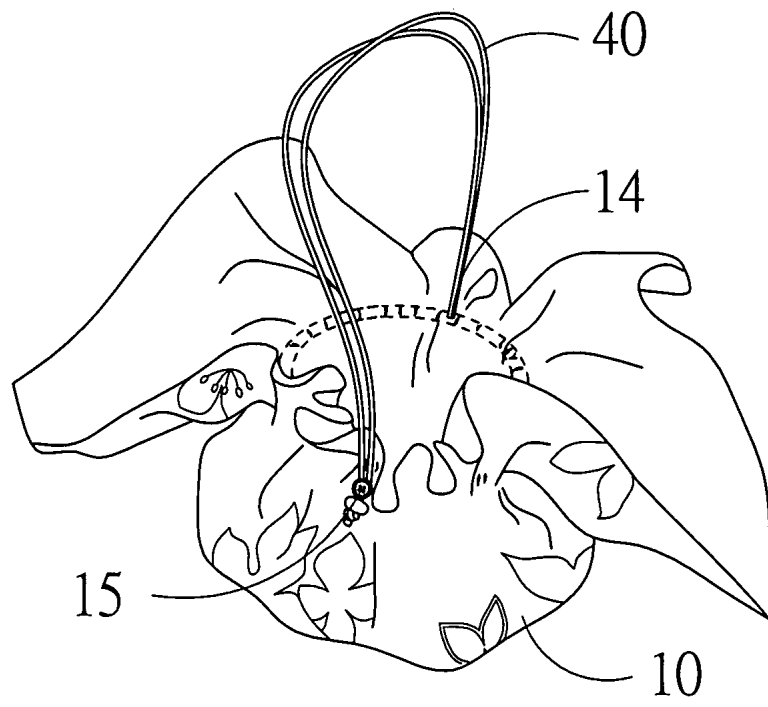


第4圖



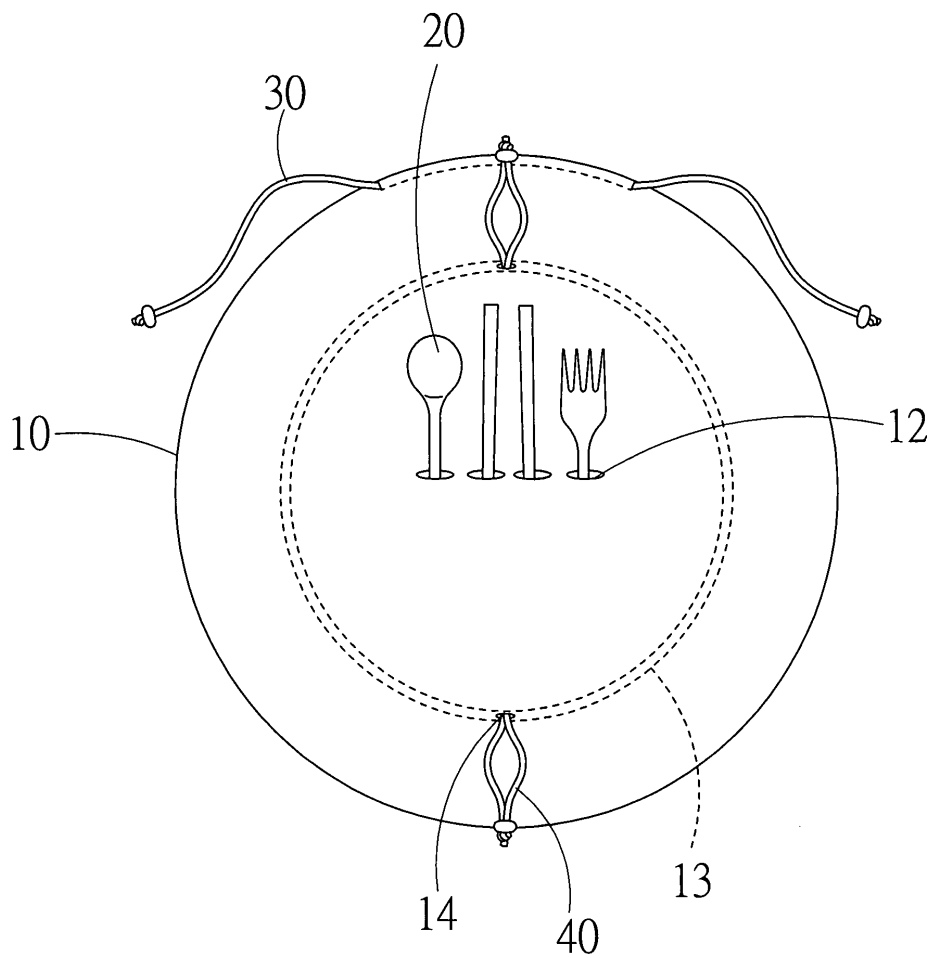
第5圖

(7)



第6圖

(8)



第7圖