



(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 D228751 S

(45) 公告日：中華民國 112 (2023) 年 12 月 01 日

(21) 申請案號：111302133

(22) 申請日：中華民國 111 (2022) 年 05 月 04 日

(51) LOC.(13)Cl.：14-03

(30) 優先權：2021/11/04 歐盟智慧財產局 008746192-0001

(71) 申請人：法國商萊傑公司 (法國) LEDGER (FR)

法國

(72) 設計人：修伯特 班傑明 HUBERT, BENJAMIN (GB)

(74) 代理人：賴經臣；宿希成

(56) 參考文獻：

CN 306862422

KR 3010101390000

審查人員：謝孟峰

圖式數：7 共 8 頁

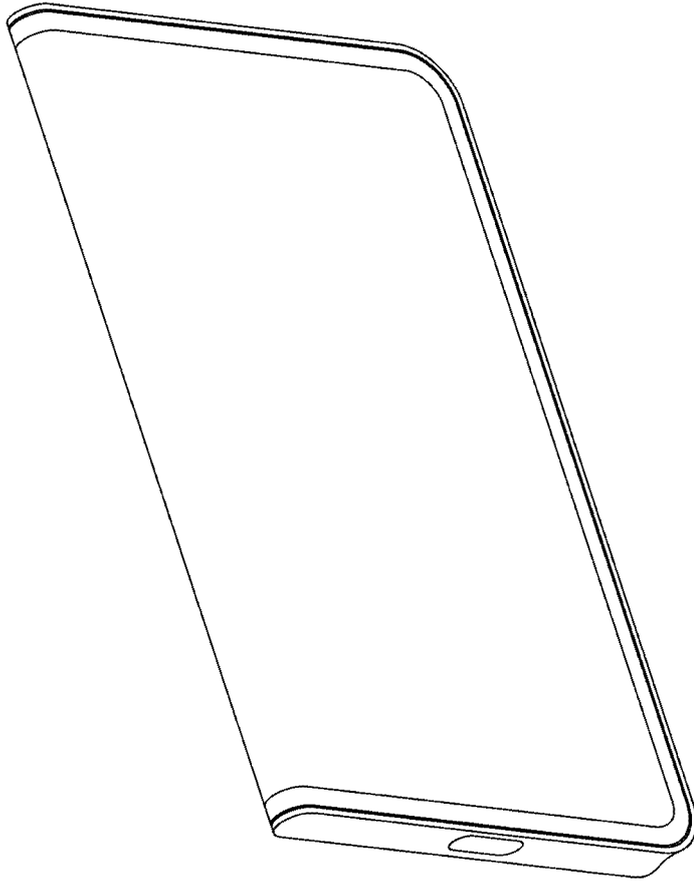
(54) 名稱

資訊處理裝置

代表圖：

D228751

TW D228751 S



【立體圖】



D228751

【設計說明書】

【中文設計名稱】 資訊處理裝置

【英文設計名稱】 Information processing device

【物品用途】

【0001】 本物品為資訊處理裝置。該資訊處理裝置係一種行動裝置，例如，電子帳冊等。

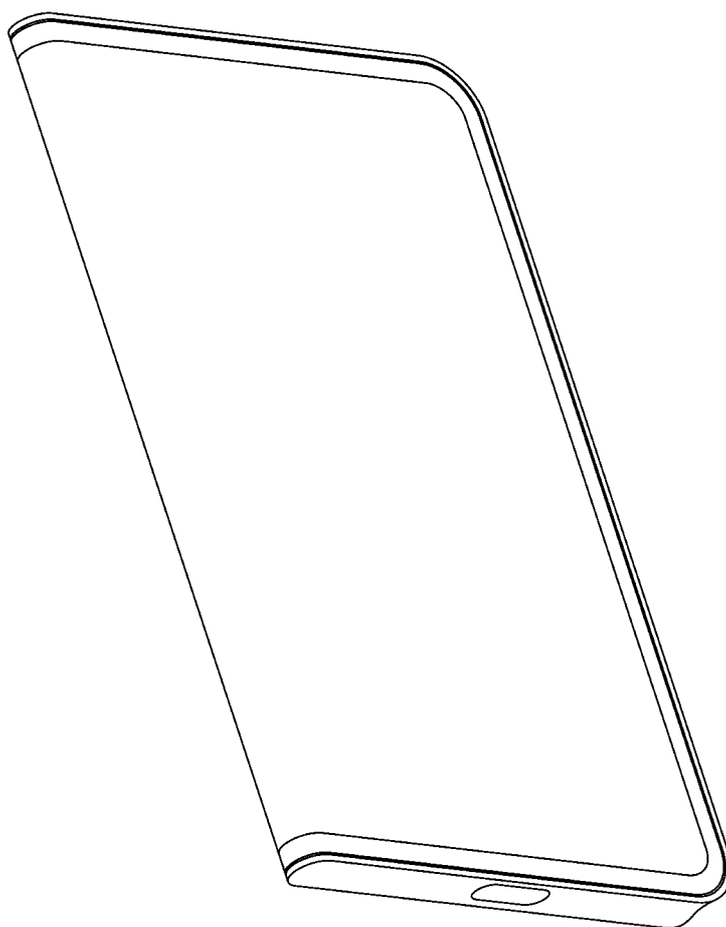
【設計說明】

【0002】 本創作之資訊處理裝置如附圖所示，其整體外形設計新穎美觀，為根據使用機能所作之最佳與最合理之設計，於申請前未見於刊物亦未公開使用，符合設計專利要件。

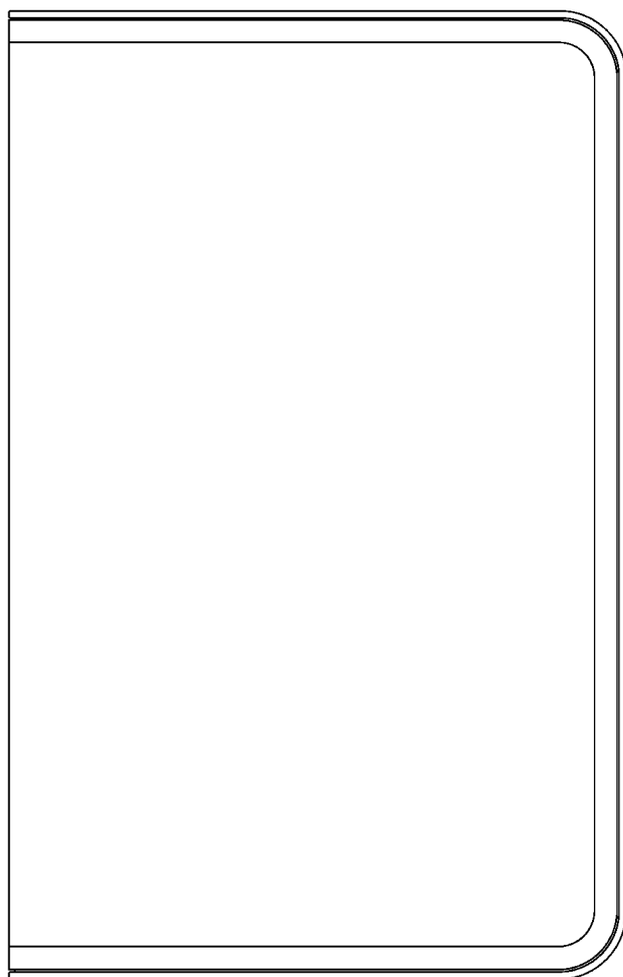
【0003】 附圖中之立體螢幕顯示器具有被圓角與不對稱的角落部*，幾乎覆蓋了該物品之整個前側、左側及部分之後側。而該物品係明確地以一個顯示螢幕來界定，其特別之部分在於具有以下之特徵，以一個顯示螢幕可同時（或不同時）顯示資料在該裝置之所有三側：物品之前側/左側及後側。覆蓋該物品之左側的該螢幕之部分係無稜線，並藉由圓滑之外觀予以限定，其允許一個單獨螢幕經由跨過該左側而裝配在該物品之所有三側。

*在右前側之部分較為圓滑，在左前側之部分較為尖銳。

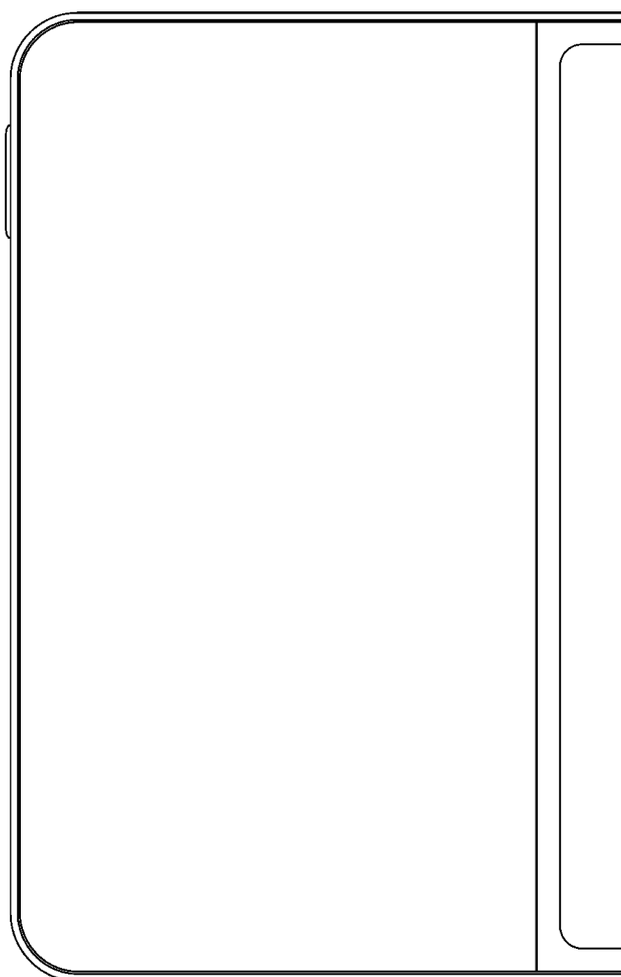
【設計圖式】
(指定代表圖)



【立體圖】



【前視圖】



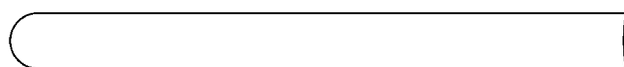
【後視圖】



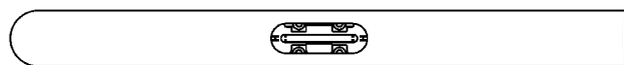
【左側視圖】



【右側視圖】



【俯視圖】



【仰視圖】