



(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 D233777 S

(45)公告日：中華民國 113 (2024) 年 09 月 21 日

(21)申請案號：113300212

(22)申請日：中華民國 113 (2024) 年 01 月 16 日

(51)LOC.(13)Cl.：13-03

(30)優先權：2023/08/02

日本

2023-015814

(71)申請人：日商日本航空電子工業股份有限公司 (日本) JAPAN AVIATION ELECTRONICS
INDUSTRY, LIMITED (JP)

日本

(72)設計人：大原浩平 OHARA, KOHEI (JP)

(74)代理人：林志剛

(56)參考文獻：

TW D210712

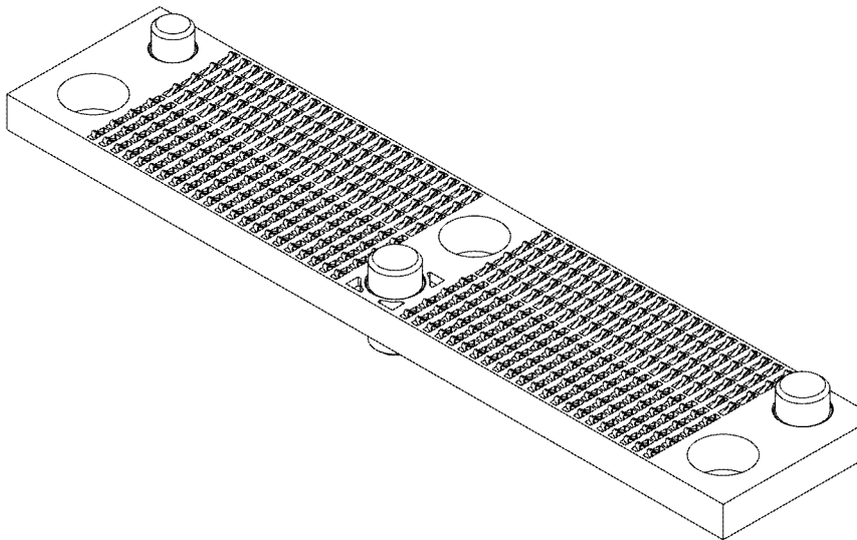
審查人員：朱哲慶

圖式數：12 共 10 頁

(54)名稱

連接器

代表圖：



【表示前視、俯視、右側視之立體圖】



公告本

D233777

【設計說明書】

【中文設計名稱】 連接器

【英文設計名稱】 CONNECTOR

【物品用途】

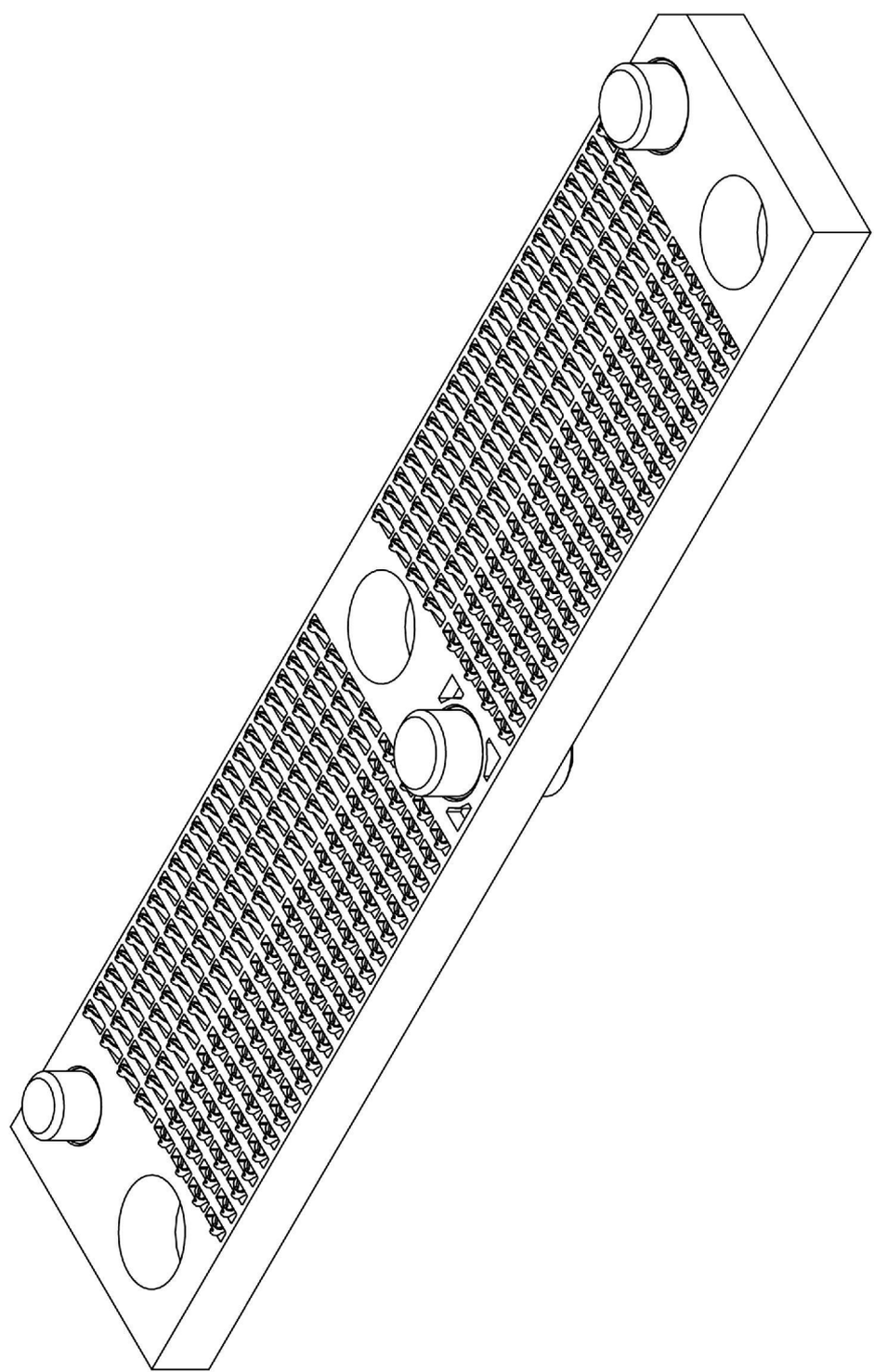
【0001】本設計的物品是連接器，是從頂面側和底面側的兩面壓設著平板狀的按壓板及/或印刷電路板（PCB:printed circuit board）來使用的連接器。

【設計說明】

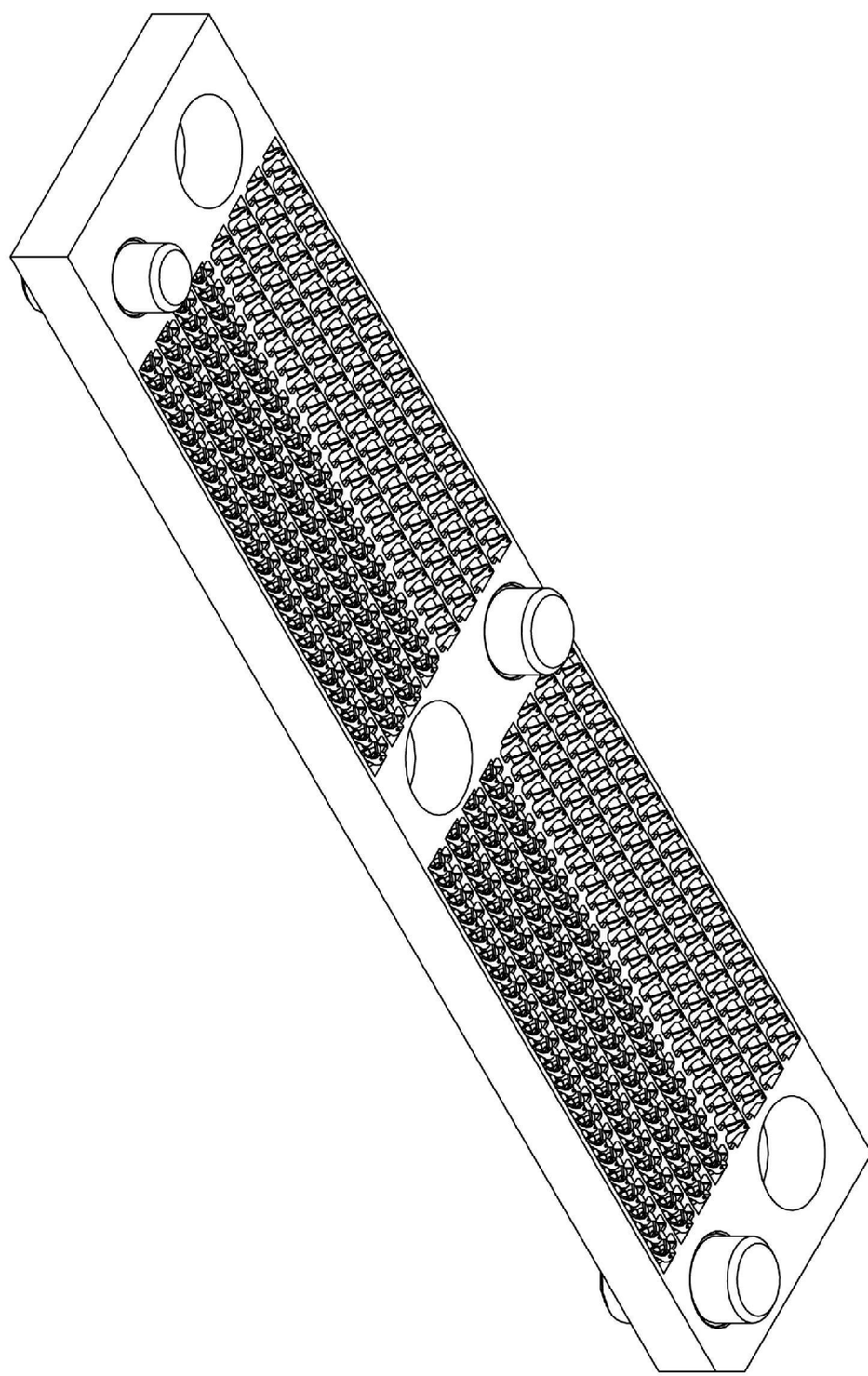
（無）

【設計圖式】

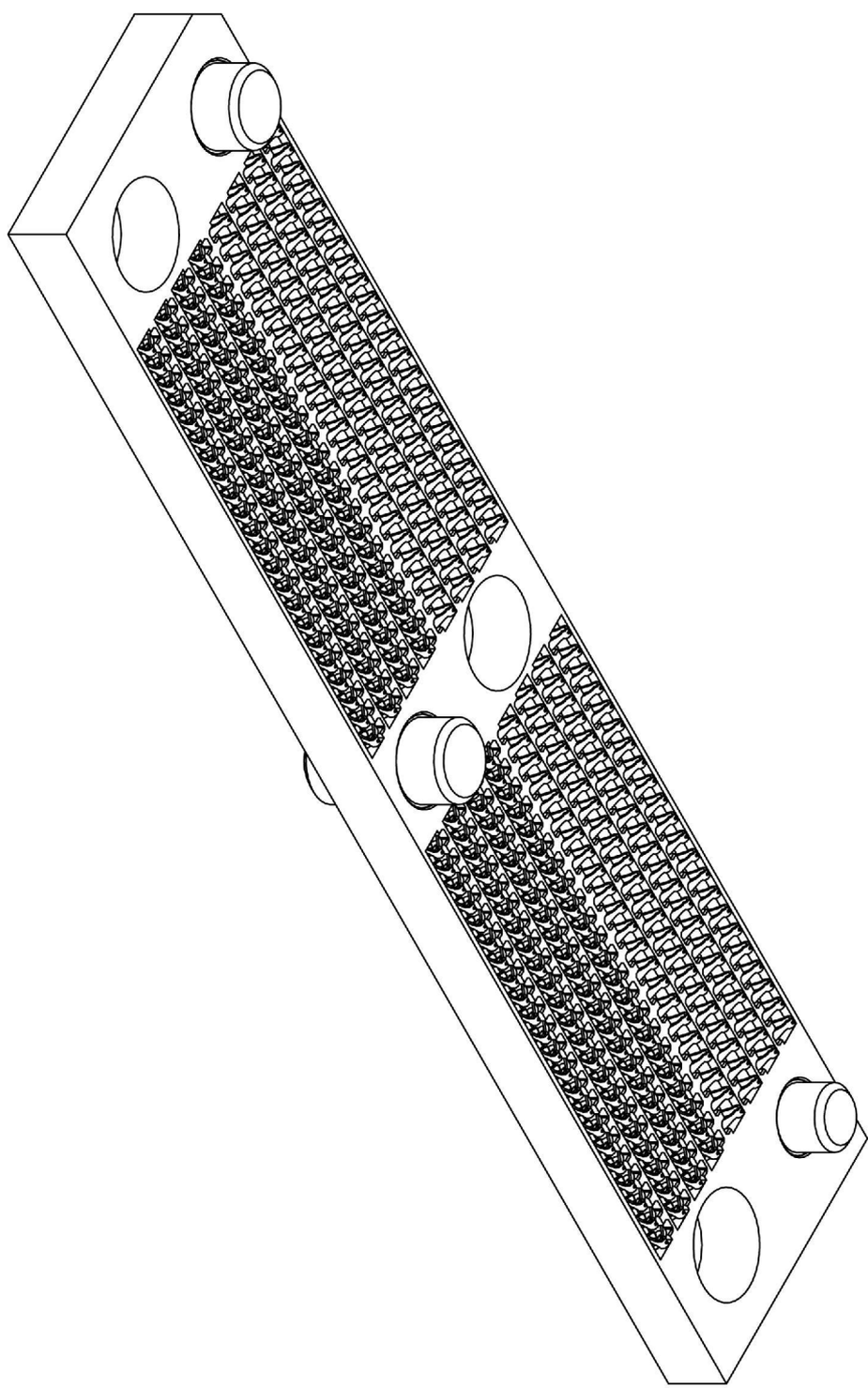
(指定代表圖)



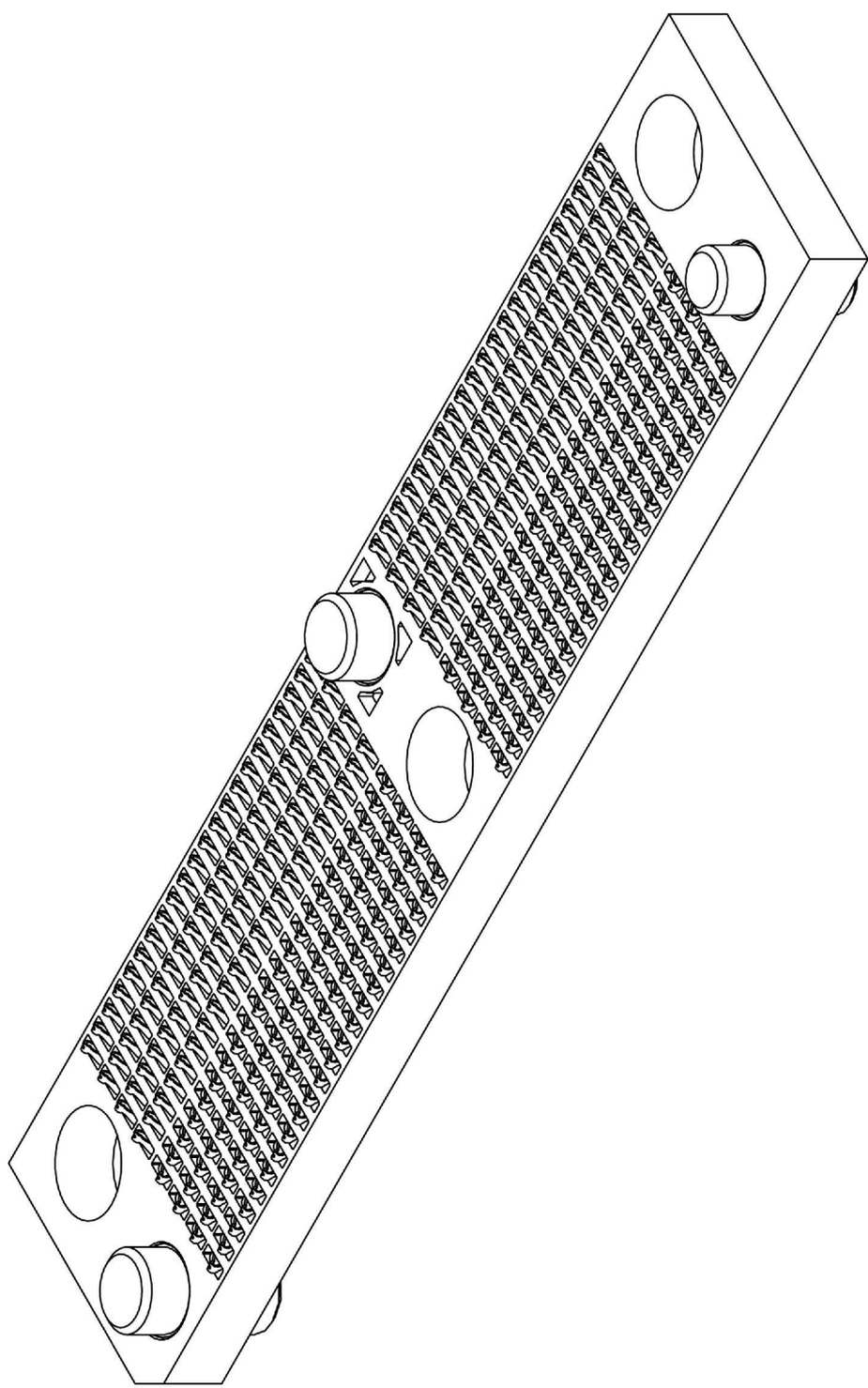
【表示前視、俯視、右側視之立體圖】



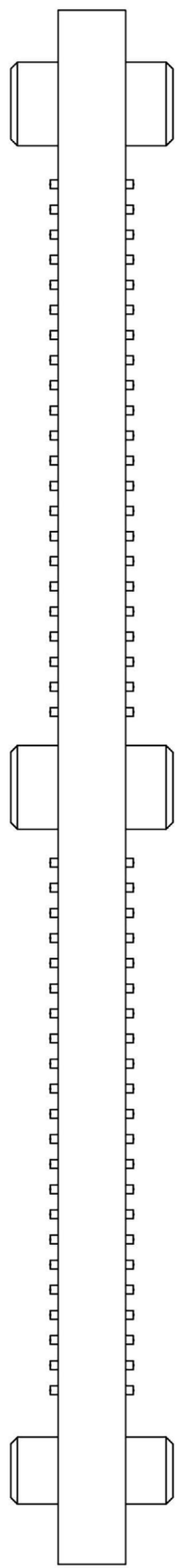
【表示後視、仰視、左側視之立體圖】



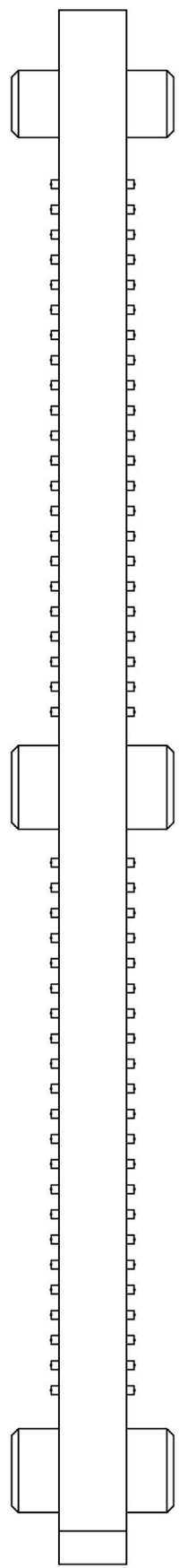
【表示前視、右側視、仰視之立體圖】



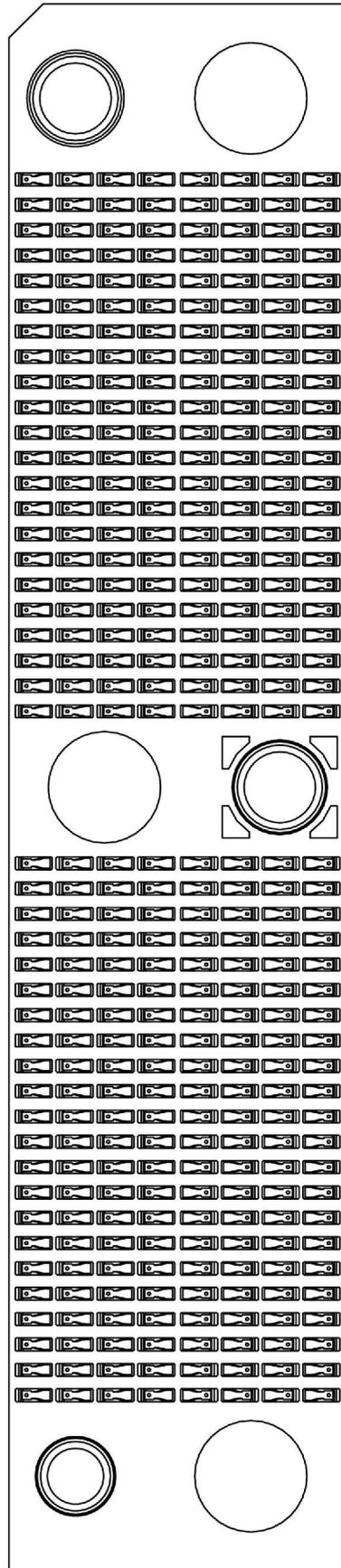
【表示後視、左側視、俯視之立體圖】



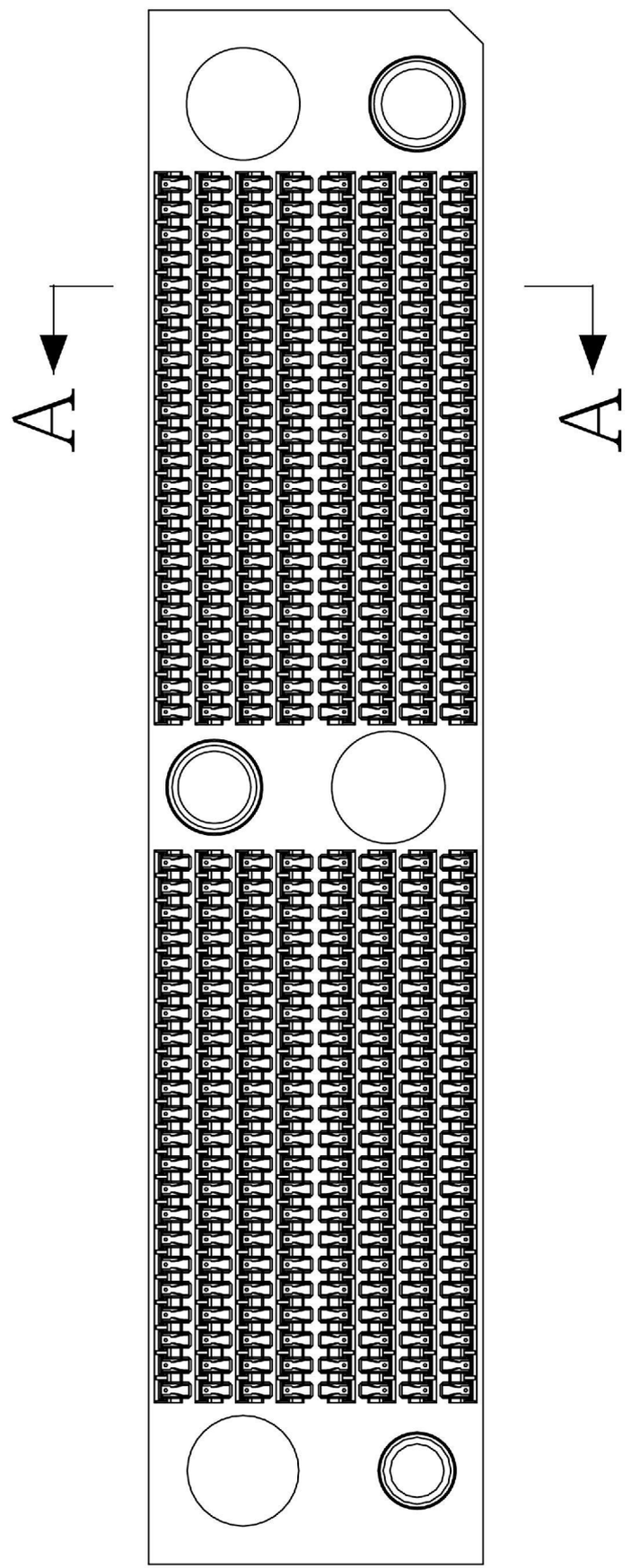
【前視圖】



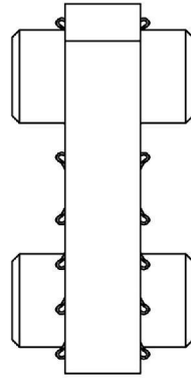
【後視圖】



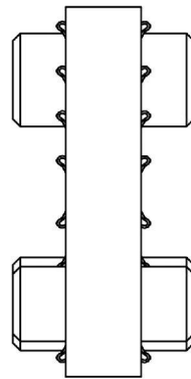
【俯視圖】



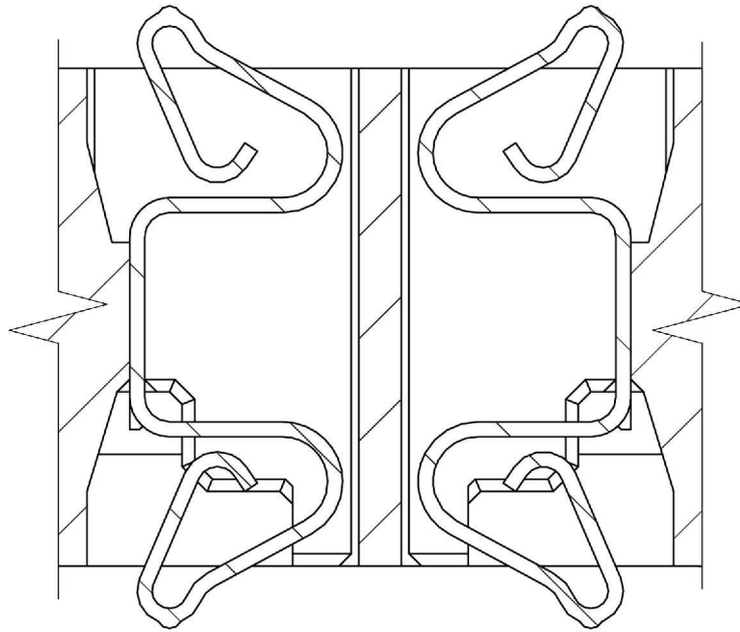
【仰視圖】



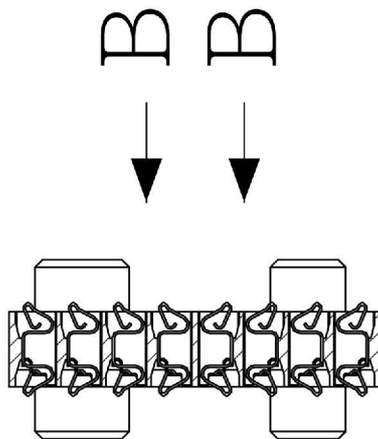
【右側視圖】



【左側視圖】



【放大 B-B 間之剖面圖】



【A-A 剖面圖】