

為學校、教職員和學生選擇合適的 Chromebook



本文件可引導您透過四個步驟選擇合適的 Chromebook:

1

確定主要用途, 或日後的裝置使用方式。

2

判斷符合這些用途的裝置規格。

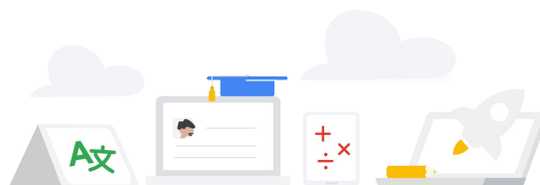
3

推薦符合這些需求的裝置。

4

比較全系列裝置, 找出合適的裝置。

尋找合適的 Chromebook



基本教學使用

學生共用裝置

網路瀏覽

電子郵件

透過 Google Workspace 或瀏覽器

完成課堂作業

作業和考試

推薦軟體/應用程式

Google Workspace
[for Education](#)

最低系統需求

RAM: 4 GB



隨時隨地學習

課堂和遠距教學裝置

支援多個瀏覽器分頁、

Google Workspace、可同時與 15
位以上參與者進行視訊會議

推薦軟體/應用程式

Google Workspace
[for Education](#)

Google [Meet/Classroom](#)
[Zoom](#)

最低系統需求

RAM: 4 GB

CPU:

- Intel: N4020/4100/4120/4500
/
5000/5100/6000
- AMD: Athlon Silver
3050C/Athlon Gold 3150C
- MTK: 8183、8192
- QC: 7c



進階使用

教職員、高等教育機構和 高中適用的裝置

適合高工作量使用，包括建立編輯
內容、寫程式，以及在虛擬環境中
執行應用程式

支援大量多工處理(含 15 位以上參
與者的大型視訊通話、多個瀏覽器
分頁、Google Workspace、外接螢幕/
顯示器)

推薦軟體/應用程式

視訊會議/通訊: Google

[Meet/Classroom](#)、[Zoom](#)、

Cisco Webex、RingCentral、Slack
和[其他軟體](#)

VDI: Citrix、VMware、Parallels

程式設計: Linux

列印: Papercut、Canon、

HP Print、PrinterLogic、Ricoh

效率提升: Google Workspace [for
Education](#)

最低系統需求

RAM: 8 GB

CPU:

- Intel: 有風扇 - i3、i5、i7
無風扇 - i5*、i7
- AMD: Ryzen 3、5、7

*無風扇 i3 裝置可以支援特定用途，例如 VDI

尋找合適的裝置

後續頁面包含製造商整理的裝置清單。上表應該能協助您判定客戶需要的規格，請根據這些規格找出符合需求的裝置。

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商(OEM)代表。我們每年會更新這份文件兩次，加入更多裝置。

右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。比方說，「進階使用」區的裝置將可處理左區列出的所有工作，例如進行大型視訊通話，以及滿足虛擬化和程式設計等其他進階用途。反之，「基本教學使用」區的裝置可能無法順利支援含15位以上參與者的大型視訊通話。



AUE: 自動更新期限

如需裝置的自動更新期限資訊，請按[這裡](#)。
後續頁面上裝置的自動更新期限在2026年之後



零接觸註冊機制

如需啟用零接觸註冊機制的最新裝置清單，請按[這裡](#)



支援 Parallels 的裝置

如需瞭解使用 Parallels 的建議硬體規格，請按[這裡](#)。如果想知道有哪些裝置支援 Parallels，請按[這裡](#)



連線裝置

支援 LTE/5G SKU 的裝置上會有相關圖示



支援的周邊裝置

[Works with Chromebook](#) 是一項周邊裝置認證計畫，凡是加入這項計畫的周邊裝置，皆與所有 Chromebook 裝置型號相容。如需各類型認證周邊裝置的清單(包括耳機、網路攝影機、滑鼠、外部儲存裝置、插座式充電器、傳輸線和變壓器等，請按[這裡](#)。





基本教學使用

CB 311 (C733)
[N4000, 4 GB]

CB 311 (C721) [A4, 4 GB]

CB Spin 311 (R721) [A4, 4 GB]

CB 314 (C933)
[N4000, 4 GB]

CB 512 (C851)
[N4000, 4/8 GB]

CB Spin 511 (R752)
[N4000, 4/8 GB]

CB 315 [A4/A6, 4 GB]



隨時隨地學習

CB 712 (C871) [CM5205/
PMD6405U, 4 GB] **WiFi6**

CB 311 (C733)
[N4020/4100/4120, 4 GB]

CB 311 (C722)
[MT8183, 4 GB]

CB 314 (C933)
[N4020/4120/PQCN5030, 4/8
GB]

CB 511 (C741)
[SC7180, 4 GB]

CB Spin 511 (R752)
[N4020/4120, 4/8 GB]

CB Spin 511 (R753)
[N4500/5100, 4/8 GB] **WiFi6**

CB 512 (C851)
[N4020/4120/PQCN5030, 4/8
GB]

CB Spin 512 (R851, R852)
[N4020/4120/PQCN5030, 4/8
GB]

CB Spin 512 (R853)
[N4500/5100/PQCN6000, 4/
8 GB] **WiFi6**

CB Spin 513 (R841)
[SC7180, 4/8 GB]



進階使用

CB 712 (C871) [i3, 8 GB] **WiFi6**

CB Spin 713 (CP713)
[i3/i5/i7, 8/16 GB] **WiFi6**

CB Spin 514 (CP514)
[R3/5/7, 8/16 GB]

Chromebox CX14
[i3/i5/i7, 8/16 GB] **WiFi6**

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商 (OEM) 代表。我們會在更多裝置推出後更新這份文件。右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。

代表裝置有 LTE/5G SKU

WiFi6 代表裝置有支援 WiFi6 的 SKU



基本教學使用

無



隨時隨地學習

C204 [N4020, 4 GB]
Flip C214 [N4020, 4 GB]
Flip CM5500
[R3/5, 4 GB] **WiFi6**
Tablet CZ1000 (Katsu)
[MTK8183, 4 GB]
Tablet CM3000 (Katsu)
[MTK8183, 4 GB]
C433 [Fanless i3, 4 GB]
C434 [Fanless i3, 4 GB]
C424 [N4200, 4 GB]
C425 [N4200/Fanless i3,
4/8 GB]



進階使用

C433 [Fanless i5, 8 GB]
C434 [Fanless i5, 8 GB]
C436FA [i3/i5/i7, 8 GB] **WiFi6**
CX9 [i3/i5/i7, 8/16 GB] **WiFi6**
Flip CX5 [i5/i7, 8/16 GB] **WiFi6**
Chromebox 4
[i3/i5/i7, 8/16 GB] **WiFi6**

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商(OEM) 代表。我們會在更多裝置推出後更新這份文件。右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。

WiFi6 代表裝置有支援WiFi6 的 SKU



基本教學使用

無



隨時隨地學習

CB3100 [N4020, 4 GB]

CB 3100 2-in-1
[N4020, 4/8 GB]

Latitude 5400
[Celeron 4305U, 4 GB]

Latitude 5400 [i3, 4 GB]

Latitude 5400 [i5, 4 GB]



進階使用

Latitude 5300 2-in-1
[i5/i7, 8 GB]

Latitude 5400 [i7, 8 GB]

Latitude 7410
[i3/i5/i7, 8/16 GB] WiFi6

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商(OEM) 代表。我們會在更多裝置推出後更新這份文件。右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。

代表裝置有 LTE SKU

WiFi6 代表裝置有支援WiFi6 的 SKU



基本教學使用



隨時隨地學習



進階使用

CB 11A G8 EE
[A4/6, 4/8 GB]
CB 14A G5 [A4/6, 4/8 GB]

CB 11 G8
[N4020/N4120, 4/8 GB]
CB 11 G9
[N5100, 4/8 GB] WiFi6
CB 11 MK G9
[MT8183, 4/8 GB]
CB 14 G6
[N4020/N4120, 4/8 GB]
CB 14 G7
[N5100, 4/8 GB] WiFi6
CB X360 11 G3
[N4120, 4/8 GB]
CB X360 11 MK G3
[MT8183, 4/8 GB] WiFi6
CB X360 11 G4
[N5100, 4/8 GB]

Pro c640
[i3/i5/i7, 8/16 GB] WiFi6
Pro c645
[Ryzen 3/5/7, 8/16 GB] WiFi6
Elite c1030
[i3/i5/i7, 8/16 GB]  WiFi6
Chromebox G3
[i3/i5/i7, 8/16 GB] WiFi6

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商(OEM)代表。我們會在更多裝置推出後更新這份文件。右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。

 代表裝置有 LTE SKU

WiFi6 代表裝置有支援WiFi6 的 SKU



基本教學使用

14e [A4/A6, 4 GB]
100e 2nd Gen [A4, 4 GB]
300e 2nd Gen [A4, 4 GB]
S340-14 [N4000, 4 GB]
S340-14 with touch
[N4000, 4 GB]



隨時隨地學習

100e 2nd Gen
[N4020, 4 GB]
300e 2nd Gen
[N4020/N4100, 4 GB]
500e 2nd Gen
[N4020/N4100, 4 GB]
C340-11 [N4020, 4 GB]
IdeaPad Flex 5i [i3, 4 GB]
[Celeron 5205, 4 GB] **WiFi6**
ThinkPad C13 Yoga
[Athlon, 8 GB] **WiFi6**
10e Tablet [MT8183, 4 GB]
Ideapad Duet
[MT8183, 4 GB]



進階使用

ThinkPad C13 Yoga
[Ryzen 3/5/7, 8/16 GB] **WiFi6**
C630 2-in-1 [i5, 8 GB] **WiFi6**
IdeaPad Flex 5i [i3, 8 GB] **WiFi6**

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商(OEM)代表。我們會在更多裝置推出後更新這份文件。右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。



代表裝置有 LTE SKU

WiFi6 代表裝置有支援WiFi6 的 SKU



基本教學使用

Chromebook 4+
[N4000, 4/6 GB]



隨時隨地學習

Plus V2
[Fanless i3, 4 GB]  

Galaxy Chromebook 2
[Celeron, 8 GB] **WiFi6**



進階使用

Galaxy Chromebook
[i5, 8 GB] **WiFi6**

Galaxy Chromebook 2
[i3, 8 GB] **WiFi6**

有些設定可能只適用於特定市場。如需特定裝置和設定的適用性資訊，請洽詢您的原始設備製造商(OEM)代表。我們會在更多裝置推出後更新這份文件。右區的裝置亦可供需求落點在左區的客戶使用，但左區的裝置並不適合需求落點在右區的客戶。

 代表裝置有 LTE SKU

 自動更新期限(AUE):2024 年 6 月

WiFi6 代表裝置有支援WiFi6 的 SKU