

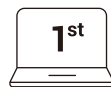
| 追求卓越 再造巔峰 |





技術革新 x 品質保證 是我們恆久不變的堅持

1985



世界第一台
筆電T1100

1989



第一台
dynabook誕生

1991



世界第一台使用
TFT螢幕的筆電

1993



世界第一台使用
鋰離子電池筆電

1995



世界第一台加配
光碟機的筆電

1998



世界第一台
搭配DVD的筆電

2002



世界第一台搭配
NVIDIA驅動程式

日本設計 獨家生產

完全掌握產品開發
背後的精神和設計



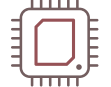
時尚設計

鋁鎂合金外殼優化
超輕薄設計



穩定續航

最高長達18小時電池
續航力



多工高效能

全系列搭載最新Intel處理器
效能升級隨時應戰



2007

世界第一台搭配
無線連結埠筆電

2008

世界第一台搭配
四核心處理程式

2012

世界最輕最薄
筆電

2014

世界第一台
搭配4K螢幕

2018

世界第一台搭配
Windows 10 Pro AR
智慧眼鏡

2019

TOSHIBA更名
為dynabook

2020

世界第一台最輕
翻轉筆電

耐用可靠

獨家easyGuard®測試、德國萊茵TÜV H.A.L.T.和軍規MIL-STD-810G測試
多層嚴謹測試可靠領先業界



安全防護

dynabook 獨家自有BIOS和雙重身分驗證保護您的關鍵業務數據不被侵犯



AI 智慧 新世代會議

最新AI智慧系統依據您視訊會議的環境需求，利用快捷鍵隨時啟動AI支援，並透過5億種聲音樣本數據，區分語音和環境噪音，進行AI降噪，清楚傳遞雙方聲音。

運用 Windows 11 專業版裝置，提升潛力



堅持創新
全新再進化



為了給你最好的，我們堅持

1 卓越效能 創新設計

輕薄時尚設計 引領世界潮流



世界第一台最輕13.3"筆電
同時搭配完整IO介面



蜂巢式結構底盤
機身強化 更堅固耐用



新型混和冷卻系統：
最佳散熱效果，維持工作效能與穩定度

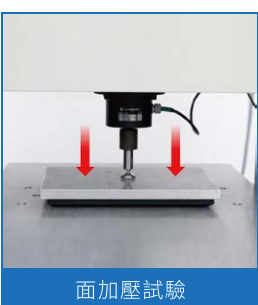


2 嚴謹的測試 品質的保證

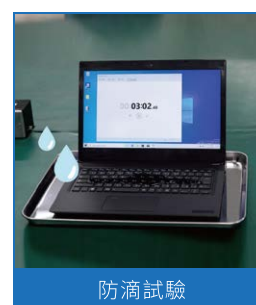
- easyGuard® : dynabook 標準出廠測試
- 美國軍規 MIL-STD- 810G : 摔落、震動、高低溫、濕度、震動、撞擊等完整十項測試
- TÜVRheinland 德國萊茵 : 耐久性測試



落下試驗



面加壓試驗



防滴試驗



振動





1985 年，世界第一台筆記型電腦 TOSHIBA T1100 誕生，1989 年 dynabook J-3100 上市，兩項劃時代產品協助人們可以在任何地方出色的完成各項任務。30 年來 TOSHIBA 提供創新的產品和服務，並且融合最新的技術與設計，以卓越的品質和可靠性，帶給消費者每一段美好的使用經驗。

2018 年夏普公司（Sharp Corporation）獲得了東芝個人電腦業務的 80% 股份
2019 年四月將東芝筆電品牌全新更名為 “dynabook”。

並於 2020 年 8 月 5 日夏普正式收購剩餘 19.9% 股份，爾後 Dynabook 即成為夏普全資子公司。

Dynabook 的品牌不僅僅是名稱或標誌，而是文化和價值的體現。我們將以精湛的技術、創新的思維以及對品質、安全性的堅持，持續帶給您最需要的產品以及最美好的使用經驗。



3 安全性保障

dynabook 的安全引擎與硬體緊密結合，監控 PC 系統及設備狀態，確保提供全方位的安全保護，系統運行更平穩安全。

- 特有防破解技術(Tamper-Resistant)，防止暴力篡改
- 自動監控未經授權的代碼攻擊，確保底層安全
- 安全資料隔離技術，杜絕未經授權的存取
- 先進的硬碟資料保護技術
- 系統健康度監控，優化系統性能(電源、設備使用狀況、溫度等)



5 美好的使用經驗

- 音響引擎：一鍵切換，選擇最佳的音效場景，帶來身歷其境的立體聲體驗
- IGZO 高畫質螢幕：畫質清晰且低耗電
- 高效續航力：最高可達 18 小時續航；支援快速充電
- AI 應用：切合雲端會議需求，支援「背景移除」、「光線調教」、「臉部定位」、「AI 降噪」等功能

4 智慧整合 讓工作生活更輕鬆便利

- dynaConnect EcoSystem 應用軟體
- dynaEdge 智能眼鏡





璀璨工藝 + 成就卓越 — Portégé X40L-K —

↓ 極致薄 15.9mm

↓ 極致輕 1.05kg



Windows 11 Pro

evo

Intel EVO

平台認證



WUXGA

16:10 高清螢幕

eyesafe®

Eyesafe 認證

抗藍光護眼功效



沉浸式影音效果

4 個獨立懸吊喇叭

Dolby ATMOS

Dolby 全景聲

採用最新第 13 代 Intel® Core P 系列處理器，集卓越性能與時尚風格於一身。
配合 Intel® Iris® xe 顯示晶片，與最高可選的 32GB LPDDR5 4800 MHz 記憶體，無
論是發想創意或是多工協同作業，都讓您輕鬆演繹、耀眼出眾。

最高 i7 處理器
Intel core P 系列

採用 Iris® Xe®
顯示晶片

最高 32GB
LPDDR5 4800 MHz
(8GB/16GB/32GB On-board 選項)

最高 1TB
M.2 PCIe SSD

全方位連接能力

Portege X40L-K 搭載兩個 Thunderbolt™4 連接埠，

支援連接顯示器、充電、高速資料傳輸等。

搭配 HDMI 更可同時串接 3 組 4K 螢幕，無論是需要同時處理大量零散的

素材、多工剪輯，畫面不用頻繁切換，讓工作效率與娛樂效果加倍提升。



高清畫質 輕鬆享受

Portege X40L-K 以使用者角度出發，搭配 14 吋 16:10 WUXGA FHD 高畫質大螢幕，左右 4.9mm 的四窄邊框設計讓屏占比達到 85%，有更大的可視空間。

SRGB 色域達到 100% 的高彩度、防眩光螢幕讓您在任何環境都可以輕鬆閱讀與享受娛樂。

並搭配抗藍光螢幕，有效減輕雙眼負擔，讓您長時間使用也可以兼顧舒適度與視覺享受。

WUXGA

1920 x 1200

WUXGA 16:10 高清螢幕



100% sRGB 色域



4.9mm 窄邊框

eyesafe

Eyesafe
物理抗藍光技術



400nit 高亮度



85% 高屏占比

強力守護您的數據安全



內建 TPM 2.0
加密科技



BIOS
加密防護



人臉辨識 (選配)



指紋辨識 (選配)



物理性遮蓋
保護隱私



筆電鎖孔
強化防盜功能



全方位商務筆電 極致體驗 超能體現

Portégé X30L-K



906g

Windows 11 Pro



17.9mm
906g 極致輕薄



多重認證
品味由裡到外



生物辨識
指紋辨識 + 人臉辨識
(選配)



完整連接埠



整合 AI 技術

日本精煉設計羽量機身，搭載最新第 13 代 Intel® Core P 系列處理器與 Intel® Iris® Xe 繪圖晶片，並透過 Dynabook 熱設計電力技術解放處理器效能，無論是處理多樣複雜文件、編輯程式碼或是修飾相片，Portege X30L-K 都能提供您更強大創造力。

最高 i7 處理器
Intel core P 系列

最高 32GB LPDDR5 4800 MHz
(8GB/16GB/32GB On-board 選項)

採用 Iris® Xe®
顯示晶片

最高 1TB
M.2 PCIe SSD





當 180 度開合分享創作或文案時，輕鬆熱鍵，改變畫面方向。
可設定開啟背光鍵盤，讓您可以在需要的時候選擇適合的模式，
鍵盤小藍點，更可以取代觸控板，也能讓您輕鬆滑動游標。

改變畫面方向： **CTRL** + **Alt** + **▲** OR **▼**

背光鍵盤： **CTRL** + **Z**



5.5 mm
窄邊框

搭載 SHARP IGZO 液晶螢幕，打
造炫彩出眾視覺效果。IGZO 低功
耗省電技術，讓筆電在高彩度高
亮度時仍保有低功耗、高效續航
的特色。擁有 5.5mm 超窄邊框，
體驗無邊際視覺享受，搭配霧面
防眩光屏幕，即使在戶外也能輕
鬆閱讀不受限制。



強力守護您的數據安全



內建 TPM 2.0
加密科技



BIOS
加密防護



人臉辨識 (選配)



指紋辨識 (選配)



物理性遮蓋
保護隱私



筆電鎖孔
強化防盜功能



— dynabook —

TECRA A40-K/A50-K

卓|越|性|能 · 辦|公|首|選



Windows 11 Pro



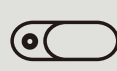
雙通道
記憶體



多重認證
美國軍規/微軟安全核心PC



內建 TPM 2.0
加密科技



物理性遮蓋
保障隱私



完整
IO Port



抗菌機身



TECRA A50-K/A40-K 卓越性能 辦公首選

TECRA A50-K/A40-K 採用最新 13代Intel® Core™處理器和Iris® Xe顯示卡，以及採用全新技術，包含 WiFi 6E、Thunderbolt4、HDMI2.0 等，並提供快充功能，只需 30 分鐘即可充電至 40%。無論是處理繁重稿件、編輯程式碼、修改照片都能輕鬆應對，實現全天候高效工作。

Windows 11 運用 Windows 11 專業版裝置，提升潛力



畫質清晰 視野無限大

14”/15.6”FHD IPS廣視角屏幕，搭配6.3mm窄邊框81.5%~83.5%的高屏佔比，帶來更廣闊的視野、更沉浸的視覺體驗，全方面滿足您的視覺需求。



TECRA A50-K

感新設計 提升體驗

TECRA A50-K 搭載 15.6吋 IPS 防眩光屏幕並搭配超大觸控板、獨立數字鍵盤，大幅提升使用舒適度。TECRA A50-K/A40-K 機身可180°開合切換螢幕呈現方向，將您的創意與文案便捷的分享給您的客戶。

專業散熱 紿您貼心的呵護

特殊設計的雙風扇冷卻系統，有效降噪並優化溫度分佈。

以嚴謹的設計工藝，使冷空氣有效由風扇導入機台，提高冷卻性，即使超負載下也能保持安靜，兼具效能與使用舒適度。



Portégé X40L-K



**建議售價
\$50,900 元起**

evo

eyesafe®



Intel EVO
平台認證

eyesafe
護眼認證

WUXGA 16:10
高清螢幕

處理器	第13代 Intel Core i7-1370P vPro (24MB快取記憶體, 14核, 20執行緒, 最大超頻5.2 GHz) 第13代 Intel Core i7-1360P (18MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻5.0GHz) 第13代 Intel Core i5-1350P vPro (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.7GHz) 第13代 Intel Core i5-1340P (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.6GHz) 第12代 Intel Core i7-1270P vPro (18MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.8.GHz) 第12代 Intel Core i7-1260P (18MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.7GHz) 第12代 Intel Core i5-1250P vPro (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.4GHz) 第12代 Intel Core i5-1240P (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.4GHz)		
記憶體	8GB / 16GB / 32 GB LPDDR5 4,800 MHz (單插槽,Onboard)		
I/O介面	HDMI*1 / USB 3.2*2 / USB Type-C Thunderbolt 4*2 / RJ45*1/ micro SD™ card slot*1 / Audio Jack *1		
作業系統	Windows 11 Pro	顯示卡	Intel® Iris® Xe Graphics
硬碟	512G M.2 PCIe SSD 1T M.2 PCIe SSD	螢幕	14吋 / WUXGA / 400nits / IPS面板
無線網卡	Intel® Wi-Fi 6E AX211 802.11ax; 藍芽5.2	攝像頭	720P HD Camera / 雙麥克風
安全性	TPM 2.0 / 指紋辨識 (選配) / 人臉辨識 (選配)	電池	4 cell 65Whr 鋰電池
重量	1.05kg	尺寸	312 x 224 x 15.9 mm

Portégé X30L-K



906g
極致輕薄



多重認證
品味由裡到外



完整連接埠



**建議售價
\$47,500 元起**

處理器	第13代 Intel Core i7-1370P vPro (24MB快取記憶體, 14核, 20執行緒, 最大超頻5.2 GHz) 第13代 Intel Core i7-1360P (18MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻5.0GHz) 第13代 Intel Core i5-1350P vPro (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.7GHz) 第13代 Intel Core i5-1340P (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.6GHz) 第12代 Intel Core i7-1270P vPro (18MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.8.GHz) 第12代 Intel Core i7-1260P (18MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.7GHz) 第12代 Intel Core i5-1250P vPro (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.4GHz) 第12代 Intel Core i5-1240P (12MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.4GHz)		
記憶體	8GB / 16GB / 32GB LPDDR5 4,800 MHz (單插槽,Onboard)		
I/O介面	HDMI*1 / USB 3.2*2 / USB Type-C Thunderbolt 4*2 / RJ45*1 / micro SD™ card slot*1 / Audio Jack*1		
作業系統	Windows 11 Pro	顯示卡	Intel® Iris® Xe Graphics
硬碟	512G M.2 PCIe SSD 1T M.2 PCIe SSD	螢幕	13.3吋 / FHD / 300nits / 觸控螢幕 13.3吋 / FHD / 470nits / IGZO 高清螢幕
無線網卡	Intel® Wi-Fi 6E AX211 802.11ax; 藍芽5.2	攝像頭	720P HD Camera / 雙麥克風
安全性	TPM 2.0 / 指紋辨識 (選配) / 人臉辨識 (選配)	電池	4cell 53Whr 鋰電池
重量	906g	尺寸	306.0 x 210.0 x 17.9 mm

Portégé X30W-K



evo



|||

harman/kardon®

Intel EVO
平台認證

360度
自由翻轉

沉浸式
影音效果

harman/
kardon喇叭

建議售價
\$53,900 元起

處理器	第13代 Intel® Core™ i7-1360P (18 MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻5.00 GHz) 第13代 Intel® Core™ i5-1340P (12 MB快取記憶體, 12核, 16執行緒, 最大超頻4.60 GHz) 第12代 Intel® Core™ i7-1260P (18 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻4.70 GHz) 第12代 Intel® Core™ i5-1240P (12 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻4.40 GHz)		
記憶體	8GB / 16GB / 32 GB LPDDR5 4,800 MHz (單插槽, Onboard)		
I/O介面	HDMI*1 / USB 3.2*1 / USB Type-C Thunderbolt 4*2 / micro SD™ card slot*1 / Audio Jack*1		
作業系統	Windows 11 Pro	顯示卡	Intel® Iris® Xe Graphics
硬碟	512G M.2 PCIe SSD 1T M.2 PCIe SSD	螢幕	13.3吋 / FHD / 400nits / IGZO 觸控螢幕
無線網卡	Intel® Wi-Fi 6E AX211 802.11ax ; 藍芽5.2	攝像頭	90萬畫素 HD Camera / 雙麥克風 800 萬畫素 AF MIPI 後鏡頭
安全性	TPM 2.0 / 指紋辨識 (選配) / 人臉辨識 (選配)	電池	4cell 53Whr 鋰電池
重量	989g	尺寸	303.9 x 197.4 x 17.9 mm

TECRA A40-K / A50-K



通過美國軍規
MIL-810H 測試



微軟 Secure-Core PC
認證



內建 TPM2.0
加密科技

建議售價
\$34,500 元起

處理器	第13代 Intel® Core™ i7-1370P vPro (24 MB 快取記憶體, 14 核, 20 執行緒, 最大超頻 5.20 GHz) 第13代 Intel® Core™ i7-1360P (18 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻 5.00 GHz) 第13代 Intel® Core™ i7-1355U (12MB 快取記憶體, 10核, 12 執行緒, 最大超頻 5.00 GHz) 第13代 Intel® Core™ i5-1350P vPro (12 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻 4.70 GHz) 第13代 Intel® Core™ i5-1340P (12 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻 4.60 GHz) 第13代 Intel® Core™ i5-1334U (12MB 快取記憶體, 10核, 12 執行緒, 最大超頻 4.60 GHz) 第12代 Intel® Core™ i7-1260P (18 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻 4.70 GHz) 第12代 Intel® Core™ i5-1240P (12 MB 快取記憶體, 12核, 16 執行緒, 最大超頻 4.40 GHz)		
記憶體	8G / 16G DDR4 3,200 MHz (雙通道記憶體 / 單支最高支援16GB / 最高支援32GB)		
I/O介面	HDMI*1 / USB 3.2*2 / USB Type-C Thunderbolt 4*2 / RJ45*1 / micro SD™ card slot*1		
作業系統	Windows 11 Pro	顯示卡	Intel® Iris® Xe Graphics
硬碟	512G M.2 PCIe SSD 1T M.2 PCIe SSD	攝像頭	720P HD Camera / 雙麥克風
無線網卡	Intel® Wi-Fi 6E AX211 802.11ax ; 藍芽5.2	電池	4cell 53Whr 鋰電池
安全性	TPM2.0 / 指紋辨識 (選配) / 人臉辨識 (選配)		
TECRA A40-K		TECRA A50-K	
螢幕	14吋 / FHD / 250nits / IPS面板 14吋 / FHD / 300nits / 觸控螢幕	螢幕	15.6吋 / FHD / 250nits / IPS面板 15.6吋 / FHD / 300nits / IPS面板
尺寸	323.6 x 220.6 x 18.9 mm	尺寸	358.2 x 236.9 x 19.9mm
重量	1.45kg	重量	1.65kg



dynaConnect Mate

Connect Your Work & Connect Your Life

Dynabook深知消費者追求專注高效、無干擾的工作環境，推出 dynaConnect Mate Ecosystem 軟體解決方案，將手機系統 (Android/iOS)、筆記型電腦 Windows 整合在同一平台，為消費者帶來更多一體化行動體驗。

完美整合雙屏 釋放無限潛能

無縫整合手機與電腦的相關應用，更完整發揮各系統特色，不論在電腦或手機裝置上皆可以在簡易操作的介面中執行，包含：迅速瀏覽、資料共享、影音遙控、簡報控制、手寫或語音輸入、電話接聽等，不僅節省切換的時間，更提升您的工作效率，讓您事半功倍！



無線連結 分享無限



極簡介面 輕鬆操作

操作介面簡單易懂，手機資料可直接分享到筆電資料夾；筆電也能直接分享資料到手機。



專注工作 任何電話完全掌握

消除周旋在筆電和手機之間來回、注意力被分散的困擾，只需專注於電腦螢幕，掌握所有來電不漏接。也能在電腦上直接撥打電話。

由小變大 藍芽配備一次到位

手機文字輸入空間小而影響速度，筆電鍵盤化身手機藍芽鍵盤，輕鬆好輸筆電喇叭化身手機藍芽喇叭，提升娛樂品質，盡情享受。



操控自如一影音遙控&簡報遙控 輕鬆搞定

不須額外簡報筆、遙控器，拿起手機即輕鬆掌控簡報流程進度，影音遙控功能讓您任意遙控追劇速度。

多層嚴謹測試 就是要給你最耐用可靠的商品

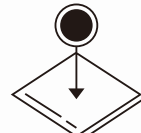
通過獨家easyGuard®測試，TÜV Rheinland 萊茵耐久性測試和軍事標準
MIL-STD-810G 測試的 dynabook 商用筆記型電腦，才是您最佳行動商務夥伴！

軍規測試



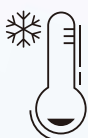
高溫

30~60°C環境 / 168小時



落下

各角度26方向 / 76公分高度測試



低溫

-20°C環境下測試



粉塵

持續6小時噴灑微小粒子



溫度變化

-20~60°C溫度變化 / 6小時



撞擊

6個方向x3次，共18次的衝擊測試



太陽輻射

24小時 / 3循環照射試驗



海拔高度

減壓至4,572公尺海拔的氣壓



濕度

95%濕度環境測試 / 10天



震動

前後、左右、上下各軸 / 1小時振動測試





智慧辦公解決方案

Thunderbolt™ 4 Dock 多功能擴充基座

PS0120EA1PRP

- 尺寸 : 84(w) x 245(l) x 27(h) mm
- 重量 : ±440g
- 支援四部 4K 顯示器或單一輸出達 8K 畫質
- 資料傳輸速度最高可達 40Gbps



建議售價

\$13,900 元

Thunderbolt™ 3 Dock 多功能擴充基座

PA5281L-3PRP

- 尺寸 : 84(w) x 230(l) x 27(h) mm
- 重量 : ±380g
- 支援三部顯示器或雙輸出 4K 顯示器



建議售價

\$9,900 元

dynabook USB-C Dock 多功能擴充基座

PA5356L-2PRP

- 尺寸 : 84.4(w) x 234(l) x 30(h) mm
- 可同時支援三台顯示器



建議售價

\$6,290 元

USB Type-C Travel Adapter 多功能轉接器

PS0001UA1PRP

- 尺寸 : 44.5(w) x 122(l) x 20(h) mm
- 最高支援 3840 x 2160 解析度
- HDMI / VGA / USB 3.0 / RJ-45



建議售價

\$3,090 元

藍芽滑鼠T120

PA5349T-1ETE

- 握感舒適
- 無線連接
- 藍芽感應技術



建議售價

\$590 元



遠距投影不再受「線」束縛

dynabook Wireless Display HDMI

HDMI 無線化設計，讓配線不受限於傳統線材長度，dynabook Wireless Display HDMI 透過 5GHz WiFi 傳輸技術，實現 10 米遠距離無線影音傳輸，讓配線不受限於傳統線材長度，降低布線成本，提高使用彈性，可支援多種作業系統，無論使用手機、平板電腦、筆電，都可快速同屏至大螢幕，穩定輸出 FHD 1080P 高畫質影音。



FHD 1080P
高畫質輸出



無須配對
立即投影



無線傳輸
可達 10m



輕巧便攜



5G 頻段
快速傳輸



多系統支援

| Dynabook 智能辦公解決方案

dynaConnect™ Meeting 雲端會議系統



「企業需求評估、軟體需求規劃、系統運維支援」一站式 dynaConnect Meeting 雲端會議系統，可依照企業需求量身選配公有雲、私有雲架構並客製調整符合企業需求的會議功能，解決 IT 維運成本高昂問題，並改善會議效率。

—— 優勢 / Advantage ——



私有雲部署

根據客戶需要，支援私有雲和公有雲部署



高安全性

通過嚴謹的資安檢測規範，能保護共享資料 / 重要文件的安全



專業技術團隊

專業團隊在地支援
客製化介面 / 功能
豐富經驗協助整合
軟硬體等視訊設備



客製化服務

使用規模彈性配置
財務方式彈性選擇



滿足雲端會議需求，配有數位白板共同協作
強化企業混合辦公彈性，讓遠距溝通更高效



多種設備暢享溝通
支援多瀏覽器網頁加入



互動白板功能共同協作
可多方連動書寫 / 异步瀏覽



支持多螢幕擴展佈局
靈活適配會議設備



沉浸式會議設計
AI 虛擬背景 / 講者與畫面融合



資訊安全管理
會議加密及許可權控管



實現會議文件共享
會議記錄 / 文件儲存

Dynabook 智慧能源解決方案

dynaConnect™ Energy 能源管理系統



智慧能源管理系統的架構旨在實現能源效率、節能、降低成本和實現可持續性目標，通過數據監控、分析和即時異常報警，以最大程度地提高企業的能源使用效率。

全面掌握企業能耗概況，針對水、電、氣等能耗進行監控、統計對比、分區管理、符合 ISO500001 等，即時數位化碳管理，協助企業優化能耗配置策略並提供能耗優化建議，提升能源效率。

— 優勢 / Advantage —



從源頭提供全面性能能源管理系統 系統架構



4 步驟為企業提供全面系統性的能源管理規劃

1 現況評估與方案設計

將由專業團隊至現場 / 線上會議了解企業現狀，掌握既有設備基本資訊與運作狀況，以及各部門需求、日常節能指標、廠區劃分，並釐清需改善的部分制定能源管理規劃。

2 智慧設備聯網

協助接入各類智能設備，通過 IoT Hub 支持 Wi-Fi/5G/ 有線等接入系統，集設備的多項資訊(溫度、濕度、電流、水量...等)，減少人力統計成本、提升數據精準度，伺服器亦可依據需求支援雲部署和本地部署。

3 數據可視化

客製化建立專屬能耗數據模型、開發資料統計報表，將收集到資料即時呈現於儀表板上，顯示能耗狀況與趨勢圖表，與即時能耗異常警示，有利管理者深入分析設備能源使用狀況，從而針對性優化能源配置，以降低整體能耗水平。

4 能耗分析與優化

提供分區管理功能，設備監控及統計可以根據區域、組織進行管理，運用工廠大數據進行能耗智慧分析和對策制定，並提供相應的能耗分析報告與調整建議。



台灣玳能科技股份有限公司

服務專線 CONTACT ☎ 0800-218-117 週一~週五 08:00~17:30

產品諮詢 E-MAIL ✉ ask@dbt.dynabook.com 售後保固 E-MAIL ✉ service@dbt.dynabook.com

Dynabook
產品諮詢與
保固服務

聯強維修中心服務專線：02-2508-0055

報修時間：週一~週五 09:00~12:30 13:30~18:00

*台灣本島支援到府收送服務

Dynabook 產品和服務的保固內容，皆已附在產品的服務保固聲明內。本型錄內訊息如有更改，將不會主動通知用戶。本型錄內容如有錯誤或遺漏，將以 Dynabook 更正的公告資訊為主，任何差異的內容將不會認定為額外保固，亦不會因此承擔任何責任。

Microsoft, Windows 均是微軟公司在美國或其他國家的註冊商標。

Intel, Intel 圖誌, Intel Core, Intel inside, Intel inside 圖誌, Intel vPro 和 Intel Optane 是 Intel 公司在美國或其他國家的商標。



dynabook 品牌及產品資訊
請參閱網站：tw.dynabook.com
型錄版本 / 2024 第二季

運用 Windows 11 專業版裝置，提升潛力

