

【11】證書號數：D183580

【45】公告日：中華民國 106 (2017) 年 06 月 11 日

【51】LOC. (9) Cl. : 12-11

設計

全4頁

【54】名稱：剎車把手之部分

【21】申請案號：105307439 【22】申請日：中華民國 105 (2016) 年 12 月 08 日

【72】設計人：許家瑋 (TW)

【71】申請人：銘穗精密工業有限公司 MING SUEY PRECISION INDUSTRIAL
CO., LTD

彰化縣鹿港鎮溝墘里溝墘巷 53 之 63 號

【74】代理人：吳芳池

【56】參考文獻：

TW D117906

TW D148482

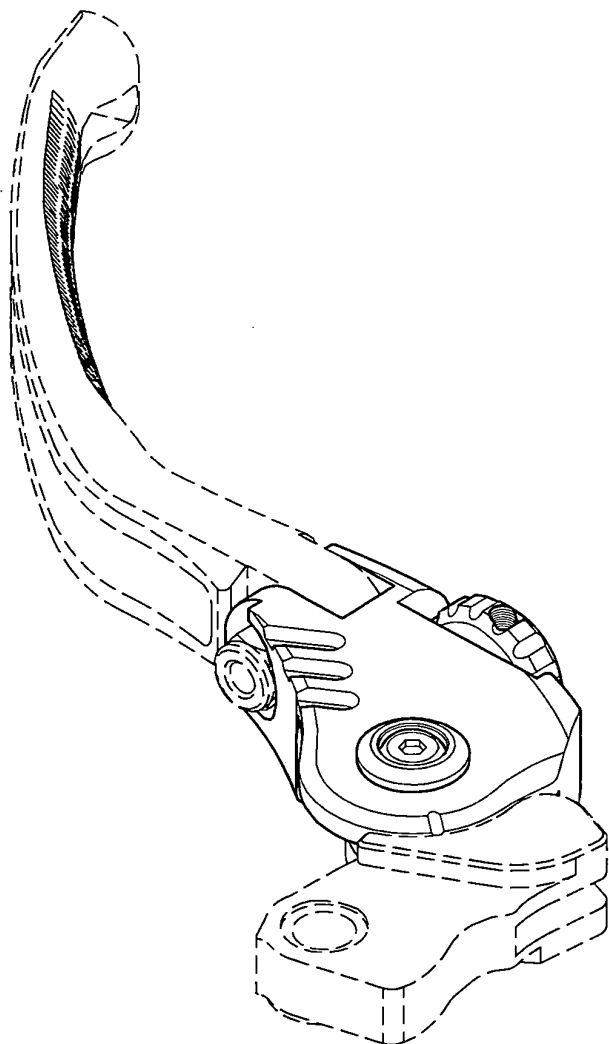
JP D1313693

審查人員：徐銘峯

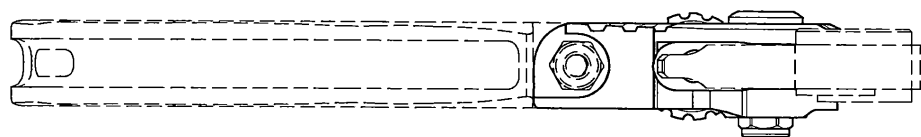
設計說明

從各視圖觀之，主要其外觀上之特徵為：本創作具有一幾何形狀之塊體，該塊體之一端具有一橫向貫穿之內凹方型口，以配合安裝一剎車拉柄，另一端則以縱向設有一內凹口，以配合一單元安裝於自行車架上，且於一側表面鄰近內凹方型口具有三斜向凹槽，而另一側表面則具有一簍空孔，又該塊體於後視端之端部具有一凹槽，該凹槽設有一旋鈕，整體呈現出一種新穎、獨特之視覺觀感，誠為一剎車把手之部分之新式樣設計，應已符合設計專利成立要件，爰依法提出申請，懇祈 鈞局早日惠准專利，至感德便。

(2)

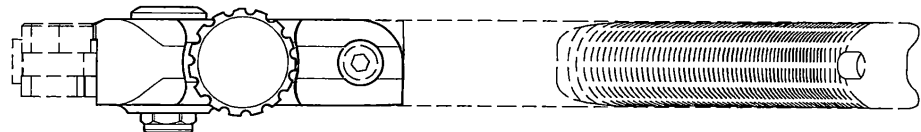


立體圖(代表圖)

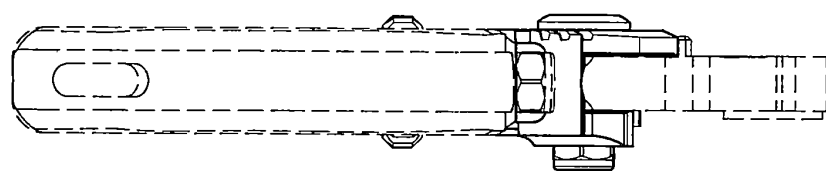


前視圖

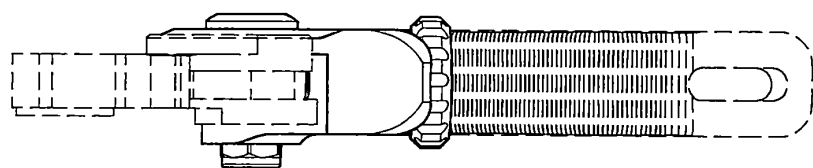
(3)



後視圖

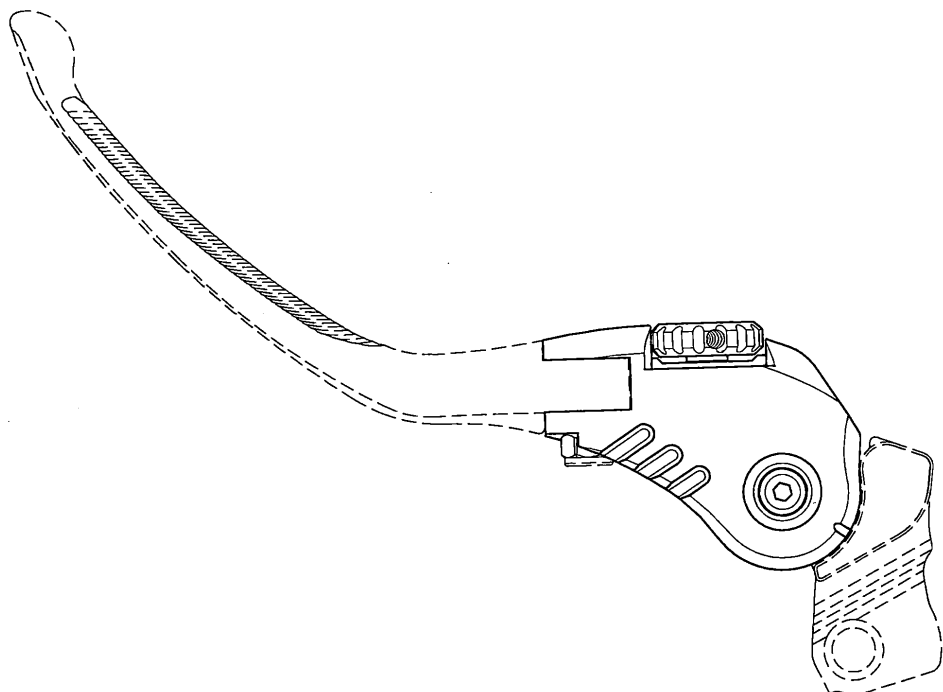


左側視圖

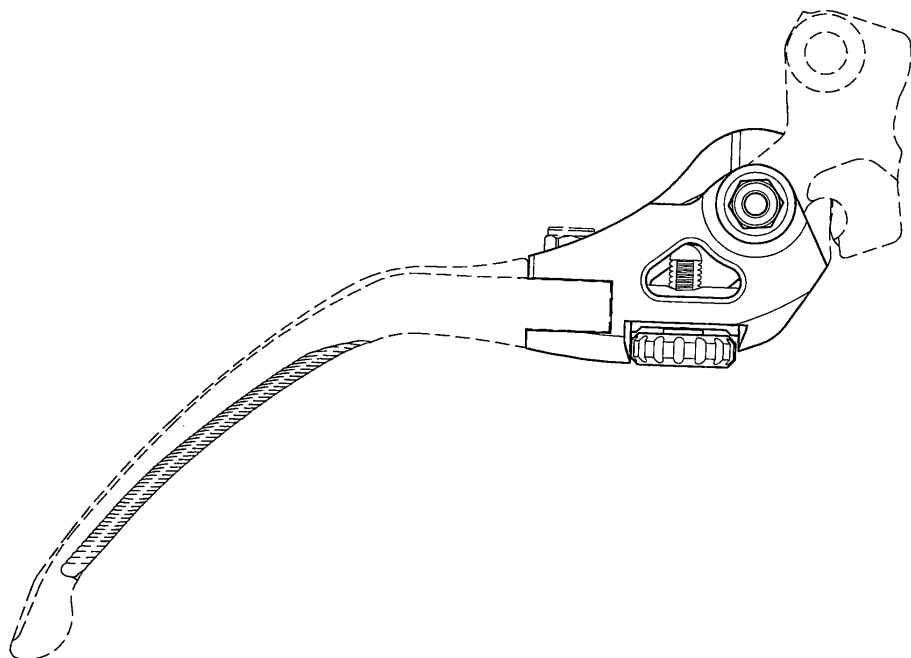


右側視圖

(4)



俯視圖



仰視圖