審查意見回覆

TW202007331A

本案書目資料

名稱:衣架

公開編號:TW 202007331

申請日:2019.07.17

公開日:2020.02.16

優先權日:2018.07.23

優先權案:南韓 10-2018-0085194

申請人:金但夏(南韓)

申請實體審查:有



(19)中華民國智慧財產局

(12)發明說明書公開本 (11)公開編號: TW 202007331 A

(43)公開日: 中華民國 109 (2020) 年 02 月 16 日

(21)申請案號:108125315

(22)申請日: 中華民國 108 (2019) 年 07 月 17 日

(51)Int. Cl. : A47G25/02 (2006.01)

A47G25/06 (2006.01)

(30)優先權:2018/07/23

南韓

10-2018-0085194

(71)申請人:金但夏(南韓) KIM, DAN HA (KR)

南韓

(72)發明人:金但夏 KIM, DAN HA (KR);金鉉柱 KIM, HYEON JU (KR);金斗振 KIM, DU JIN

(KR)

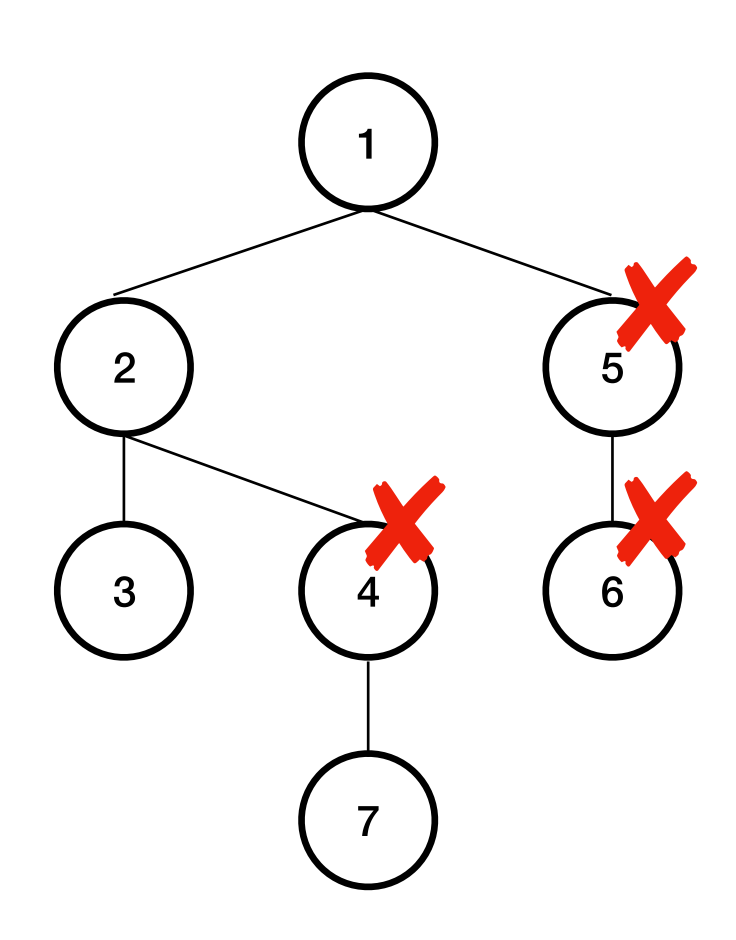
(74)代理人:賴安國;王立成;余宗學

申請實體審查:有申請專利範圍項數:7項 圖式數:4 共22頁

(54)名稱

衣架

審查結果



具新穎性及進步性

Claim 2~6

審查基準 2.3.1 ...經審查認定獨立項具新穎性時,其附屬項當然具新穎性,... 審查基準 3.3 ...惟經審查認定獨立項具進步性時,其附屬項當然具進步性,...

具新穎性及進步性

不具專利適格性之請求項

假設Claim 1也不具專利適格性

	引證1	引證2	引證3	
一種衣架其中包括:掛勾部	揭露	揭露	揭露	
一對肩部支撐部	X	揭露	揭露	
一對袖子支撐部	揭露	X	X	
衣服本體支撐部	X	X	X	

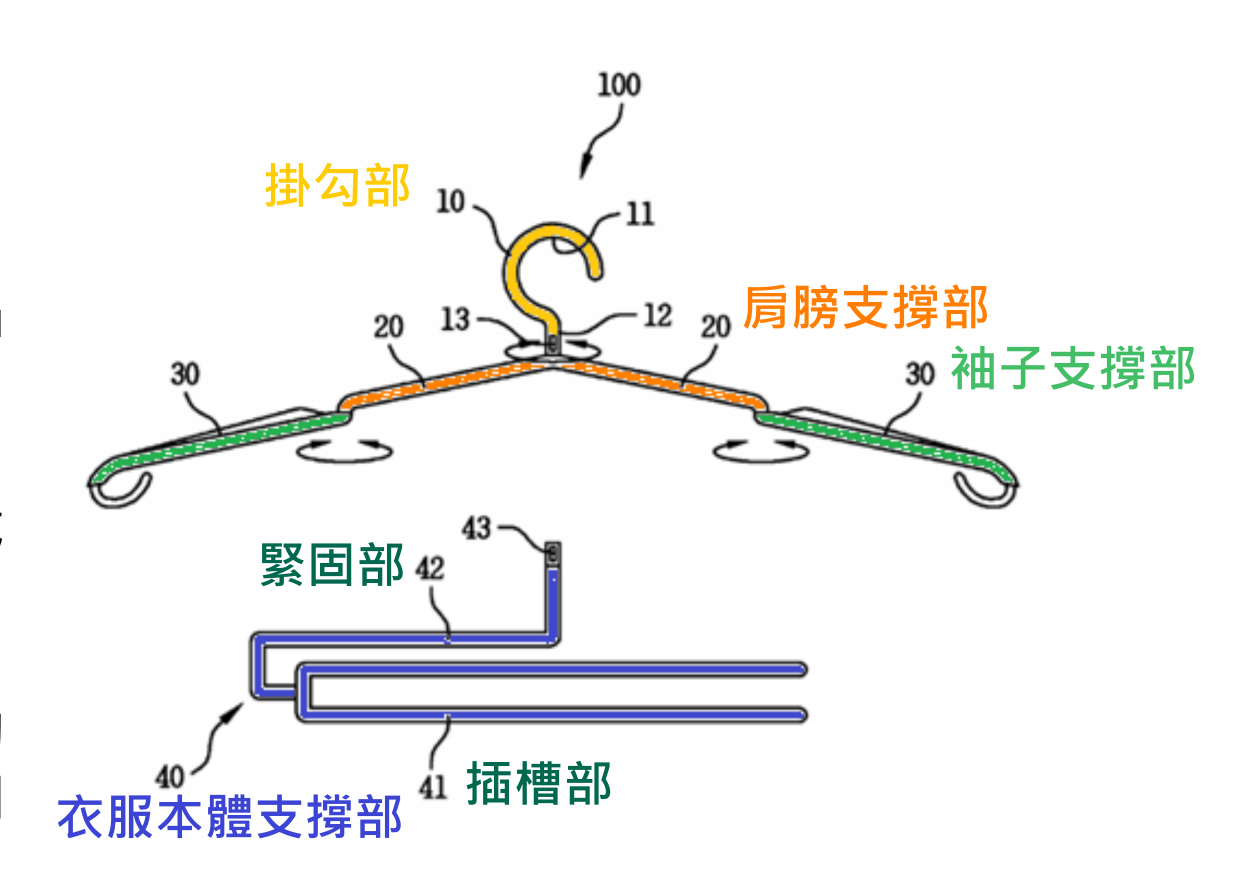
一種衣架其中包括:

掛勾部,形成有勾槽;

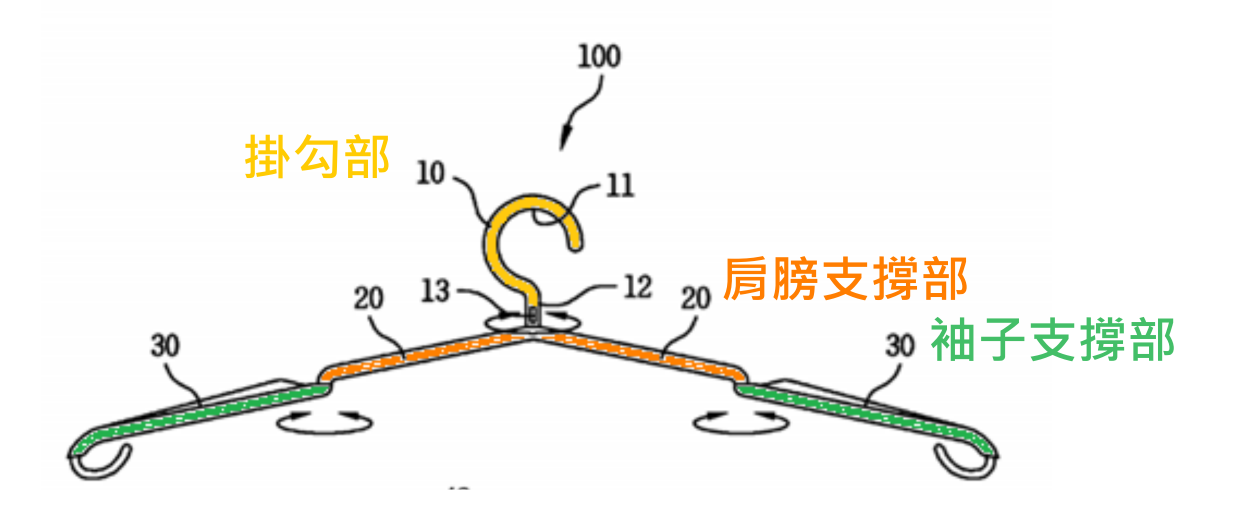
一對肩部支撐部,從所述掛勾部向左右兩側下方延伸並支撐衣服肩部;

一對袖子支撐部,以可向內外側進行水平旋轉的方式連接於所述一對肩部支撐部的末端;

衣服本體支撐部,一側設有以水平線型態夾住衣服的本體下側並予以支撐的插槽部,另一側則設有緊固到 所述掛勾部的緊固部。

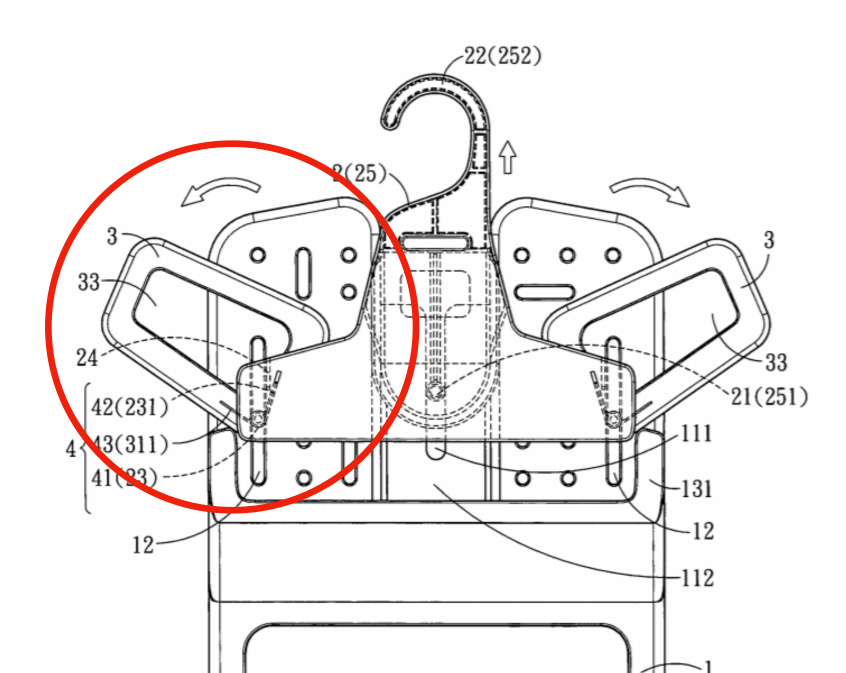


一對袖子支撐部,以可向內外側進行水平旋轉的方式連接於所述一對肩部支撐部的末端;



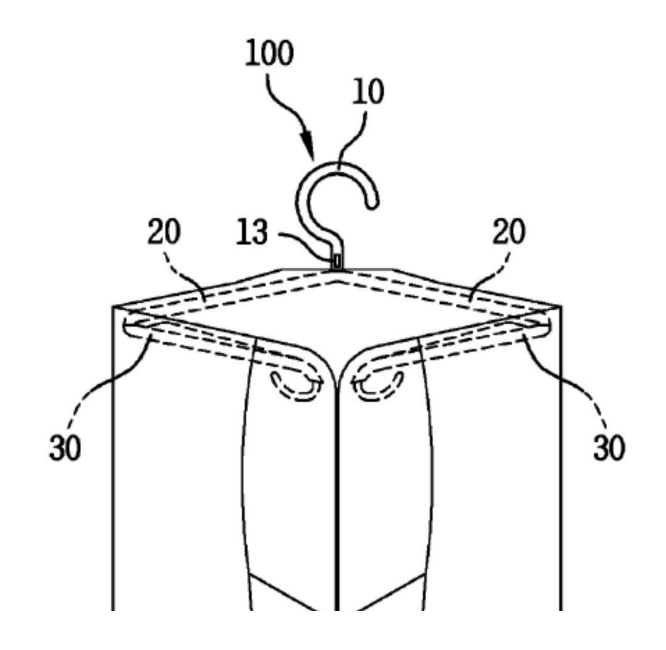
引證1

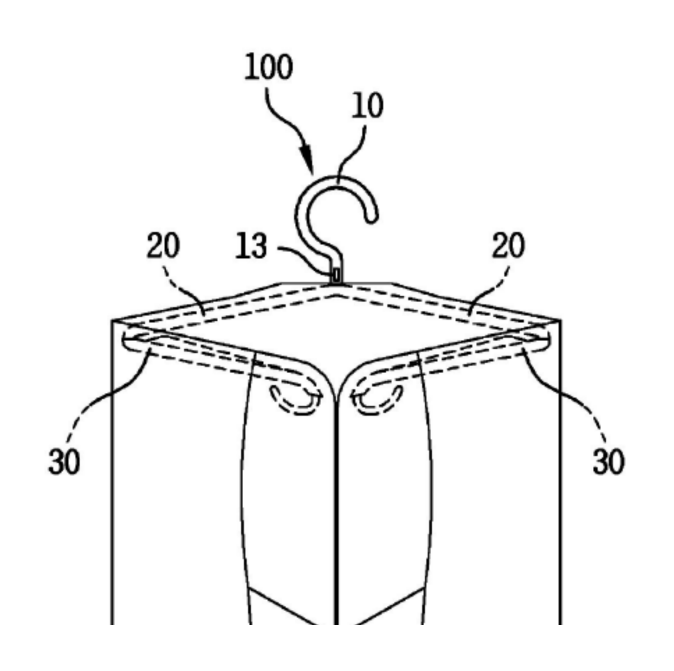
提供一種展翼式衣架結構,其可依需要而以極簡易的操作而令二活動翼向二旁側樞轉伸展,以形成一較寬的吊掛支撐,進而維持較佳的衣物吊掛收存品質。

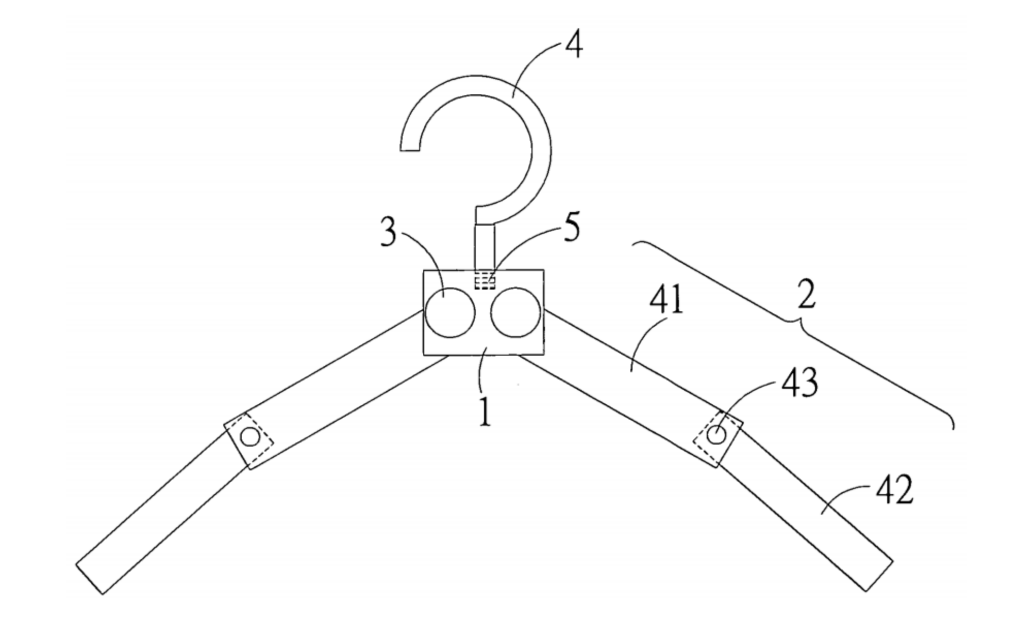


	引證1	引證2	引證3
一種衣架其中包括:掛勾部	揭露	揭露	揭露
一對肩部支撐部	X	揭露	揭露
一對袖子支撐部	X	X	X
衣服本體支撐部	X	X	X

如申請專利範圍第1項所述之衣架,其中,所述一對袖子支撐部可向內外側進行水平旋轉地連接在所述一對肩部支撐部的末端。所述一對袖子支撐部向內旋轉時,相對於所述一對肩部支撐部朝下傾斜地旋轉。







如申請專利範圍第5項所述之衣架,其中所述一對袖子支撐部向內旋轉時,相對於所述一對肩部支撐部朝下傾斜地旋轉。

如第2圖所示,配合衣服肩膀部份線條角度調整衣架角度,在吊掛衣物時維持正確的衣服形狀,避免衣物變形。

修正過後之Claim tree

