



EZWrite 6

Windows 和 Android 版本
使用手冊



免責聲明

對於本文件之任何明示或暗示內容，**BenQ Corporation** 不做任何保證。**BenQ Corporation** 保留修改或變更本文之權利，並且修改或變更內容將不另行通知。

本文件的螢幕截圖僅供參考，可能與實際設計有所不同。

本文件旨在為客戶提供最新且最正確的資訊，因此所有內容可能隨時修改，恕不另行通知。如需本文件的最新版，請造訪網站。

著作權

著作權所有 2021 年，**BenQ Corporation**。所有權利均予保留。未經過 **BenQ Corporation** 書面同意之前，不得將本出版品的任何部份以電子、機械、電磁、光學、化學、人工或其它任何方式重製、傳送、改寫、儲存於檢索系統，或翻譯成任何語言或電腦語言。

目錄

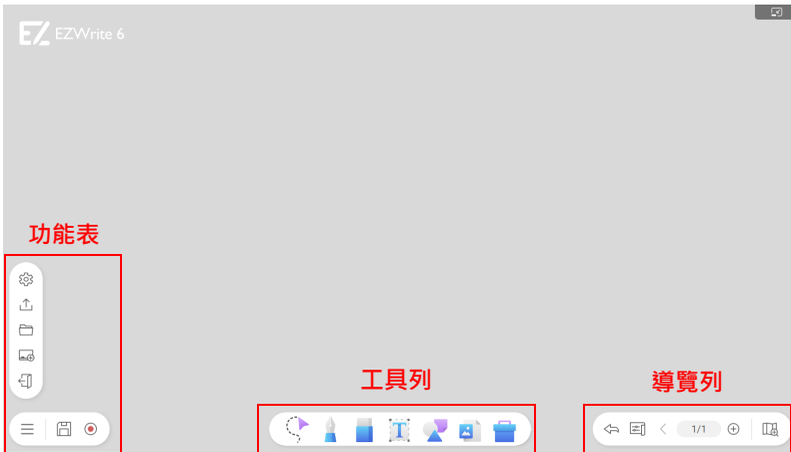
介紹.....	1
功能表.....	2
設定.....	3
儲存檔案.....	5
匯出.....	6
工具列.....	8
物件控制.....	9
編輯工具.....	9
群組和取消群組.....	11
新增物件的超連結 (僅限 Windows).....	12
註解.....	14
Android 的其它註解工具.....	15
橡皮擦.....	18
形狀.....	19
便條紙.....	20
2D 和 3D 形狀.....	21
模板.....	22
匯入檔案.....	24
開啟檔案相機 (僅限 Windows).....	25
支援的檔案格式.....	26
工具箱.....	28
幾何工具.....	30
小算盤.....	31
計時器.....	32
碼錶.....	33
記分板.....	34
隨機數字產生器 (抽籤).....	35
團隊貼文.....	36
導覽列.....	38
變更背景.....	39
新增和編輯頁面.....	41
預覽畫布.....	42
EZ 浮動工具 (僅限 Android).....	43
螢幕截圖.....	45
快速鍵 (僅限 Windows).....	46
連接到次要顯示器 (僅限 Windows).....	47
建議的規格和限制.....	48

介紹

EZWrite 6 是互動式白板軟體解決方案，可將裝置變成數位畫布。您現在可以將檔案另存為 IWB，並使用 Windows 或 Android 版本的 EZWrite 6 輕鬆在不同平台之間切換。



EZWrite 6 的介面包括三個主要部分：功能表、工具列和導覽列。

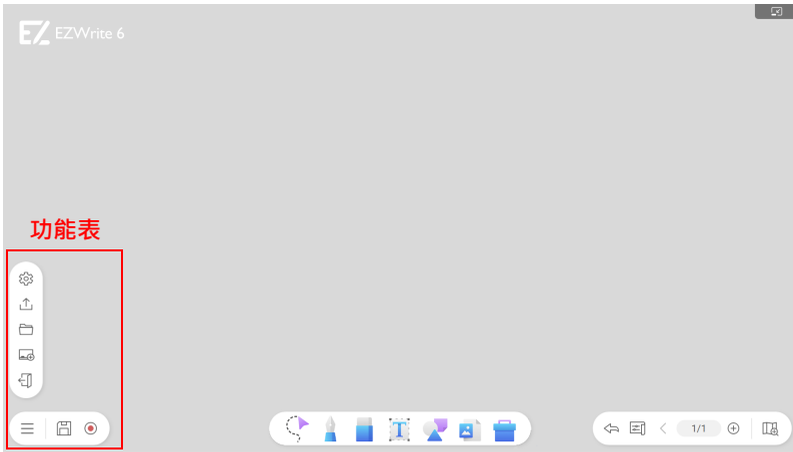


在 Windows 版本中，您可以按一下右上角的  將視窗最小化。



根據不同的平台限制，EZWrite 6 的功能和介面可能不盡相同。本文件的螢幕截圖僅供參考，可能與實際設計有所不同。

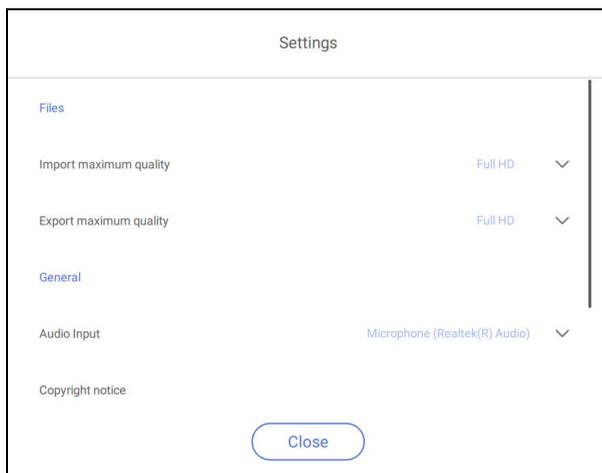
功能表



圖示	功能	說明
	設定	按一下可變更設定。如需詳細資訊，請參閱第 3 頁的「設定」。
	匯出	按一下可匯出為影像 /PDF/IWB 檔案。在 Android 版本中尋找其它選項，例如透過 QR 碼 / 電子郵件共用。如需詳細資訊，請參閱第 6 頁的「匯出」。
	開啟檔案	按一下可開啟 IWB 或 Notebook 檔案。 <ul style="list-style-type: none"> 目前，可以匯入到 IWB 的物件是手寫內容和影像。 如果 IWB 或 Notebook 檔案中有不支援的項目，將彈出訊息通知使用者。
	新增白板	按一下可新增白板。
	離開	按一下可退出 EZWrite 6。
	儲存	按一下可儲存畫面顯示的繪圖或註解。對於 Android 版本，新檔案會自動儲存在您的裝置中。如需詳細資訊，請參閱第 5 頁的「儲存檔案」。
	錄製	按一下可記錄在 EZWrite 6 介面上進行的操作，再次按一下可停止記錄。如需詳細資訊，請參閱第 48 頁的「錄製限制」。

設定

按一下  開啟設定視窗。

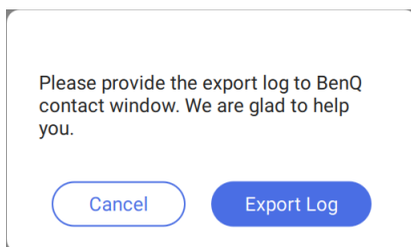


- 針對匯入最高品質和匯出最高品質，您可以選取 **Full HD** 或 **4K**。

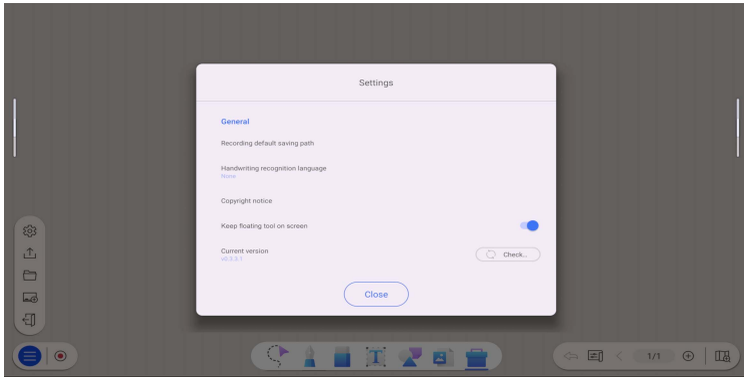


匯入或匯出檔案時，小於最大品質的檔案將維持相同的解析度。超過最大品質時，將壓縮到設定值。

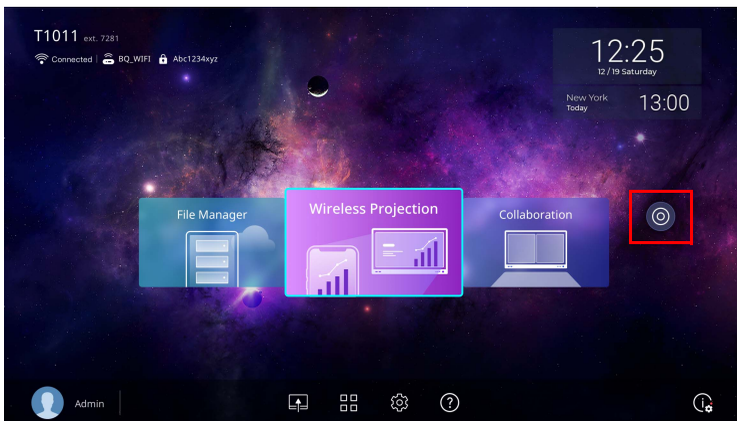
- 若要查看軟體是否為最新版本，請參考一般 > 軟體版本並按一下  檢查更新。
- 在 Windows 版本中，您可以選取回報問題匯出日誌檔案提交您的問題。對於 Android 版本，請聯絡 BenQ 支援尋求協助。



- 在 Android 版本中，EZWrite 6 支援手寫辨識。按一下**手寫辨識語言**可選取辨識的語言。如需詳細資訊，請參閱第 16 頁的「手寫辨識」。



- 在 Android 版本中，EZ 浮動工具可以最小化並在畫面上顯示為 。在設定 > 一般中，開啟浮動工具保持在畫面上可啟用該功能。

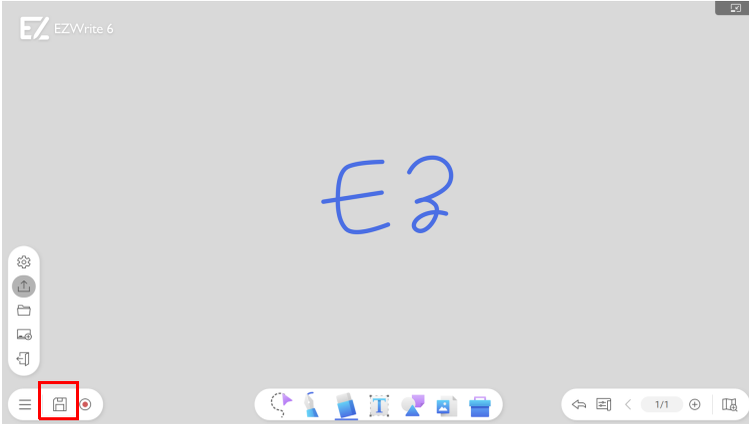


儲存檔案

EZWrite 6 可供您將繪圖或文字檔儲存在裝置的內部記憶體或連接的外部儲存裝置中。

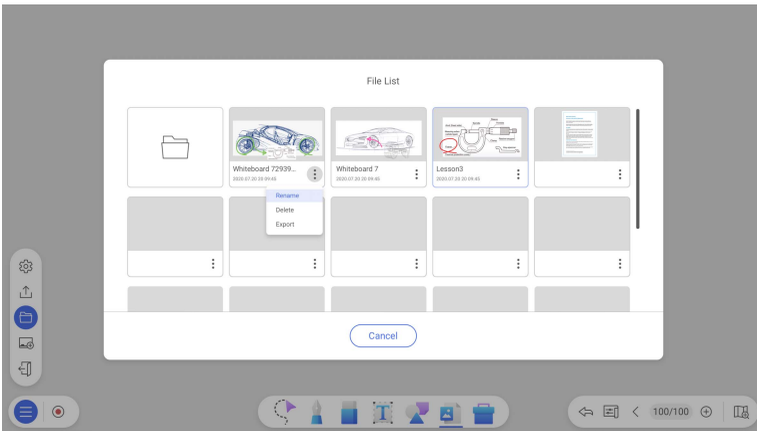
Windows 版本

- 按一下  會將工作階段另存為 IWB 檔案。



- 請注意，您第一次儲存檔案時，您可以選擇將檔案儲存在哪個檔案夾中。再次按一下  將覆寫原始檔案。
- 如果要將檔案儲存到另一個資料夾或重新命名檔案，請按一下 。

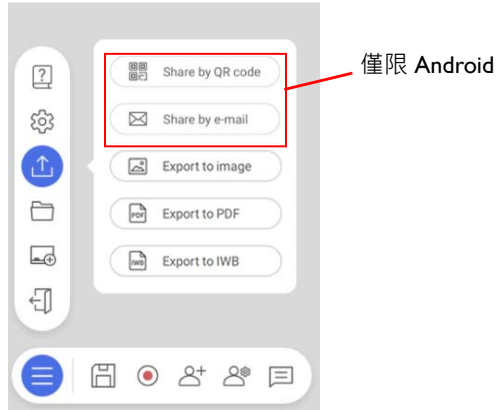
Android 版本



- 對於 Android 版本，新檔案會自動儲存在您的裝置中。

- 按一下  可開啟檔案夾並選擇要開啟的檔案。按一下  可**重新命名**、**移除**或**匯出**檔案。

匯出

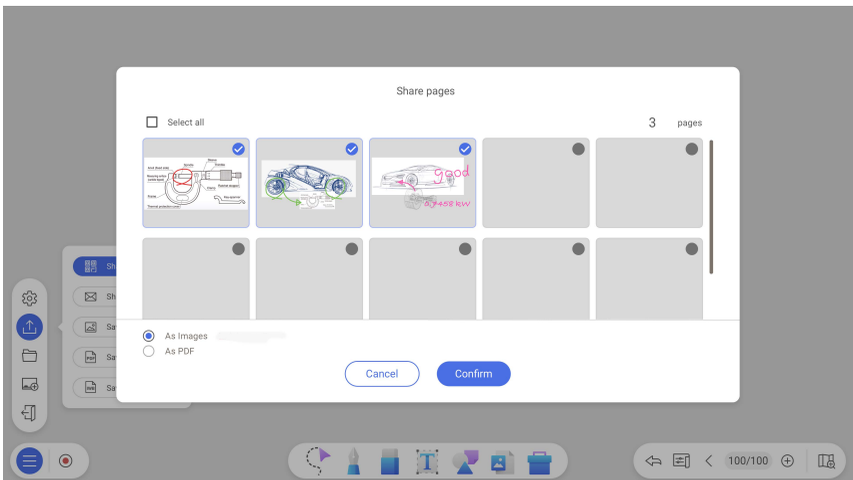


按一下  可將檔案匯出為影像 / PDF / IWB 或透過 QR 碼 / 電子郵件共用檔案（僅限 Android）。

- 如果檔案仍在處理中，您可以選擇**匯出成 IWB** 並且稍後編輯白板上的全部內容。
- 如果您選擇匯出為影像或 PDF，您可以選取要儲存的特定頁面。
- 對於透過 QR 碼 / 電子郵件共用，您最多可以選取 **30** 個頁面進行共用，並選擇另存為影像或 PDF。

透過 QR 碼分享（僅限 Android）

1. 若要将檔案儲存在雲端以供下載，請按一下**分享至 QR code**。選取要共用的頁面，然後選擇另存為影像或 PDF。按一下**確認**隨即產生 QR 碼。



2. 檔案將與對應的 QR 碼一起儲存到雲端，QR 碼將出現在顯示器上，如下圖所示。



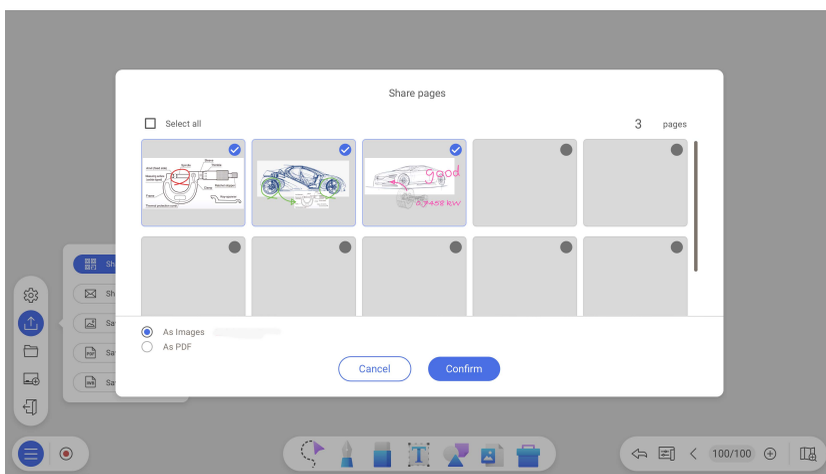
3. 使用裝置掃描 QR 碼，影像 /pdf 將出現在行動裝置的預設網頁瀏覽器中。按照瀏覽器的儲存程序儲存檔案。



- 儲存於雲端中的影像將僅保留 30 分鐘以供下載。
- 在工具箱 > 團隊貼文 (Android 版) 中，將為顯示的每個抽籤板建立對應的 QR 碼。如需詳細資訊，請參閱第 36 頁的「團隊貼文」。

透過電子郵件共用 (僅限 Android)

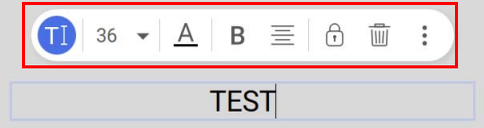
- 若要透過電子郵件共用檔案，首先選取要共用的頁面，然後選擇另存為影像或 PDF。按一下**確認**開啟顯示器的電子郵件應用程式。



- 寄送電子郵件之前，請確認您已在顯示器上安裝電子郵件應用程式，才能獲得更流暢的使用者體驗。

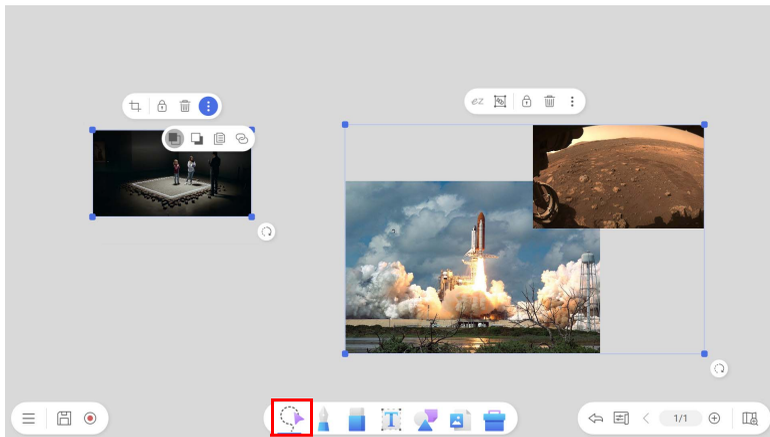
工具列



圖示	功能	說明
	選取	按一下可選取多個物件。如需詳細資訊，請參閱第 9 頁的「物件控制」。
	畫筆	提供三種筆類型：標準畫筆、螢光筆和雙筆（僅限 Android）。如需詳細資訊，請參閱第 14 頁的「註解」。
	橡皮擦	提供三種橡皮擦類型：手指橡皮擦、刪除線橡皮擦和全部清除。如需詳細資訊，請參閱第 18 頁的「橡皮擦」。
	文字	按一下可輸入文字。按一下文字開啟編輯功能表可變更字型。如需編輯的詳細資訊，請參閱第 9 頁的「編輯工具」。 
	形狀	按一下可選取 2D 和 3D 形狀。如需詳細資訊，請參閱第 21 頁的「2D 和 3D 形狀」。
	匯入檔案	按一下可將檔案匯入 EZWrite 6。如需詳細資訊，請參閱第 24 頁的「匯入檔案」。
	工具箱	按一下可選擇幾何工具。如需詳細資訊，請參閱第 28 頁的「工具箱」。

物件控制

在選取模式中，您可以同時選取、旋轉、移動、複製、刪除和縮放多個物件。您也可以透過將物件固定到圖層的頂端或底端來調整物件圖層。

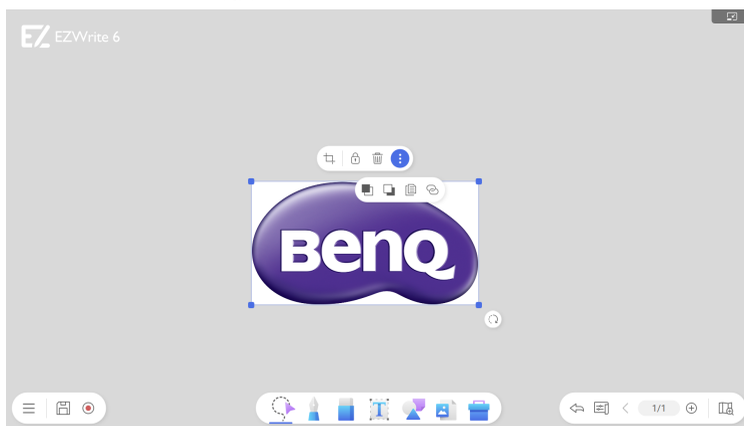


編輯工具

圖示	功能
	按一下可裁剪物件。
	按一下可鎖定物件，使物件無法編輯。
	按一下可刪除物件。
	按一下可開啟更多功能。
	按一下可變更圖層的順序。
	按一下可複製物件。
	按一下可新增指向物件的超連結。如需詳細資訊，請參閱第 12 頁的「新增物件的超連結 (僅限 Windows)」。
	按一下可調整物件的大小。
	按一下可旋轉物件。
<i>ez</i>	按一下可將手寫內容轉換為文字。如需詳細資訊，請參閱第 16 頁的「手寫辨識」。
	按一下可取消物件的群組。如需詳細資訊，請參閱第 11 頁的「群組和取消群組」。

按一下  可選取顯示器上的任何物件。

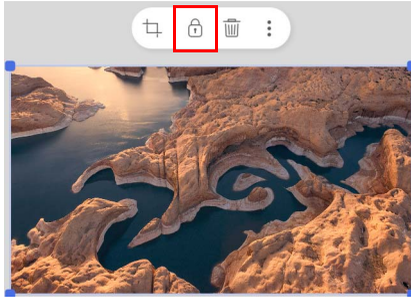
- 按一下影像並拖曳可移動影像。
 - 若要調整影像大小，請按一下選取影像並拖曳角控點。



- 若要同時變更多個物件，請在選取模式下刪除要選取的物件。您可以接著將物件分組、鎖定、刪除，也可以按一下  進一步調整物件圖層等等。



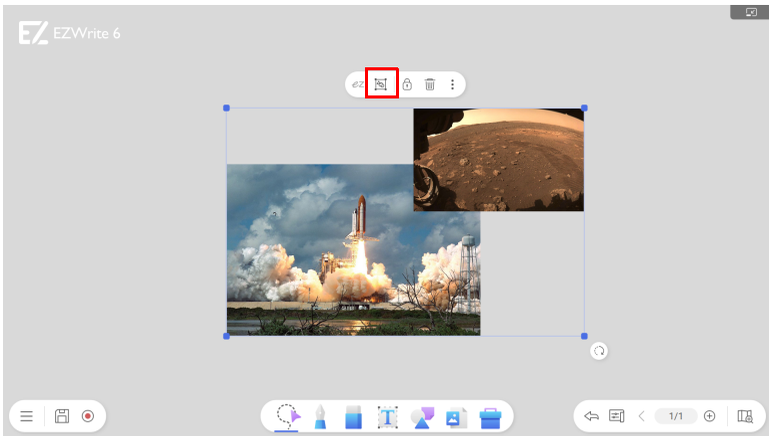
- 在選取工具列中按一下  可將物件鎖定在定位，此後便無法對物件進行物件控制動作。再次按一下該按鈕將予以解除鎖定。



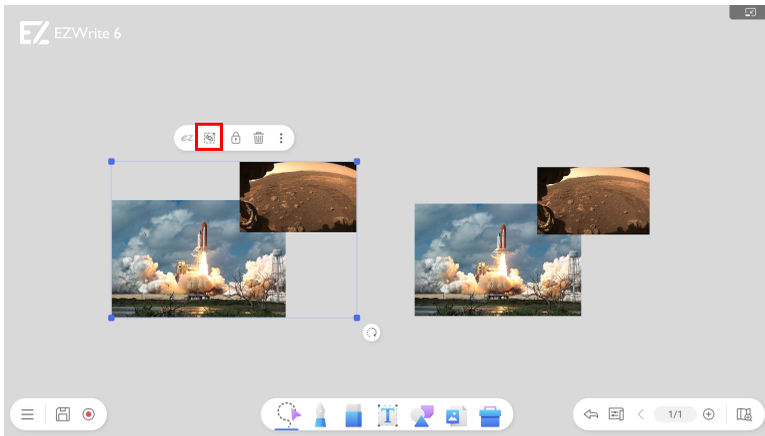
群組和取消群組

可以將多個物件合成一個群組，以便將這些物件視為單一實體。您始終可以取消物件的群組來隔離分組的物件。

1. 匯入並選取物件。
2. 按一下  可將物件群組。



3. 按一下  可將物件取消群組。



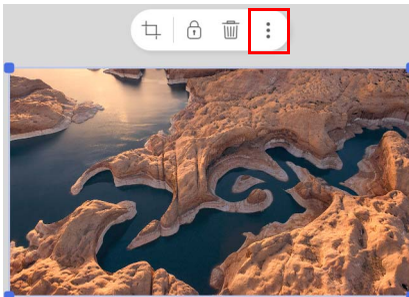
新增物件的超連結（僅限 Windows）

您可以對任何物件新增超連結按鈕 ，按一下即可將物件連結到外部網頁。

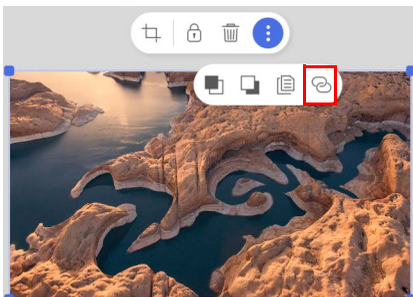


若要新增物件的超連結：

1. 使用物件控制工具選取物件，然後在物件功能表中按一下 。



2. 按一下其它選項功能表中的 。

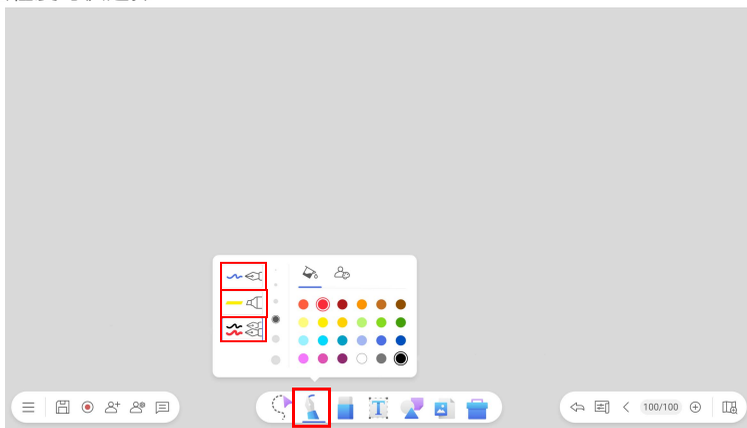


3. 輸入您想要物件予以連結的網頁 URL，然後按一下**確認**。



註解

按一下  可設定畫筆類型、色彩及厚度。總共有 3 種筆類型、24 個色彩選項和 6 個粗細程度可供選擇。



圖示	功能	說明
	標準畫筆	圓筆尖
	螢光筆	使用半透明色彩標記文字
	雙筆（僅限 Android）	可供兩個使用者同時用不同的色彩書寫或繪製。如需詳細資訊，請參閱第 15 頁的「雙筆」。

- 有兩種色彩選取工具可用於新增自訂色彩：調色盤和色環。



- 按一下  可新增自訂色彩。新增到我的最愛清單的色彩將儲存。

- 以滑鼠右鍵按一下色彩，然後按一下  即可從清單中刪除該色彩。

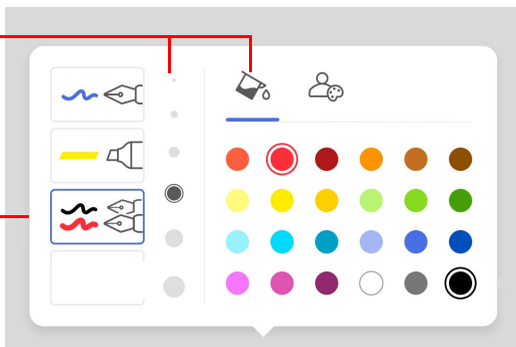
Android 的其它註解工具

雙筆

- 選取雙筆模式可供兩個使用者同時使用不同色彩書寫或繪製。

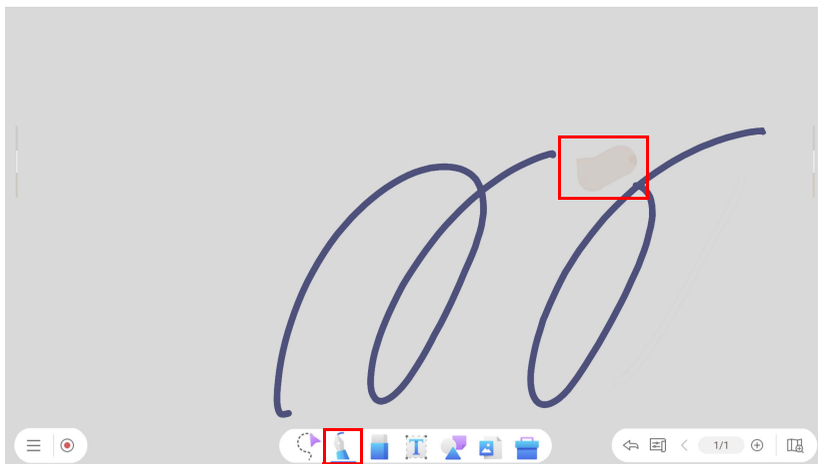
- 對於筆的每一面選擇色彩和粗細。

- 在此處檢查雙筆的色彩。



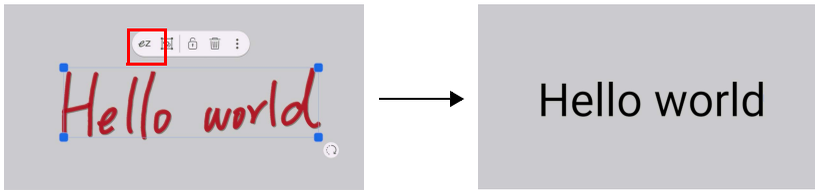
手掌橡皮擦

- 在書寫時，您不需要切換到橡皮擦即可清除內容。提供手掌橡皮擦，您可以直接用手掌清除顯示器上的任何內容。

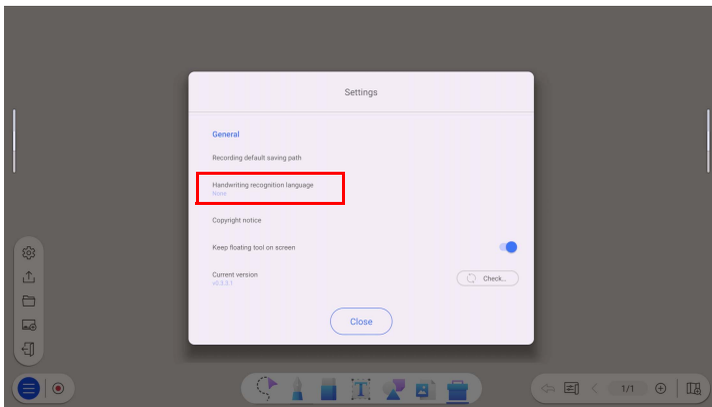


手寫辨識

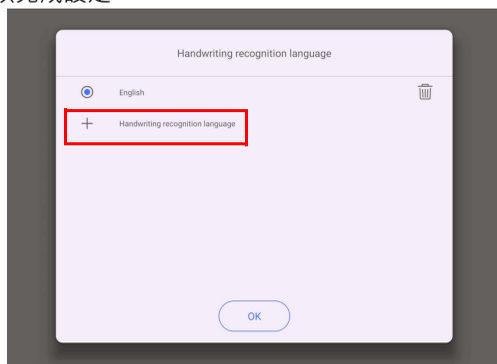
手寫辨識可供您在顯示器上書寫字母並輕鬆轉換為可編輯的文字。



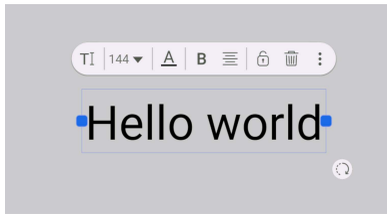
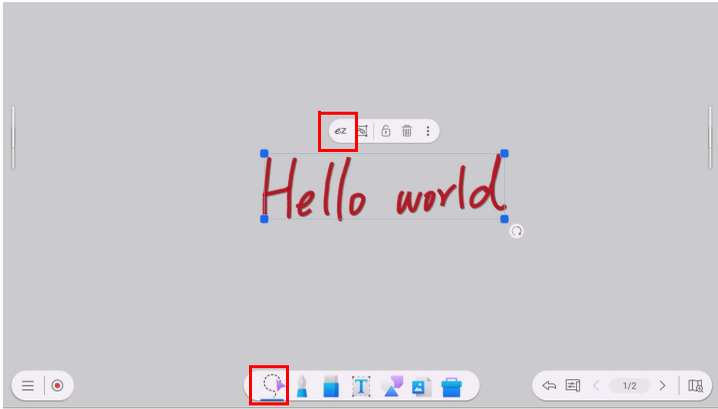
- 若要選取您想要辨識的語言，請前往設定 > 手寫辨識語言。



- 如果要新增新的手寫辨識語言，請按一下 **+** 並選擇要下載的語言。選取辨識語言後，按一下**確定**以完成設定。

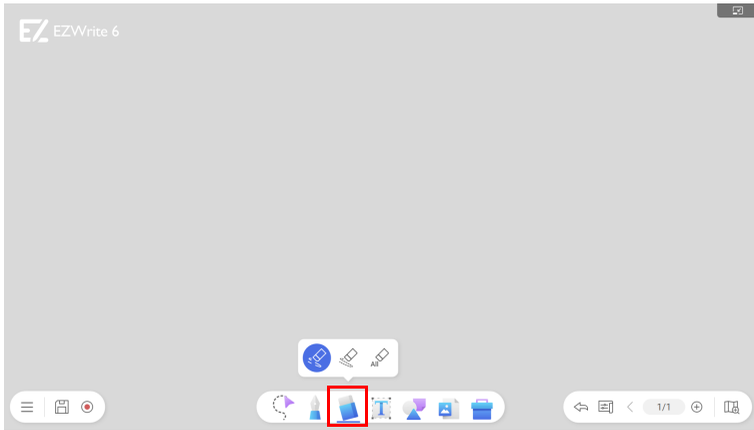


- 若要將註解轉換為可編輯的文字，請進入選取模式選取註解。按一下 *ez* 圖示並等待註解變成可編輯的文字。



橡皮擦

按一下  可開啟橡皮擦工具列。有三種橡皮擦類型可供使用：手指橡皮擦、刪除線橡皮擦和全部清除。



- 手指橡皮擦 ：用手指清除路徑。
- 刪除線橡皮擦 ：透過觸摸來清除整個手寫部分。



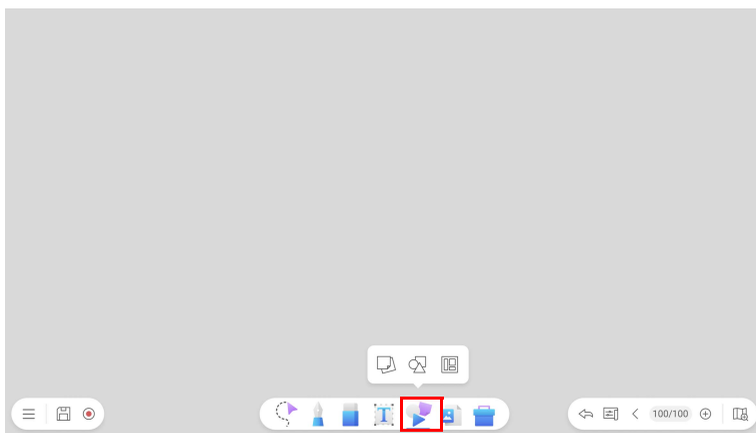
- 全部清除  **All**：清除目前頁面的全部內容。



在 Android 版本中，您可以在註解模式中啟動手掌橡皮擦。如需詳細資訊，請參閱第 15 頁的「手掌橡皮擦」。

形狀

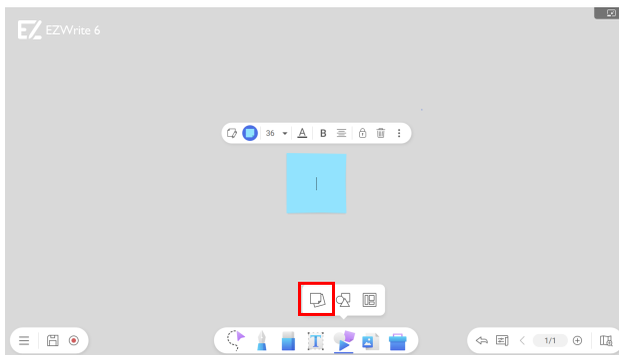
按一下  可選取形狀。形狀工具可供您新增便條紙、各種 2D 或 3D 形狀以及預先設計或自訂的模板。



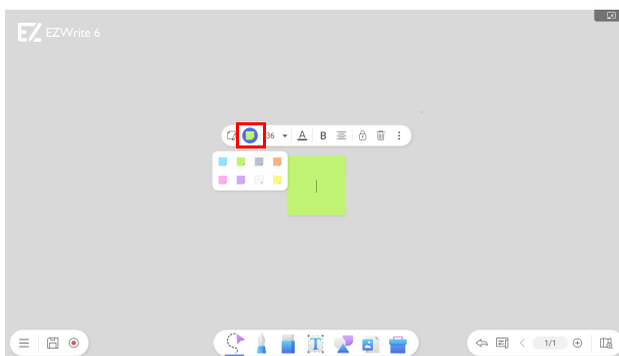
- 按一下  可新增便條紙。
- 按一下  可新增 2D 或 3D 形狀。
- 按一下  可新增預先設計或自訂的模板繪製。

便條紙

按一下  可在白板上新增便條紙。



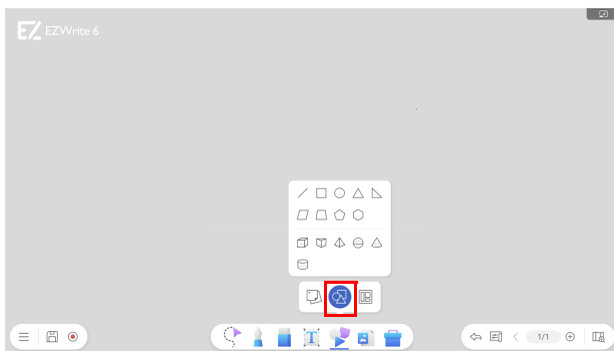
您可以選取  變更便條紙的色彩。



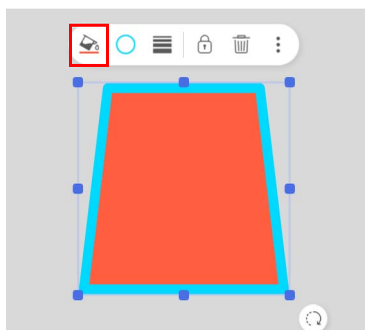
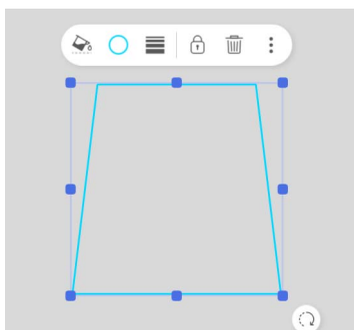
IWB 檔案不支援便條紙。

2D 和 3D 形狀

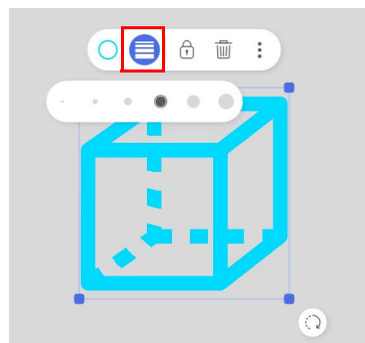
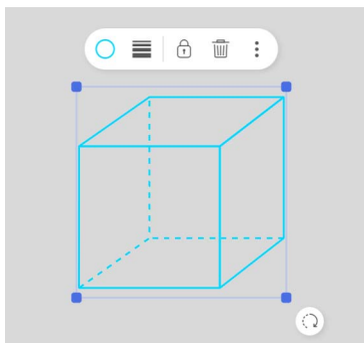
按一下  可新增 2D 或 3D 形狀。



您可以選取  將形狀填入色彩。



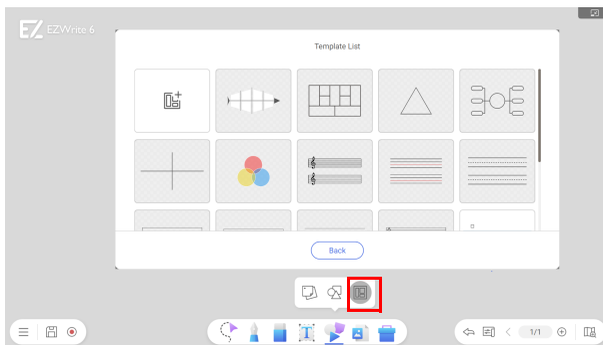
您也可以選取  調整邊框的厚度。如需其它編輯功能的詳細資訊，請參閱第 9 頁的「編輯工具」。



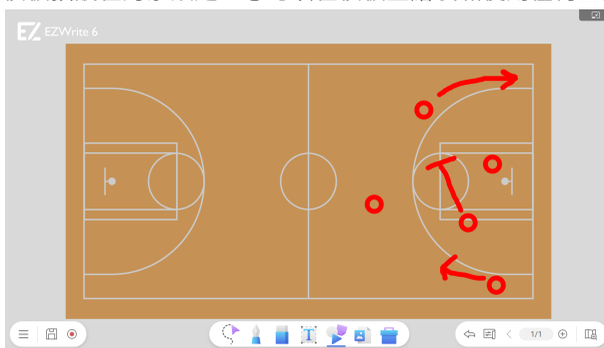
IWB 檔案不支援 3D 形狀。

模板

按一下  可新增預先設計或自訂的模板繪製。

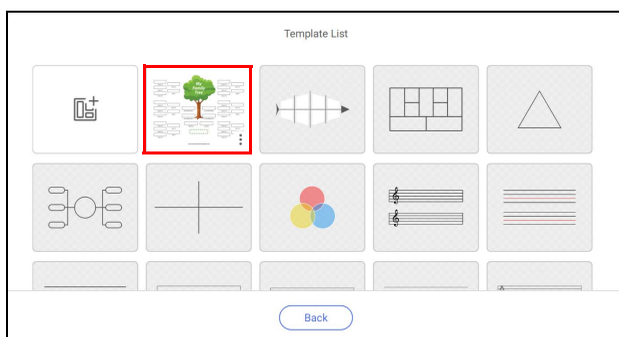
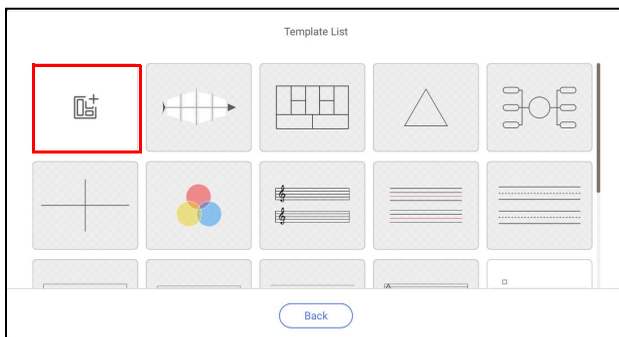


新增到白板的模板預設在背景鎖定。您可以在模板上繪製和使用任何工具。

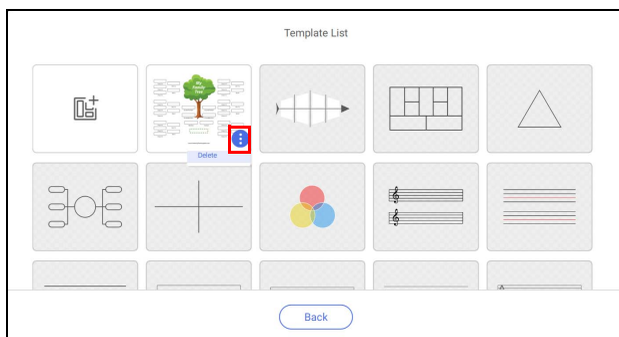


新增自訂模板

您可以將最多 5 個自訂模板新增到模板功能表以供快速操作。若要新增自訂模板，請按一下模板功能表中的 ，然後從本地儲存空間中選擇模板。

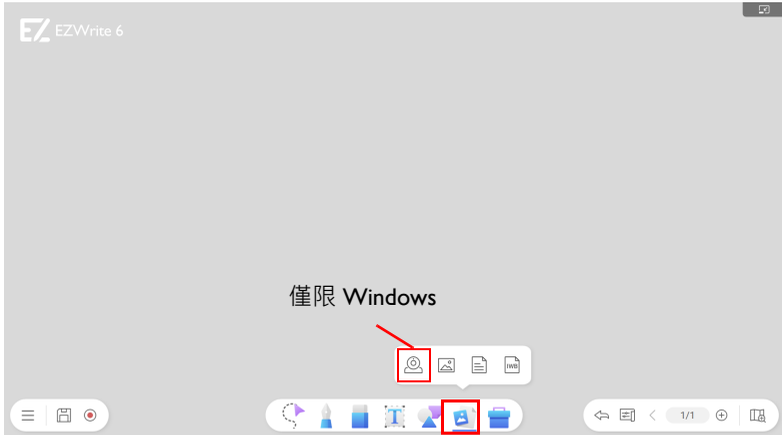


按一下自訂模板上的  即可刪除該模板。



匯入檔案

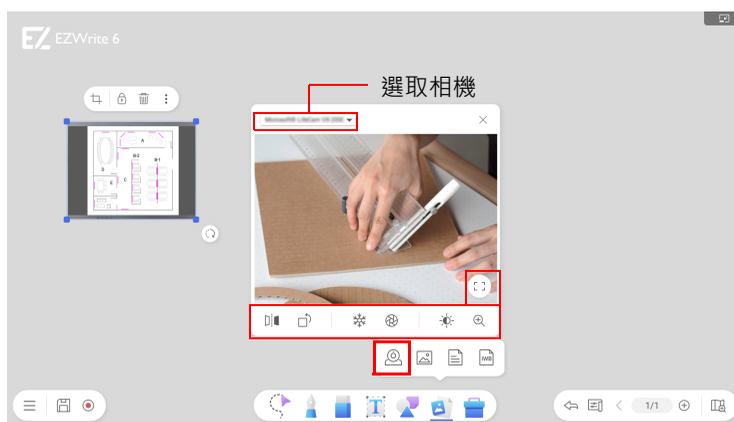
按一下  可匯入在本地儲存空間或連線的儲存裝置上儲存的檔案。



圖示	功能
	開啟檔案相機（僅適用於 Windows 版本而且配備相機的裝置）。如需詳細資訊，請參閱第 25 頁的「 開啟檔案相機（僅限 Windows） 」。
	匯入圖片檔。
	匯入 Office 檔案。
	匯入 IWB 或 notebook 檔案。

開啟檔案相機（僅限 Windows）

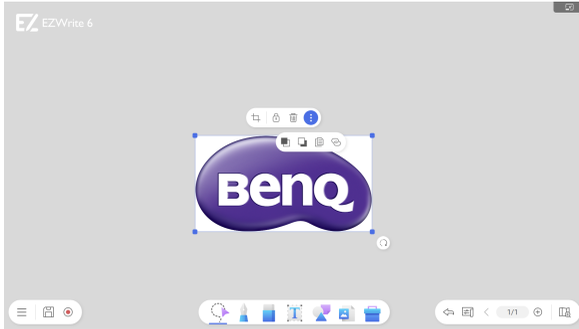
按一下  可開啟檔案相機視窗。您可以選擇相機來源、鏡映 / 旋轉 / 鎖定影像、拍照、調整亮度、放大 / 縮小和調整視窗大小。



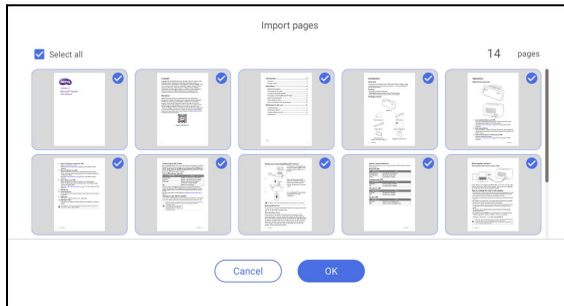
圖示	功能	圖示	功能	圖示	功能
	鏡像		拍照		調整視窗大小
	旋轉		亮度		
	凍結		放大 / 縮小		

支援的檔案格式

- 支援的影像格式：.png、.jpeg、.jpg 和 .bmp。匯入影像後會在白板上顯示，如下圖所示。
 - 按一下影像並拖曳可移動影像。
 - 若要調整影像大小，請按一下選取影像並拖曳角控點。



- 支援的 Office 檔案格式：Word (.doc、.docx)、PowerPoint (.ppt、.pptx)、Excel (.xls、.xlsx)、PDF。全部檔案都將匯入成為圖片。
 - 匯入檔案時，您可以選取要匯入的頁面。按一下**確認**可匯入選取的頁面。如需編輯的詳細資訊，請參閱第 9 頁的「[編輯工具](#)」。



- 支援的白板檔案：IWB 和 .notebook 檔案。

支援的檔案清單

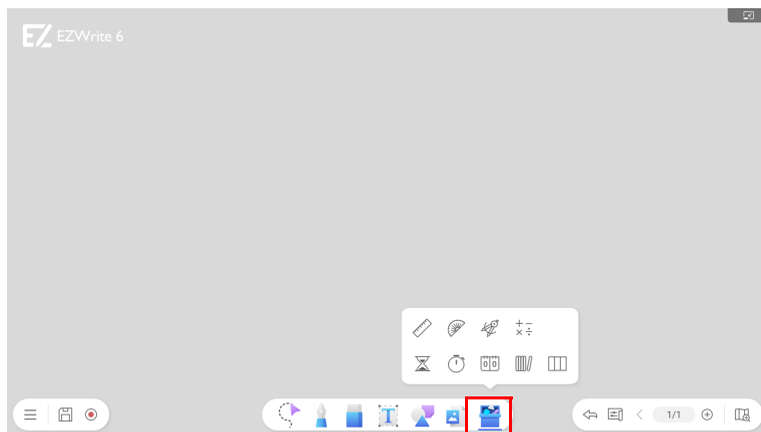
檔案類型	操作	限制
.pdf	匯入為圖片檔案	<ul style="list-style-type: none"> • 最多 500 頁 (Windows) · 檔案大小 < 100 MB • 最多 90 頁 (Android) · 檔案大小 < 100 MB
.ppt / .pptx		<ul style="list-style-type: none"> • 最多 150 頁 (Windows) · 檔案大小 < 100 MB • 最多 90 頁 (Android) · 檔案大小 < 100 MB
.doc / .docx		<ul style="list-style-type: none"> • 最多 150 頁 (Windows) · 檔案大小 < 100 MB • 最多 90 頁 (Android) · 檔案大小 < 100 MB
.xls / .xlsx		檔案大小 < 100 MB
.png / .jpg / .jpeg / .bmp		檔案大小 < 10 MB
.iwb	匯入為可編輯物件	最多 999 頁
.notebook	匯入為受限制的支援物件	檔案大小 < 100 MB



- 頁面數 / 檔案大小上限會根據硬體 / 機型 / 系統狀態和記憶體大小而變化。
- 在 Windows 版本中，需要在 PC 上安裝 MS Office 才能匯入 Office 檔案。
- IWB 和 Notebook 檔案限制：(1) 不支援 Flash 和動畫檔案 · (2) 不支援第三方供應商的專有功能 · (3) EZWrite 6 不保證全部物件都能準確顯示。

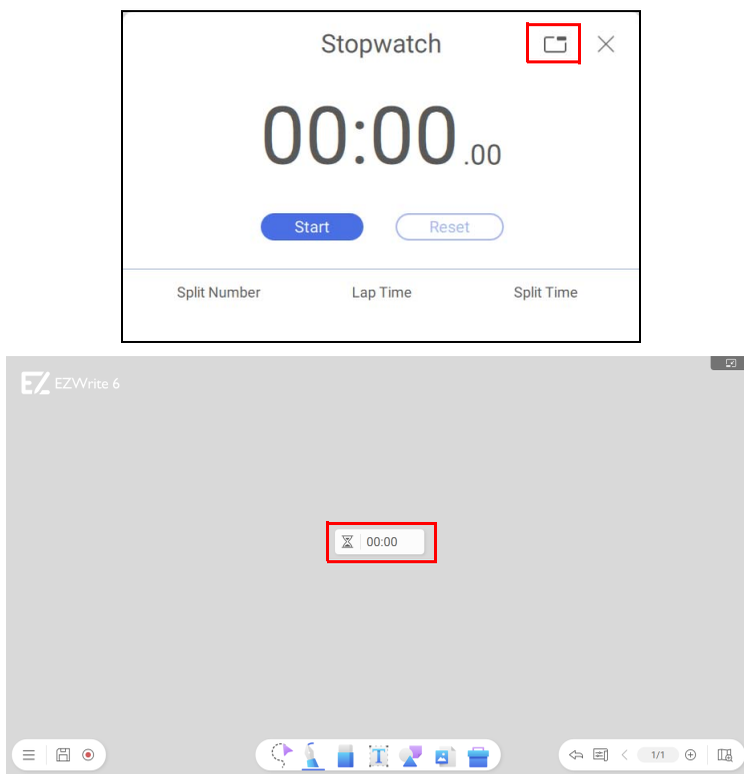
工具箱

按一下  可開啟一系列教育和協作工具。



圖示	功能	說明
	尺規	按一下可協助繪製直線。如需詳細資訊，請參閱第 30 頁的「幾何工具」。
	量角器	按一下可協助繪製曲線。如需詳細資訊，請參閱第 30 頁的「幾何工具」。
	指南針	按一下可協助繪製半圓形 / 圓形。如需詳細資訊，請參閱第 30 頁的「幾何工具」。
	小算盤	按一下可進行快速計算。如需詳細資訊，請參閱第 31 頁的「小算盤」。
	計時器	按一下可建立倒數計時器。如需詳細資訊，請參閱第 32 頁的「計時器」。
	碼錶	按一下可記錄經過的時間。如需詳細資訊，請參閱第 33 頁的「碼錶」。
	記分板	按一下可在協作活動期間追蹤分數。如需詳細資訊，請參閱第 34 頁的「記分板」。
	隨機數字產生器 (抽籤)	按一下可產生協作活動的隨機數字。如需詳細資訊，請參閱第 35 頁的「隨機數字產生器 (抽籤)」。
	團隊貼文	按一下可為團隊協作活動建立個別的白板。如需詳細資訊，請參閱第 36 頁的「團隊貼文」。

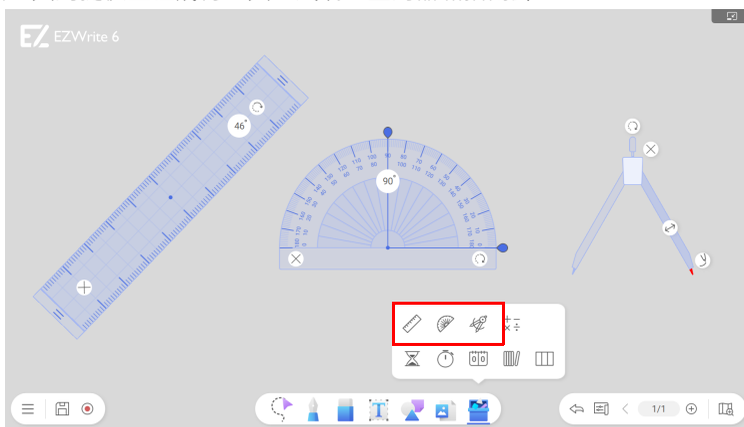
將工具新增到白板後，可以最小化為可移動的浮動列，按一下工具視窗右上角的  可快速操作。



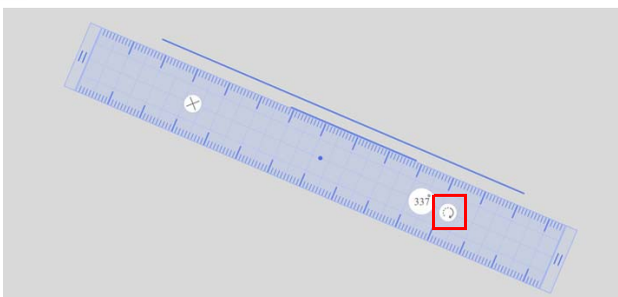
浮動列選項僅適用於計時器、碼錶、記分板、隨機數字產生器和團隊貼文工具。

幾何工具

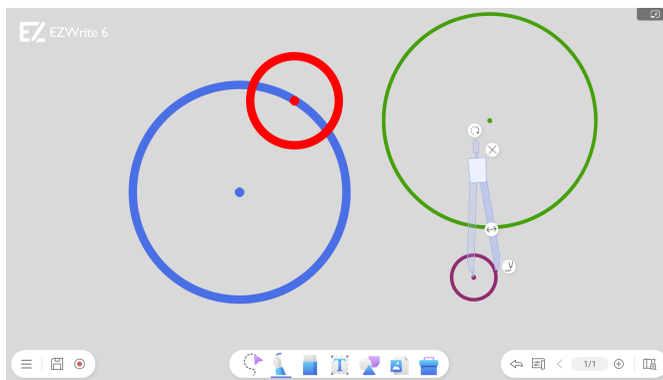
工具箱工具列提供三種幾何工具：尺規、量角器和指南針。



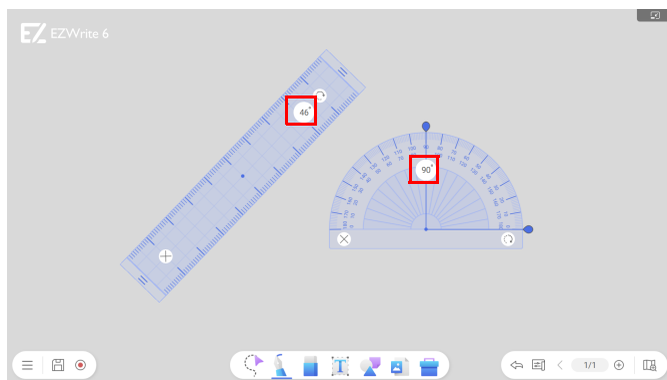
按住並拖曳  可調整尺規和量角器的角度。



按住並拖曳  可調整指南針的角度。按住並拖曳  可繪製圓形。



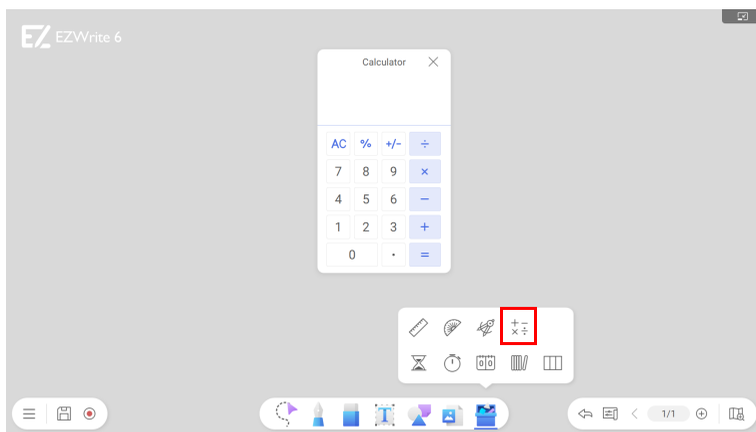
在 Windows 版本中，在尺規和量角器的角度欄位中輸入數字，以便將工具設定為所需的角度。



按一下  可刪除工具。

小算盤

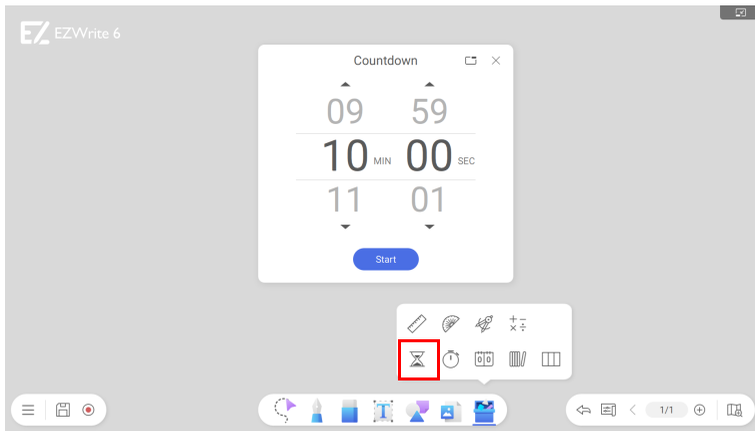
按一下  然後按一下  可將小算盤新增到白板。小算盤可執行基本的數學計算。



按一下  可刪除工具。

計時器

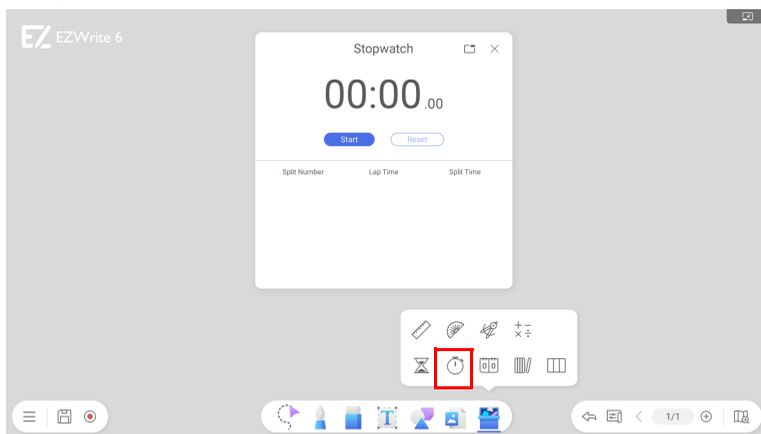
按一下  然後按一下  可將計時器新增到白板。設定所需的持續時間，然後按一下 **開始** 即可開始倒數計時。



按一下  可刪除工具。

碼錶

按一下  然後按一下  可將碼錶新增到白板。



按一下**開始**可啟動碼錶。

碼錶執行後，您有下列選項：

- 按一下**暫停**可暫停碼錶的執行。
- 按一下**分割**可記錄當時的時間，同時讓碼錶繼續執行。

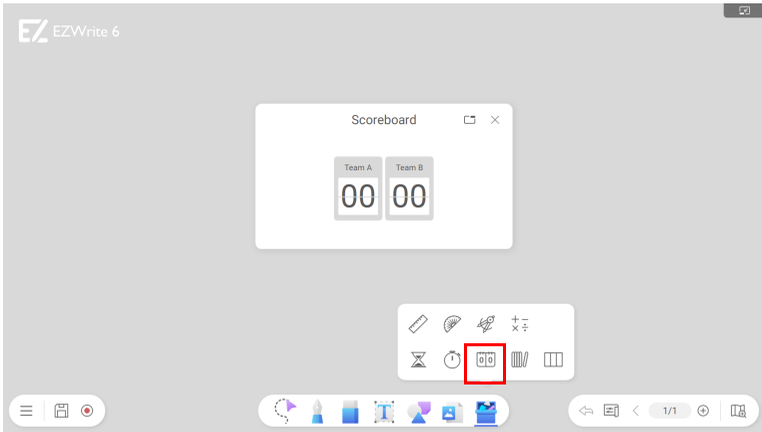
碼錶暫停後，您有下列選項：

- 按一下**繼續**可讓碼錶繼續執行。
- 按一下**重設**可將碼錶歸零。

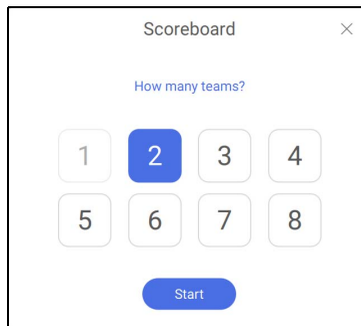
按一下  可刪除工具。

記分板

按一下  然後按一下  可將記分板新增到白板。在協作活動期間，記分板最多可記錄八個團隊的分數。

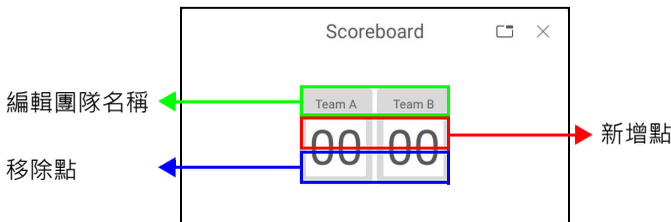


按一下  後，系統將提示您選擇將參與活動的團隊數。



設定團隊數後，可以執行下列動作：

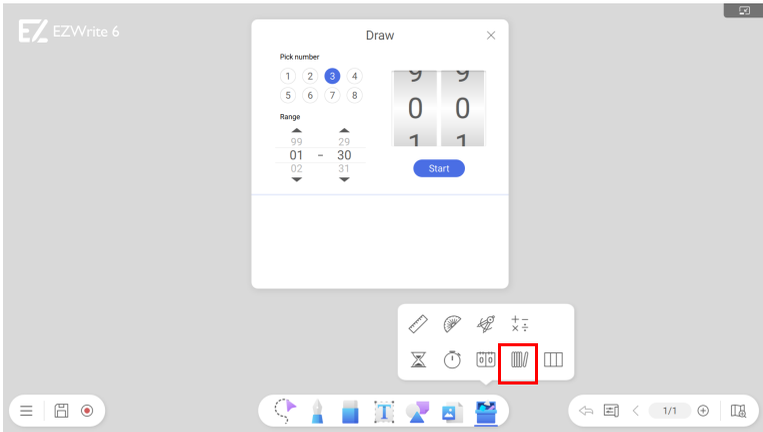
- 按一下團隊名稱可進行編輯。
- 按一下團隊分數的上半部可新增分數。
- 按一下分數的下半部可刪除分數。



按一下  可刪除工具。

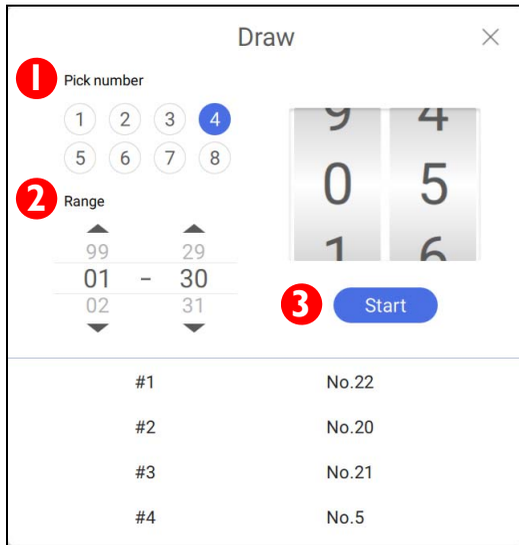
隨機數字產生器（抽籤）

按一下  然後按一下  可將隨機數字產生器新增到白板。隨機數字產生器可隨機產生協作活動的數字。



隨機數字產生器新增後，請按照下列步驟開始抽籤：

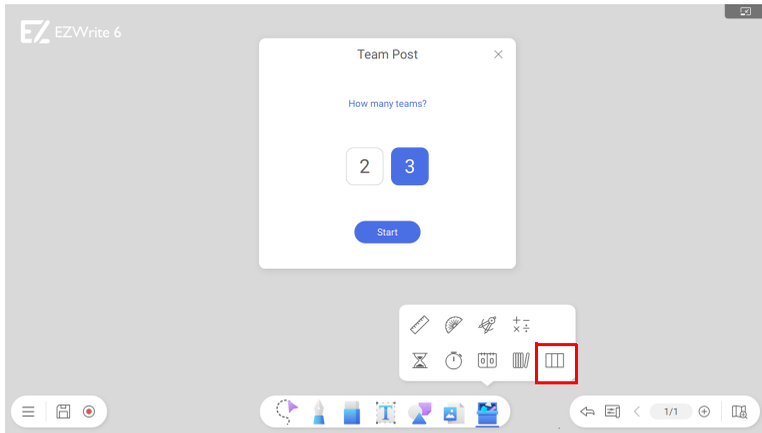
1. 在**選取編號**區段中，選取您要一次產生多少個數字。
2. 在**範圍**區段中，為要產生的數字選取上限和下限（從 1 到 99）。
3. 按一下**開始**即可抽出數字。產生的數字會出現在隨機數字產生器視窗的下半部。



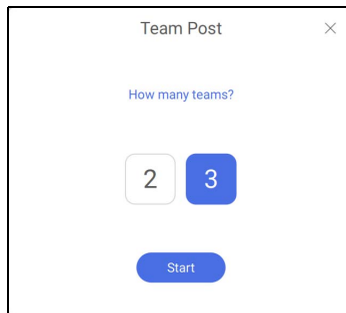
按一下  可刪除工具。

團隊貼文

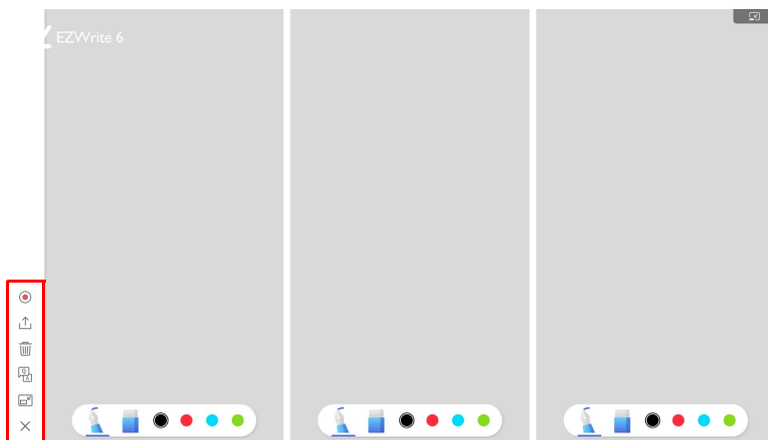
按一下  然後按一下  可為團體協作活動建立最多 3 個個別的抽籤貼文。



按一下  後，選取將參加比賽的團隊數。這會決定抽籤貼文的篇數。

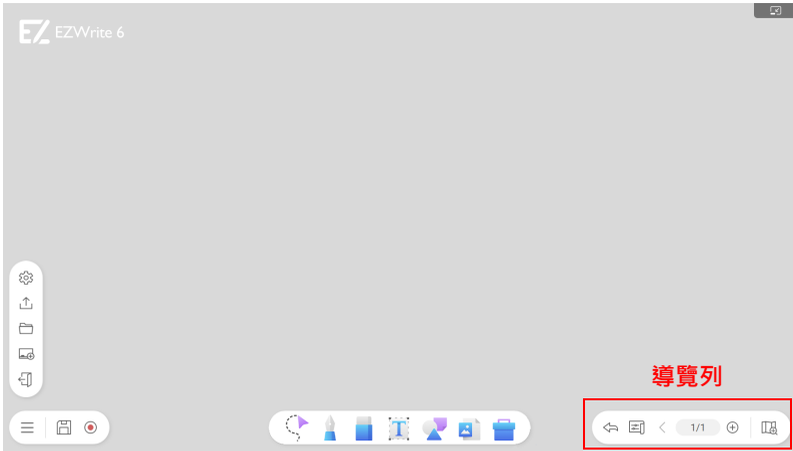


設定團隊數後，您可以使用每個貼文中的抽籤工具開始抽籤。畫面上的側欄也有下列選項：



圖示	功能	說明
	錄製	按一下可記錄在團隊貼文工具上進行的操作，再次按一下可停止記錄。如需詳細資訊，請參閱第 48 頁的「錄製限制」。
	螢幕截圖	按一下可擷取整個團隊貼文畫面的螢幕截圖，然後選取 分享至白板 在 EZWrite 白板上貼上螢幕截圖，以便進一步註解或選取 另存為影像 另存為圖片檔。您可以選擇在 Android 版本中 分享至 QR code 。對於顯示的各個抽籤板會建立 QR 碼。請注意，儲存於雲端中的螢幕截圖將僅保留 30 分鐘以供下載。
	清除	按一下可清除全部抽籤的整個團隊貼文畫面。
	問題和答案	按一下可對全部的團隊貼文新增問題。
	浮動列	按一下可將團隊貼文工具最小化為浮動列。
	離開	按一下可離開團隊貼文工具並返回 EZ 白板主介面。

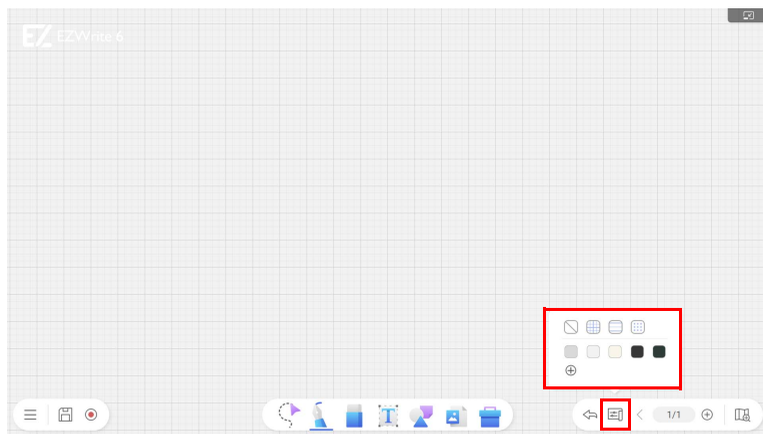
導覽列



圖示	功能	說明
	復原	按一下可復原上一個動作。
	變更背景	按一下可變更 EZWrite 6 的背景。如需詳細資訊，請參閱第 39 頁的「變更背景」。
	新增頁面	按一下可新增頁面。如需詳細資訊，請參閱第 41 頁的「新增和編輯頁面」。
	頁碼	顯示目前圖片的頁數。按一下可顯示頁面的清單。如需詳細資訊，請參閱第 41 頁的「新增和編輯頁面」。
	預覽畫布	按一下可預覽畫布。如需詳細資訊，請參閱第 42 頁的「預覽畫布」。

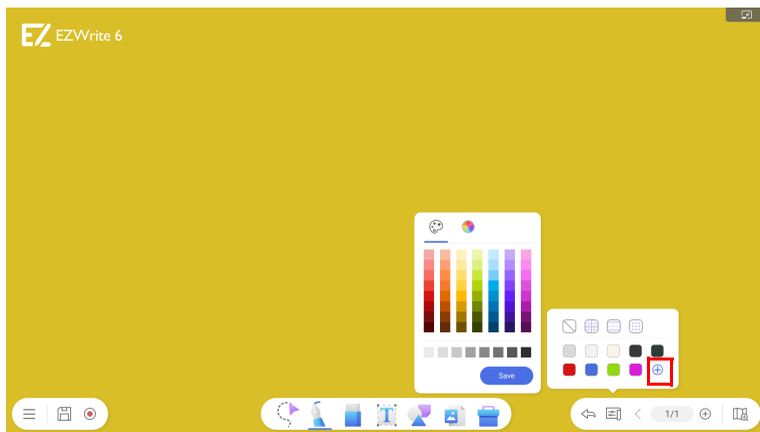
變更背景

按一下  可變更 EZWrite 背景。背景選取包括線條、圖形和點狀紙，以及純色。



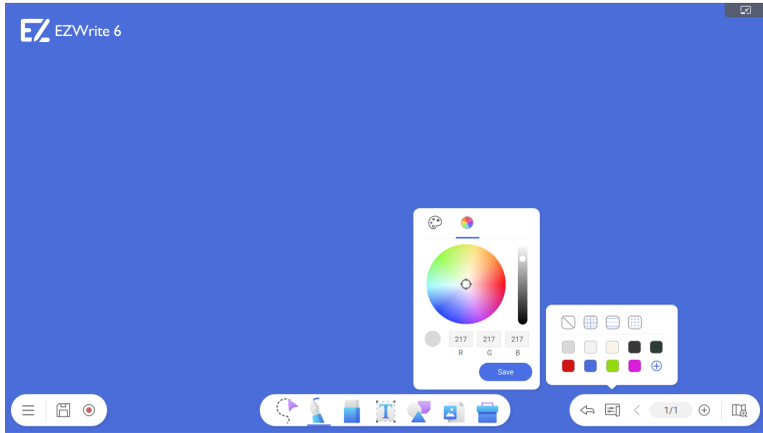
背景圖案不會在匯出的文件中顯示。

最多也可儲存 10 種色彩以供日後使用。按一下  可新增色彩。

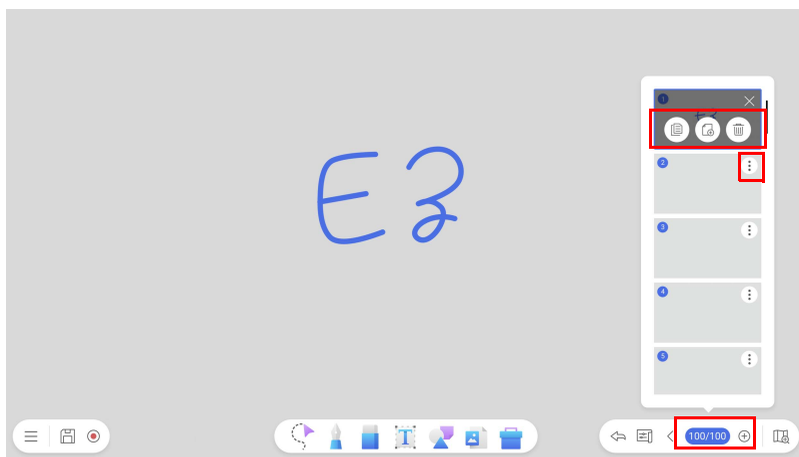


以滑鼠右鍵按一下色彩，然後按一下  即可從清單中刪除該色彩。

色環可用於選取自訂色彩。



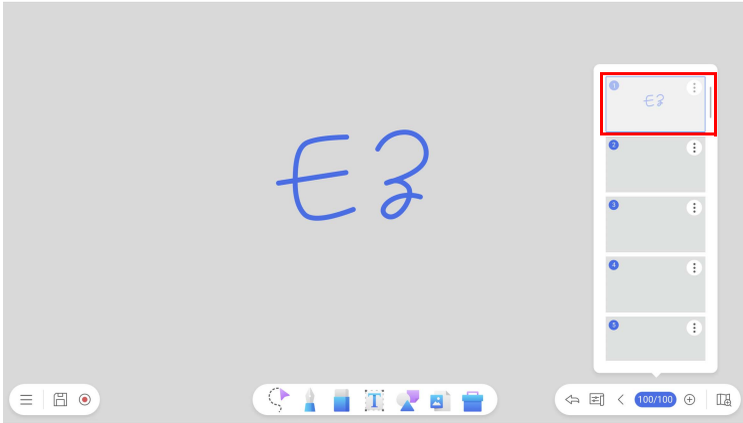
新增和編輯頁面



圖示	功能	說明
	頁碼	按一下可查看全部頁面的清單。
	新增頁面	按一下可新增頁面。請注意，頁面數上限是 999 。
	刪除頁面	按一下 > 可刪除選取的頁面。
	插入新頁面	按一下 > 可在選取的頁面後插入新頁面。
	複製頁面	按一下 > 可複製選取的頁面及其中的內容。



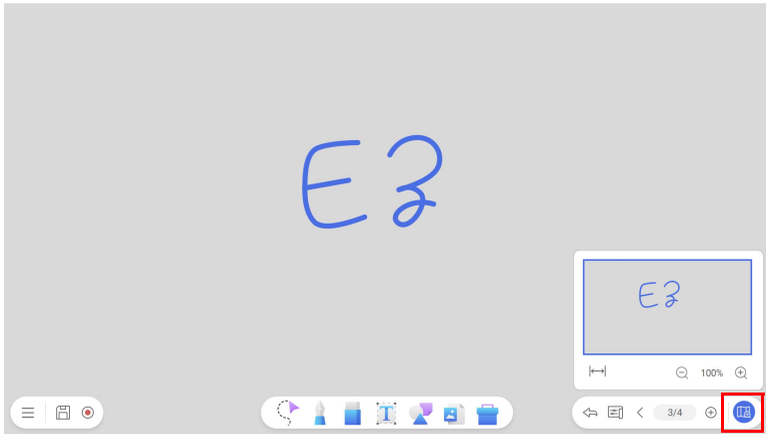
若要儲存多個頁面，請刪除不需要的頁面，然後按一下 。如需詳細資訊，請參閱第 5 頁的「儲存檔案」。



- 按一下縮圖或拖曳捲軸可在頁面之間瀏覽。
- 若要變更頁面順序，請按住或長按縮圖兩秒。縮圖變成半透明後，即可移動到所需的位置。

預覽畫布

按一下  可預覽整個畫布。



- 縮小 (-)：縮小畫布可將更多內容放在畫面上。FHD 解析度的最小縮小百分比是 12.5%，4K 的最小縮小百分比是 25%。
- 放大 (+)：放大畫布。最大放大百分比是 300%。
- 藍色矩形區域：顯示畫面上可見的區域。
- 符合螢幕大小 ：調整畫面以顯示畫布上的全部內容。



Windows 的鍵盤快捷鍵

- 滑鼠滾輪：調整畫布
- 空白鍵 + 滑鼠左鍵：移動畫布

EZ 浮動工具 (僅限 Android)

EZ 浮動工具是便利的功能，可讓您在顯示器顯示的任何畫面上快速撰寫或建立註解。

若要存取浮動工具，請使用下列其中一種方法：

- 在 **Android** 介面，點選側邊工具列中的 。



- 在任何輸入來源下或 **Android** 介面中，以兩指相距大約 20 – 50 mm 按住螢幕超過 2 秒，即可啟動如下所示的 **EZ 浮動工具**功能表。

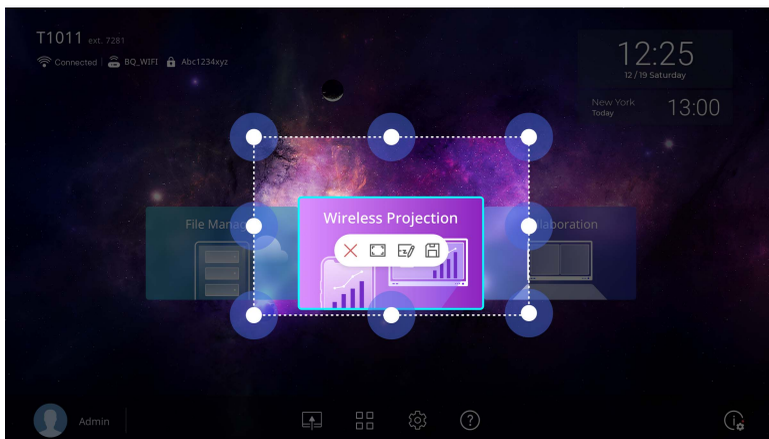


圖示	功能	說明
	關閉 / 最小化	<ul style="list-style-type: none"> 按一下可關閉浮動工具。 使用 EZWrite 6 時，按一下可將浮動工具最小化。  如果在 EZWrite 6 的設定中關閉浮動工具保持在畫面上，會直接關閉浮動工具。如需詳細資訊，請參閱第 3 頁的「設定」。
	畫筆	<ul style="list-style-type: none"> 按一下可啟用畫筆工具。  畫筆預設為圓筆尖。這提供 5 種色彩選取 (紅色、黃色、綠色、藍色、黑色)，以及 5 個自訂色彩選項，並支援粗細調整。

	螢光筆	按一下可啟用螢光筆工具。  螢光筆提供 5 種色彩選取 (紅色、黃色、綠色、藍色、黑色)，以及 5 個自訂色彩選項，並支援粗細調整。
	雷射筆	按一下可啟用畫面上的雷射點。
	橡皮擦	按一下可清除畫面上的註解。您可以使用手指橡皮擦或選擇清除全部的註解。  手掌橡皮擦可讓您在書寫時用手掌清除畫面的任何內容。如需詳細資訊，請參閱第 15 頁的「手掌橡皮擦」。
	工具箱	按一下可開啟工具箱，其中包括小算盤、計時器、碼錶、記分板和抽籤工具。如需詳細資訊，請參閱第 28 頁的「工具箱」。
	錄製	按一下將開始錄製畫面。如需詳細資訊，請參閱第 48 頁的「錄製限制」。
	螢幕截圖	按一下可拍攝螢幕截圖。如需詳細資訊，請參閱第 45 頁的「螢幕截圖」。
	操作模式	按一下可隱藏全部的註解並操作主介面。

螢幕截圖

按一下  可拍攝畫面的截圖，包括手寫的內容。螢幕截圖可以儲存或匯入到 EZWrite 主頁。



圖示	功能	圖示	功能
	關閉螢幕截圖		將螢幕截圖匯入 EZWrite
	全螢幕		儲存螢幕截圖



按一下  可調整螢幕截圖大小或使用每隻手的兩個手指調整外框。

快速鍵 (僅限 Windows)

下表提供使用 EZWrite 6 時，一般命令的快速鍵。

快速鍵	操作
空白鍵 + 滑鼠左鍵	移動畫布
滑鼠滾輪	調整畫布 (放大 / 縮小)
Ctrl + Z	復原
Ctrl + S	儲存
Ctrl + X	剪下
Ctrl + C	複製
Ctrl + V	貼上
Ctrl + D	複製和貼上
Ctrl + G	群組
Ctrl + Shift + G	取消群組
刪除 / 倒退鍵	移除



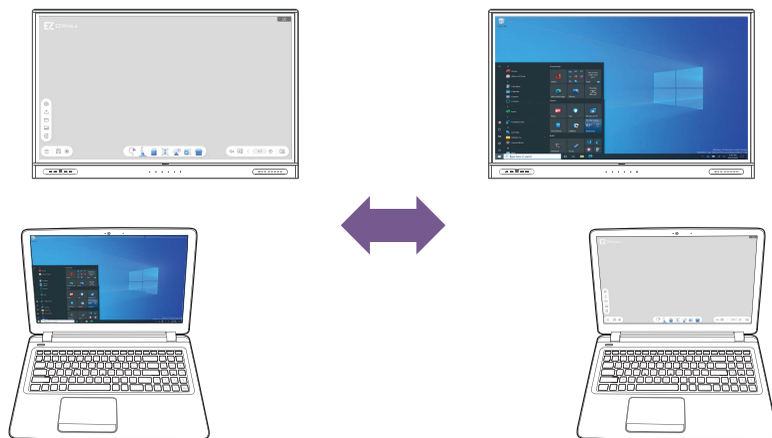
複製和貼上

- 在同一個頁面複製影像或文字並貼上。
- 從一個頁面複製影像或文字，然後在另一個頁面貼上。
- 從其它資料夾或應用程式 (例如，PowerPoint 或 Browser) 複製並貼上單一或多個影像。

連接到次要顯示器 (僅限 Windows)

在 PC 上執行 EZWrite 時，連接次要顯示器會開啟彈出視窗，可供您在次要顯示器上檢視 EZWrite。

若要再次在您的 PC 畫面上檢視 EZWrite，請中斷連接的次要顯示器。



您決定不要在次要顯示器上顯示 EZWrite 或您想要變更選取時，您需要重新啟動 EZWrite 才能進行變更。



如果使用者將顯示器擴展到第二個顯示器，則不支援錄製。

建議的規格和限制

對於 Windows

建議的 PC 規格	
處理器	第 8 代 Intel® Core i5 (例如 : i5-8265U)
RAM	8 GB
作業系統	Windows 10 Pro (64 位元)
磁碟機	SSD

最低 PC 規格	
處理器	第 4 代 Intel® Core i3 (例如 : i3-4010U)
RAM	4 GB
作業系統	Windows 10 Home (64 位元)
磁碟機	HDD/SSD

錄製限制	
解析度	錄影的解析度取決於顯示器的預設解析度。
支援的檔案	.mkv



如果使用者將顯示器擴展到第二個顯示器，則不支援錄製。

對於 Android

錄製限制	
支援的檔案	.mp4