

【11】證書號數：D186362

【45】公告日：中華民國 106(2017)年 11 月 01 日

【51】LOC. (9) Cl. : 12-11

設計

全7頁

---

【54】名稱：齒盤部分

【21】申請案號：106300939

【22】申請日：中華民國 106(2017)年 02 月 24 日

【72】設計人：黃重晉(TW)

【71】申請人：毅麟企業有限公司

彰化縣福興鄉福興路 61 之 1 號

【74】代理人：吳芳池

【56】參考文獻：

TW D164500

TW D167068

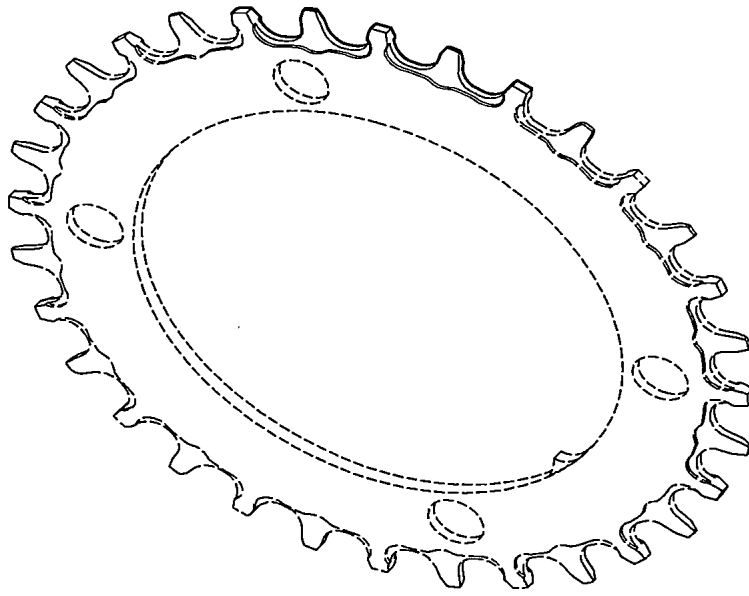
CN CN3128046

審查人員：張玉玫

設計說明

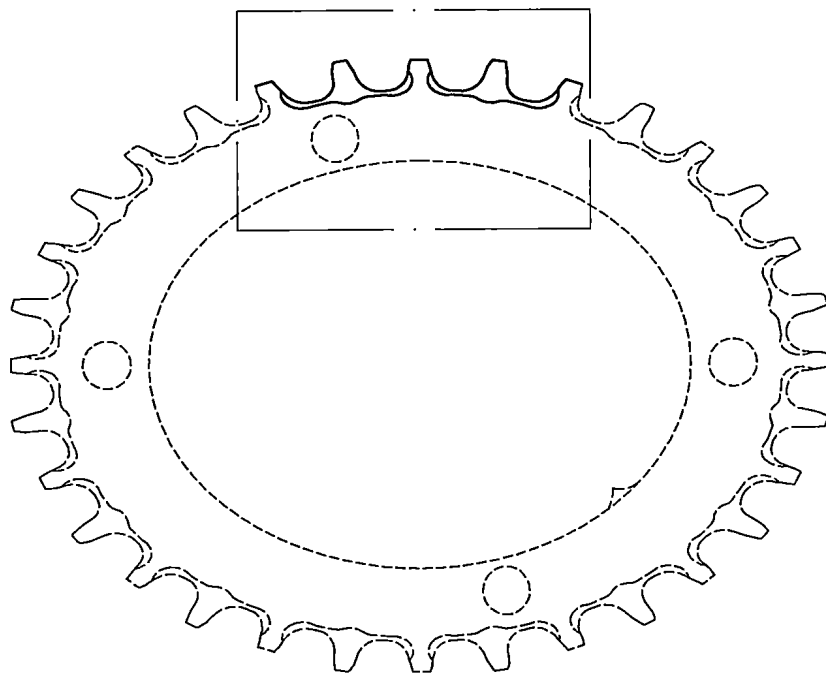
從各視圖觀之，主要其外觀上之特徵為：該齒盤外環周設有複數個第一卡齒以及第二卡齒，該些第一、二卡齒係依序交錯排列而成，其中該些第一卡齒係比第二卡齒厚，並於上端部形成一具厚度之方塊體，而該些第二卡齒係比第一卡齒長，且該些第二卡齒的兩側面皆削薄具有一內縮平面，且該內縮平面更延伸至第二卡齒之齒底，再由齒底往左、右側之第一卡齒之齒腹延伸，使得該些第二卡齒的齒底兩側皆具有凹弧狀平面，並於該些第一卡齒的兩側齒腹皆具有一內凹狀平面，整體呈現出一種流線、穩重之視覺觀感，誠為一齒盤部分之新式樣設計，另外，圖式所揭露之虛線部分，為本案不主張設計之部分，以上應已符合設計專利成立要件，爰依法提出申請，懇祈 鈞局早日惠准專利，至感德便。

(2)

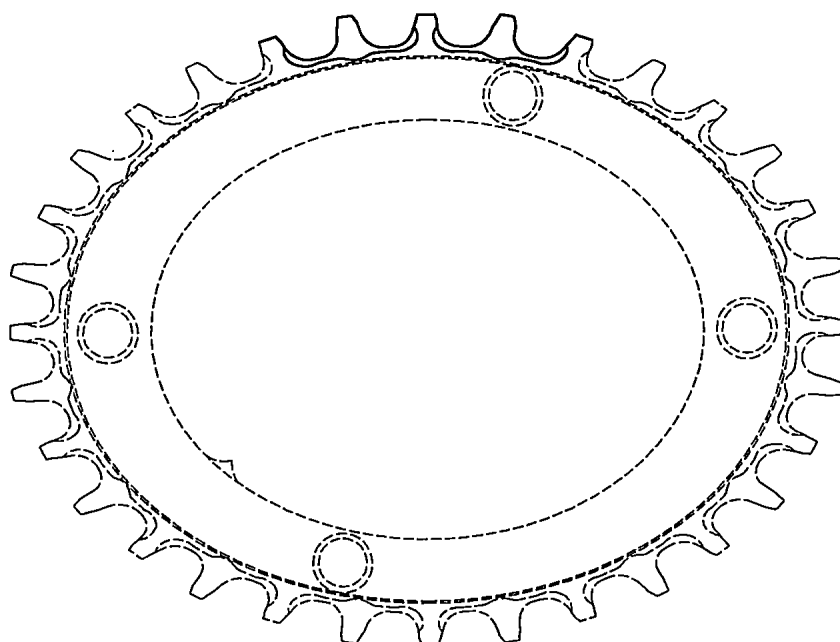


立體圖(代表圖)

(3)

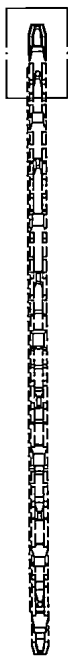


前視圖



後視圖

(4)

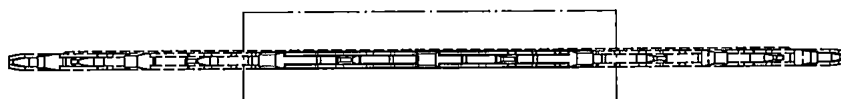


左側視圖

(5)

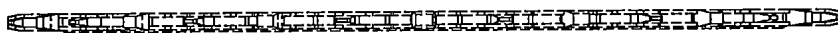


右側視圖

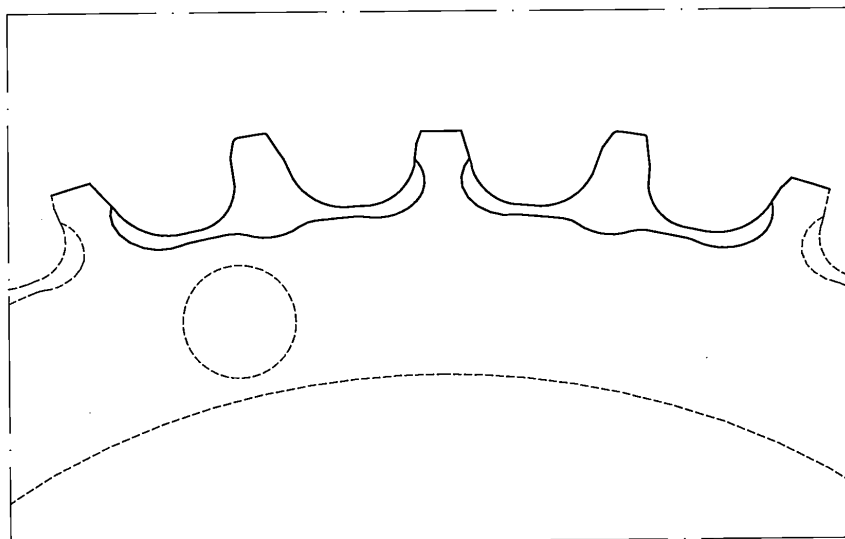


俯視圖

(6)

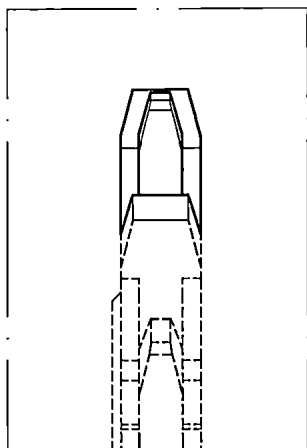


仰視圖

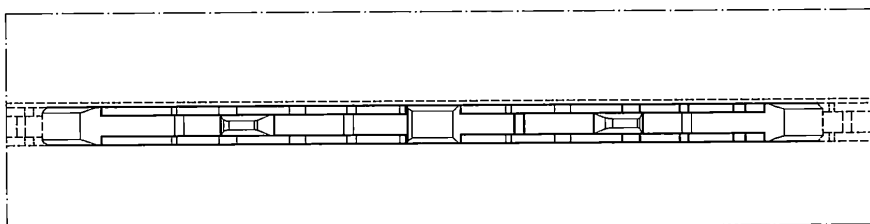


前視圖之局部放大圖

(7)



左側視圖之局部放大圖



俯視圖之局部放大圖