

香港九龍城協調道 3 號  
工業貿易大樓  
工業貿易署  
戰略貿易管制科  
工業貿易署署長  
(經辦單位：分類組)  
傳真號碼： +852 3525 1526

工業貿易署  
電腦問卷  
CSC049  
(2023/11)

牌子： \_\_\_\_\_

型號： \_\_\_\_\_

(請使用個別問卷填報不同型號)

請回答所有問題，若不適用，請填上“不適用”。本問卷中以雙引號提述的字詞及類別內容，由《進出口（戰略物品）規例》附表一界定。

系統是否載有以下裝備或超過下述限制？

若答案為「是」，請提供詳情及夾附該特定項目的技術文獻。

| 4A001 | 以下的電子電腦及相關裝備，以及“電子組件”與為其特別設計的零件：   | 是                        | 否                        |
|-------|--|--------------------------|--------------------------|
|       | (a) 經特別設計而具有下列任何一項特性者：<br>(1) 經額定在周圍溫度低於開氏 228 度(攝氏 -45 度)或高於開氏 358 度(攝氏 85 度)操作；<br>註：為民用汽車、火車或“民用飛機”的應用而特別設計。<br>(2) 具抗輻射能力而超過下列任何一項規格者：<br>(a) 總劑量 $5 \times 10^3$ 戈瑞(磅)；<br>(b) 承受的劑量變化率 $5 \times 10^6$ 戈瑞(磅)/秒；<br>(c) 承受的單一事項 $1 \times 10^{-8}$ 誤差/位元/天；<br>註：為“民用飛機”的應用而特別設計。 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|       | 注意：<br>執行或具有“資訊安全”功能的電子電腦及相關裝備<br><br>若「是」，亦請填寫密碼學問卷[SC037]  | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

|              |  |  |
|--------------|--|--|
| <b>4A003</b> | 以下的“數字式電腦”、“電子組件”與相關的裝備，以及為其特別設計的零件：   | 是 否  |
|              | <p><b>4A003 (b)</b> “數字式電腦”：</p> <p>具有超過 70 加權萬億次浮點運算(WT)的“經調整尖峰效能”(“APP”)的“數字式電腦”；</p> <p>請提供“經調整尖峰效能”(“APP”)數值：</p> <p>_____</p> <p>-中央處理器的牌子、型號及時鐘頻率或中央處理器板：</p> <p>_____</p> <p>- 中央處理器或中央處理器板總數：_____</p>                             | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |
|              | <p><b>4A003 (c)</b> 以聚合“處理器”增強性能而特別設計或改裝的“電子組件”(單獨付運的中央處理器板)；</p> <p>-單一中央處理器板的“經調整尖峰效能”(加權萬億次浮點運算)：</p> <p>_____</p> <p>- 請列出電腦系統裝上最高數目後中央處理器板時的“經調整尖峰效能”(加權萬億次浮點運算)：</p> <p>_____</p>  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |
|              | <p>其他裝備(指執行模擬-數字轉換卡、外部連接)：</p> <p><b>4A003 (g)</b> 為以下目的而特別設計的裝備：藉着提供容許單向數據率超過 2.0 千兆位元組/秒(每一連接計)的通訊的外部連接，以匯集“數字式電腦”的功能</p> <p>註：該裝備是：</p> <p>(i) 內部連接裝備(例如背板、匯流排)；</p> <p>(ii) 無源連接裝備；</p> <p>(iii) “網絡存取控制器”；</p> <p>(iv) “通訊頻道控制器”。</p> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>4A004</b> | <p>以下的電腦，以及為其特別設計的相關裝備、“電子組件”及零件：</p> <p>(a) “心臟收縮陣列電腦”；</p> <p>(b) “類神經式電腦”；</p> <p>(c) “光學式電腦”。</p>  | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |
| <b>4A005</b> | 為製作、指揮及控制或傳送“入侵軟件”而特別設計或改裝的系統、裝備及該系統及裝備的部件   | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>  |

軟件

是 否

“數字式電腦”或裝備是否附有任何“軟件”？

若答案為「是」，請回答以下各項：

|              |  |   |
|--------------|--|---|
| <b>4D001</b> | 以下的“軟件”：<br><br>(a) 為“發展”或“生產”項目 4A 或 4D 指明的裝備或“軟件”而特別設計或改裝的“軟件”；<br><br>(b) 為“發展”或“生產”下列項目而特別設計或改裝的“軟件”，但受項目 4D001(a)管制者除外：<br>(1) 具有“經調整尖峰效能”(“APP”)超過 15 加權萬億次浮點運算(WT)的“數字式電腦”；或<br>(2) 為聚合處理器致使聚合物的“APP”超過項目 4D001(b)(1)的限制從而增強性能而特別設計或改裝的“電子組件” | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |
| <b>4D004</b> | 為製作、指揮及控制或傳送“入侵軟件”，或為與“入侵軟件”通訊而特別設計或改裝的“軟件”。<br><br>註釋：<br>經特別設計而限於提供符合以下所有描述的“軟件”更新或升級的“軟件”：<br>(1) 只有在收到更新或升級的系統的擁有人或管理員授權的情況下，有關更新或升級始會操作；及<br>(2) 在更新或升級後，經更新或升級的“軟件”非屬以下任何一項：<br>(a) 項目 4D004 指明的“軟件”；<br>(b) “入侵軟件”                            | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/><br><br><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> |

本人聲明，本人是上述產品的生產商，據本人所知及所信，上述資料均屬真實無訛。

簽署人姓名：

\_\_\_\_\_

公司名稱：

\_\_\_\_\_

簽署人在公司  
的職位：

\_\_\_\_\_

簽署及公司印章：

\_\_\_\_\_

日期：

\_\_\_\_\_

重要說明：

本署會對此表格內的資料嚴格保密。不過，本署或會將該等資料向政府其他部門，或向在香港或其他地方的第三者披露。此等情況包括：本署認為需要披露該等資料，以便考慮有關的申請；為了維護本港貿易的利益；根據法律授權或規定；獲有關申請人／資料當事人明確同意披露該等資料。

至於有關本署處理個人資料方面的詳情，請參閱本署就有關事項所發的說明。該等說明可於香港九龍城協調道 3 號工業貿易大樓 16 字樓戰略貿易管制科索取。