

D211174



(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 D211174 S

(45) 公告日：中華民國 110 (2021) 年 04 月 21 日

(21) 申請案號：109304986

(22) 申請日：中華民國 109 (2020) 年 09 月 02 日

(51) LOC.(11) CI.：13-03

(71) 申請人：唐虞企業股份有限公司 (中華民國) TARNG YU ENTERPRISE CO., LTD. (TW)
新北市五股區五權六路 43 號

(72) 設計人：陳盈仲 CHEN, YING-CHUNG (TW)；黃睦容 HUANG, MU-JUNG (TW)

(74) 代理人：彭志弘

(56) 參考文獻：

TW D182310

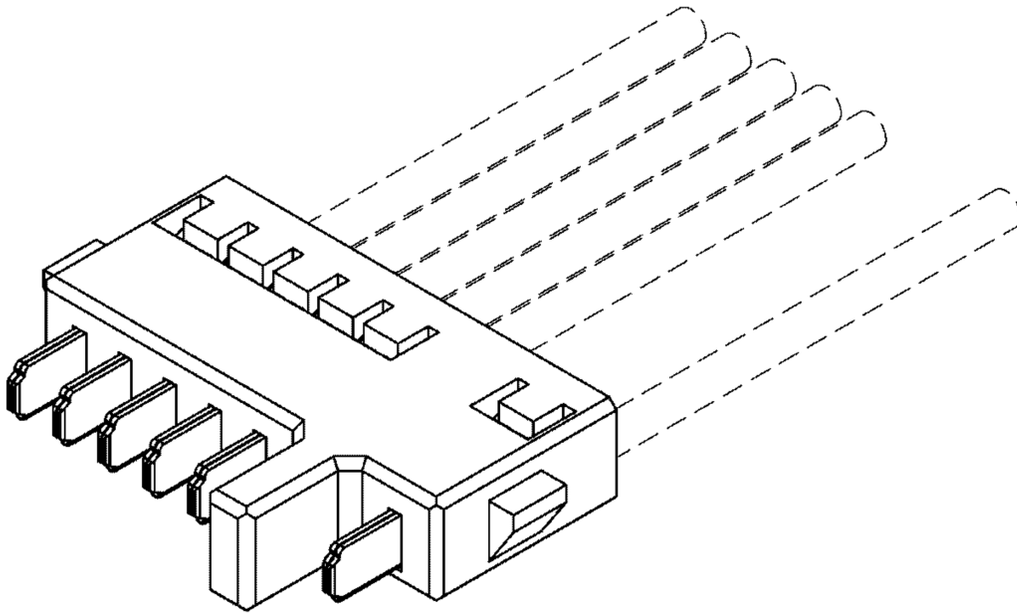
審查人員：朱哲慶

圖式數：7 共 8 頁

(54) 名稱

線端電連接器之部分(一)

代表圖：



立體圖(代表圖)



D211174

【設計說明書】

【中文設計名稱】線端電連接器之部分(一)

【物品用途】

【0001】本設計為一種「線端電連接器之部分(一)」，尤其指可實現資料傳輸及電源傳輸的電連接器設計。

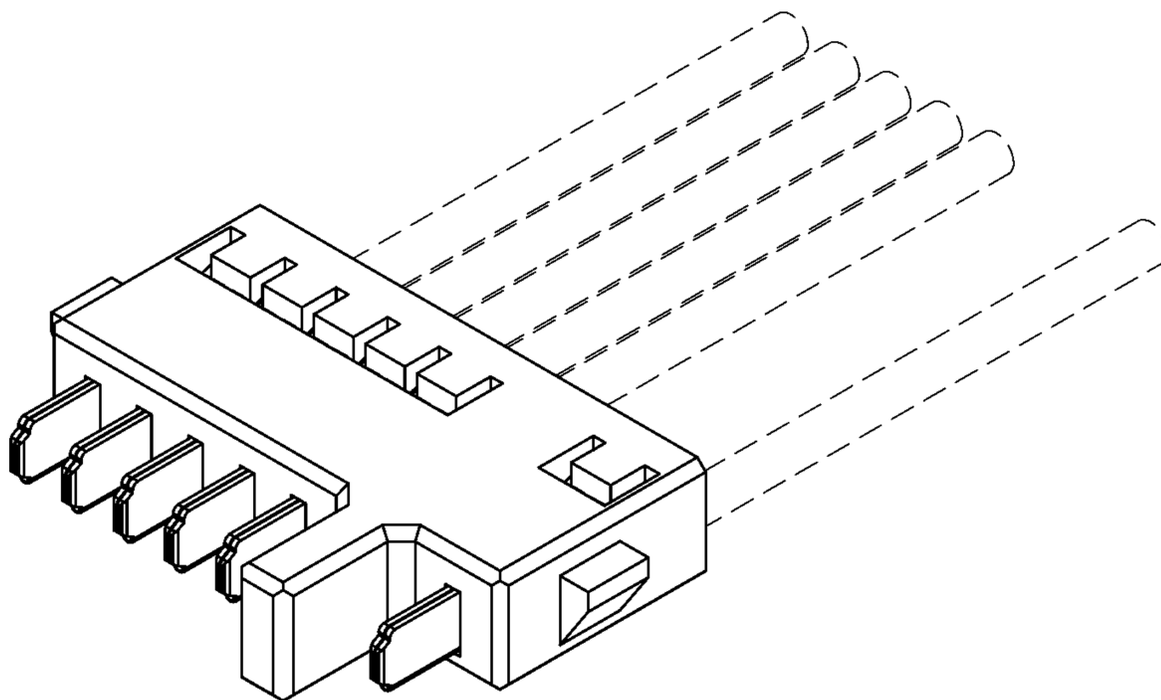
【設計說明】

【0002】本設計係有關一種「線端電連接器之部分(一)」之造型設計，該電連接器殼體之絕緣本體大致呈扁平矩形，絕緣本體前側為插接部、後側為安裝部，絕緣本體內設有從插接部到安裝部的複數個端子槽，該些端子槽內設有相對應的複數個導電端子，該些導電端子之插接端位於插接部並穿出絕緣本體，另一端為連接端位於安裝部且可供安裝線纜，絕緣本體之插接部朝外凸設有一長條矩形狀之延伸部，該延伸部將導電端子分隔右邊為一個導電端子與左邊為五個導電端子，俾藉以使本設計之外觀呈現左右不對稱之不對稱平衡感，故本設計整體構形別出心裁，深具巧思創設意念表達，足以吸引消費之眼光而刺激購買意念，可完全符合設計專利之申請要件，爰依法提出申請。

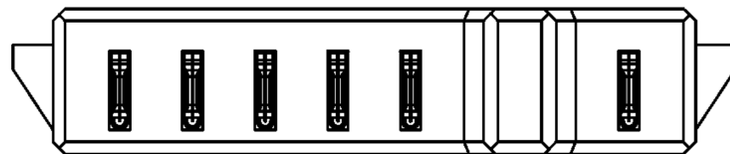
【0003】圖示中以實線所示為「主張設計之部分」。圖示所揭露之虛線部份，為本案「不主張設計之部分」。

【設計圖式】

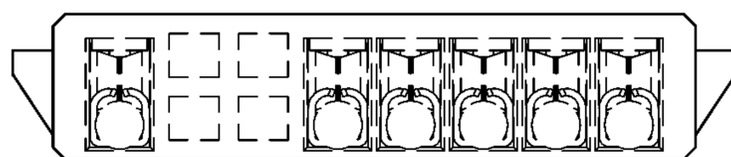
(指定代表圖)



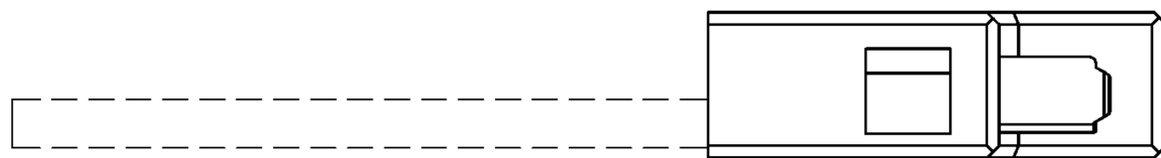
立體圖(代表圖)



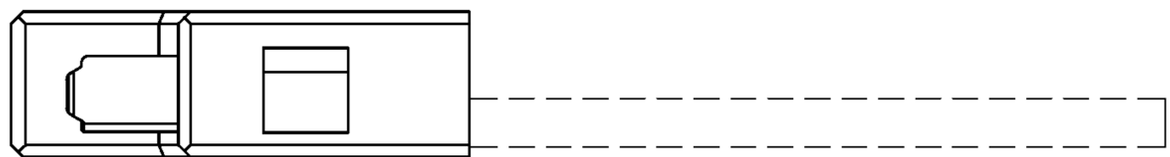
前視圖



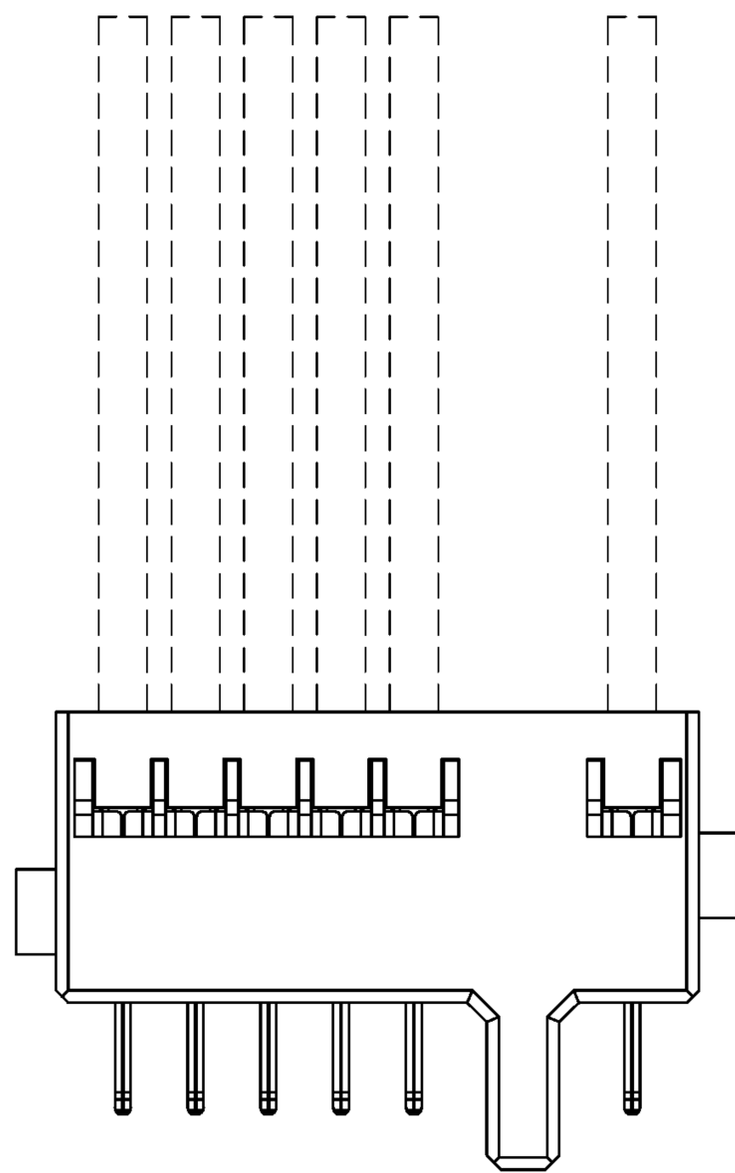
後視圖



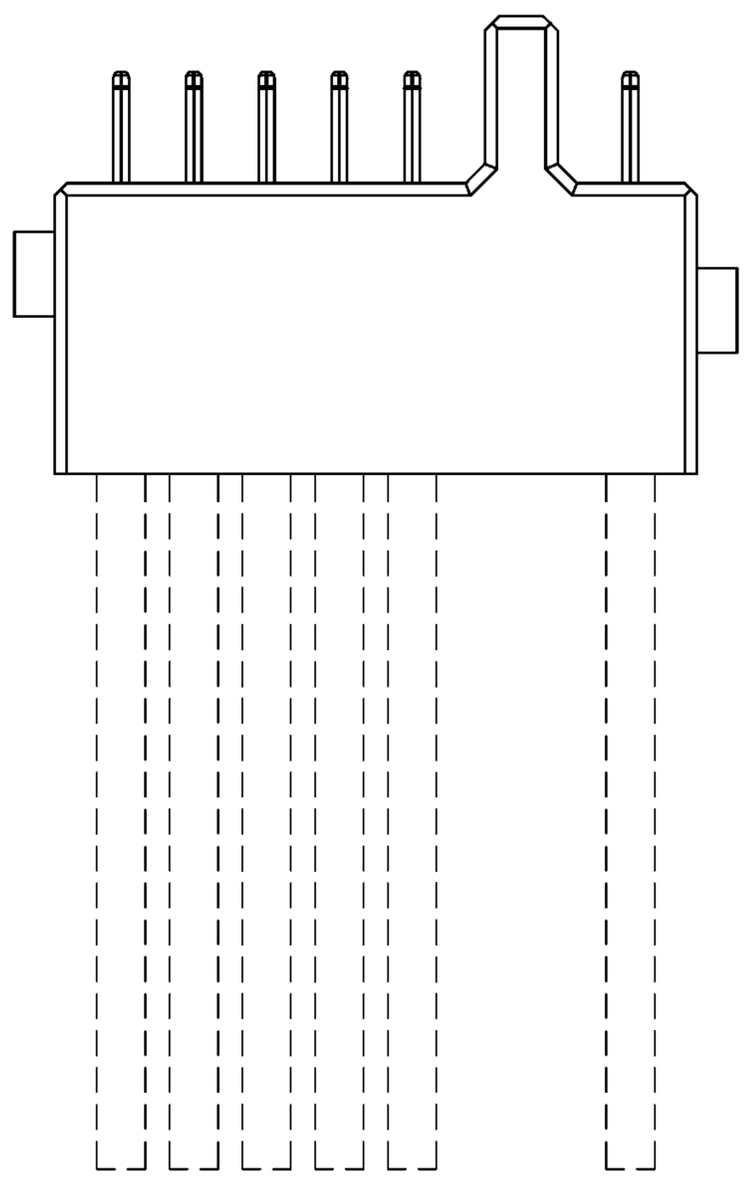
左側視圖



右側視圖



俯視圖



仰視圖