



(19) 中華民國智慧財產局

(12) 設計說明書公告本

(11) 證書號數：TW D204012 S

(45) 公告日：中華民國 109 (2020) 年 04 月 11 日

(21) 申請案號：108303515

(22) 申請日：中華民國 108 (2019) 年 06 月 14 日

(51) LOC.(11) Cl.：15-01

(71) 申請人：張瑞芬 (中華民國) (TW)

臺南市安南區海佃路二段 150 巷 110 號

(72) 設計人：張瑞芬 (TW)

(74) 代理人：洪銘憲

(56) 參考文獻：

CN 301214860

US D374446

US D457167

US D654990

US D747360

審查人員：蔡垂宏

圖式數：7 共 5 頁

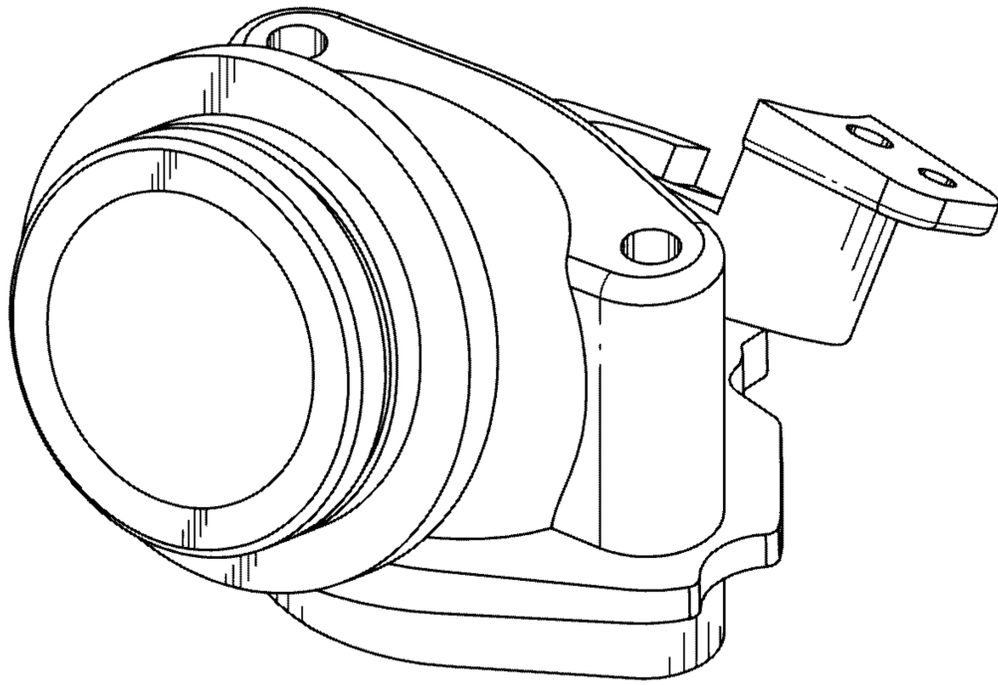
(54) 名稱

歧管 (一〇三)

代表圖：

D204012

TW D204012 S



【立體圖】



D204012

【設計說明書】

公告本

【中文設計名稱】 歧管（一〇三）

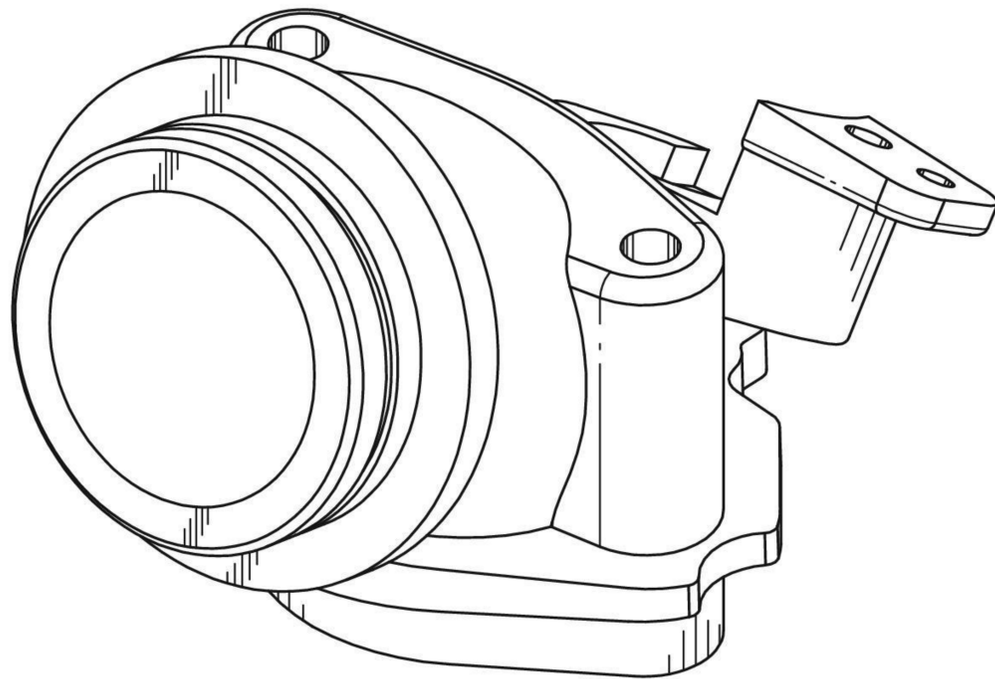
【物品用途】

【0001】 本創作係有關於「歧管」之新設計，特別指一種銜接車子之化油器及引擎間之管體者。

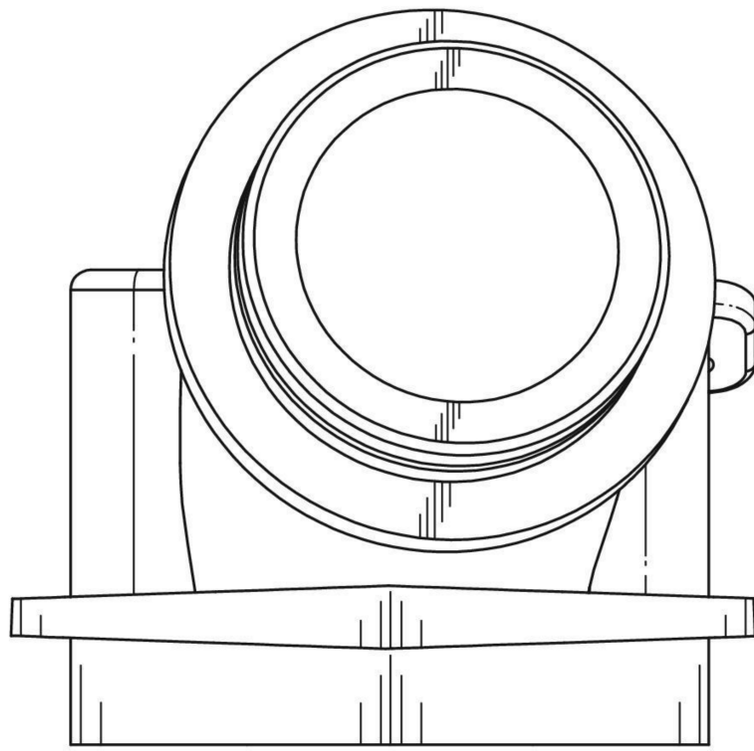
【設計說明】

【0002】 本創作係有關於一種「歧管」之新設計，請配合參閱各附圖所示；由立體圖觀之，該歧管形成具圓弧端角之菱形下接頭端，位於下接頭端設有具弧形凹角之菱形片體，並由下接頭端延伸一弧狀管體，且於管體末端連接環形片體，並於環形片體設有凹設一環溝之上接頭端，位於下接頭端凸伸有一柱體，且該柱體二端設有穿透之通孔（配合參閱俯視圖），而管體與下接頭端後側延伸一管狀凸出柱（配合參閱左側視圖），並使凸出柱連接一凸塊，位於凸塊側向延伸一圓弧柱體（配合參閱後視圖），且於圓弧柱體上形成一平台，位於平台設有一凹槽及一通孔，而凸出柱則設有一穿孔，以締造出具階層之獨特美感。

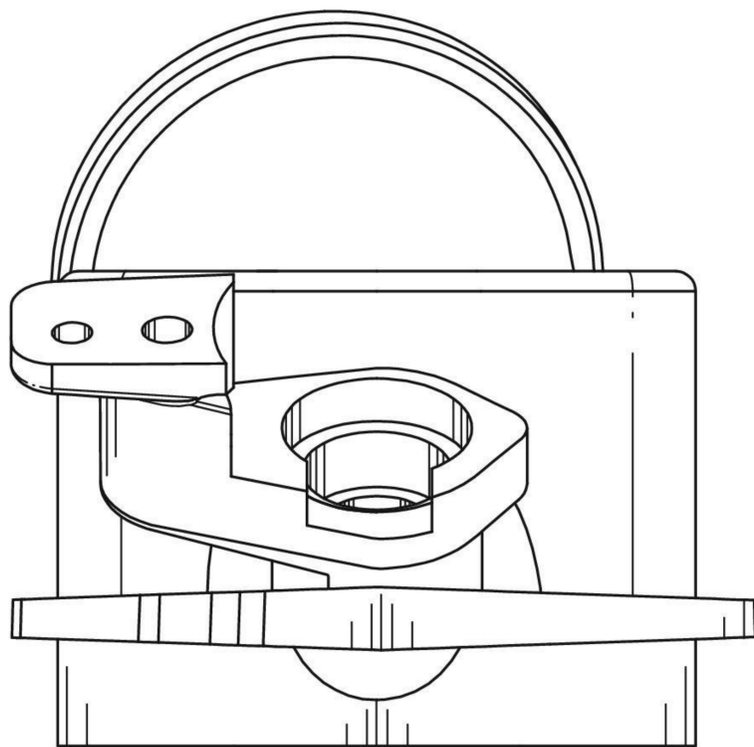
【設計圖式】
(指定代表圖)



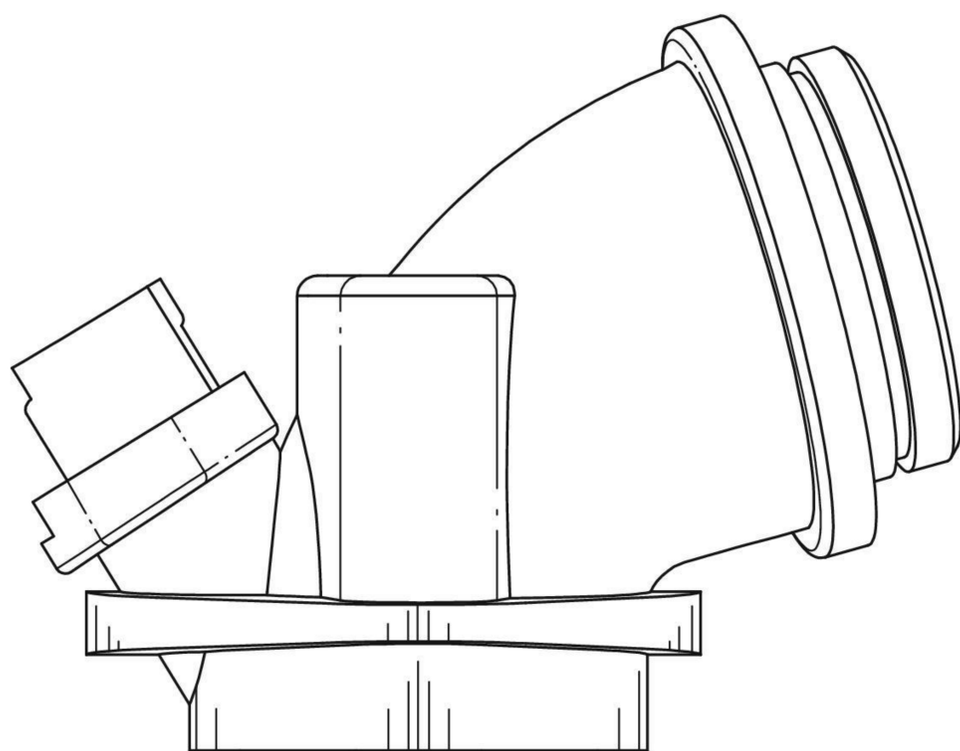
【立體圖】



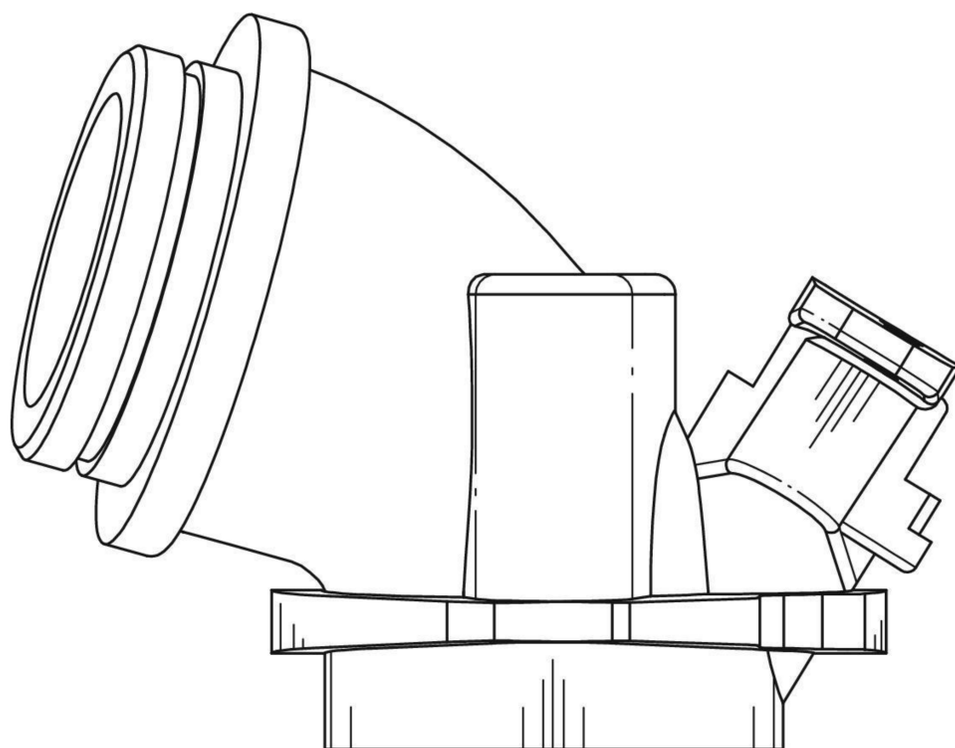
【前視圖】



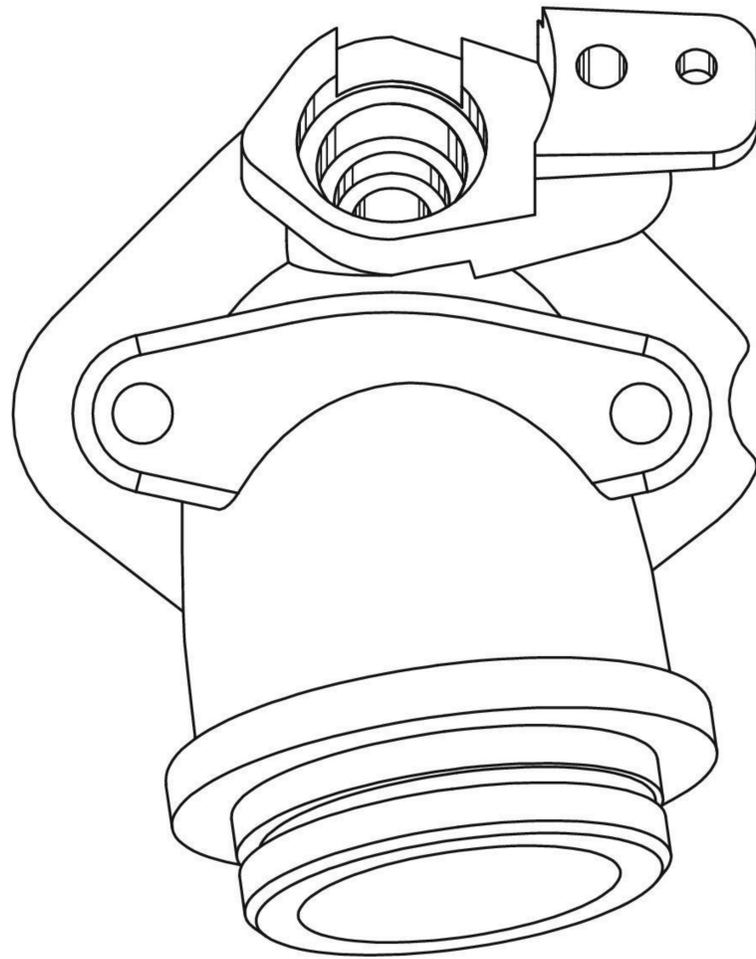
【後視圖】



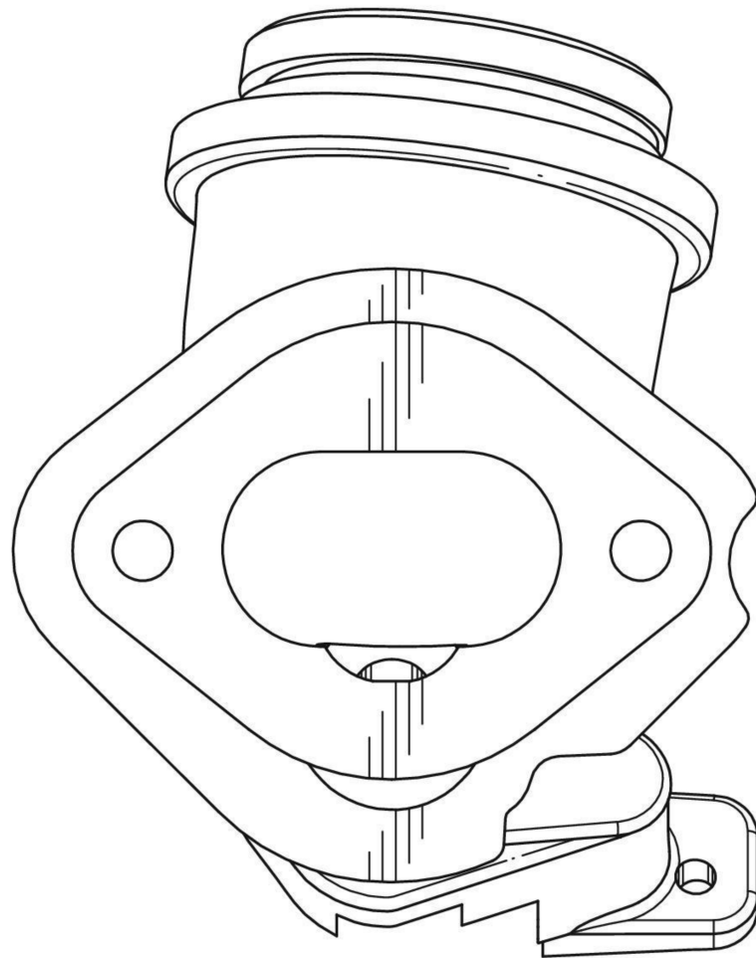
【左側視圖】



【右側視圖】



【俯視圖】



【仰視圖】