

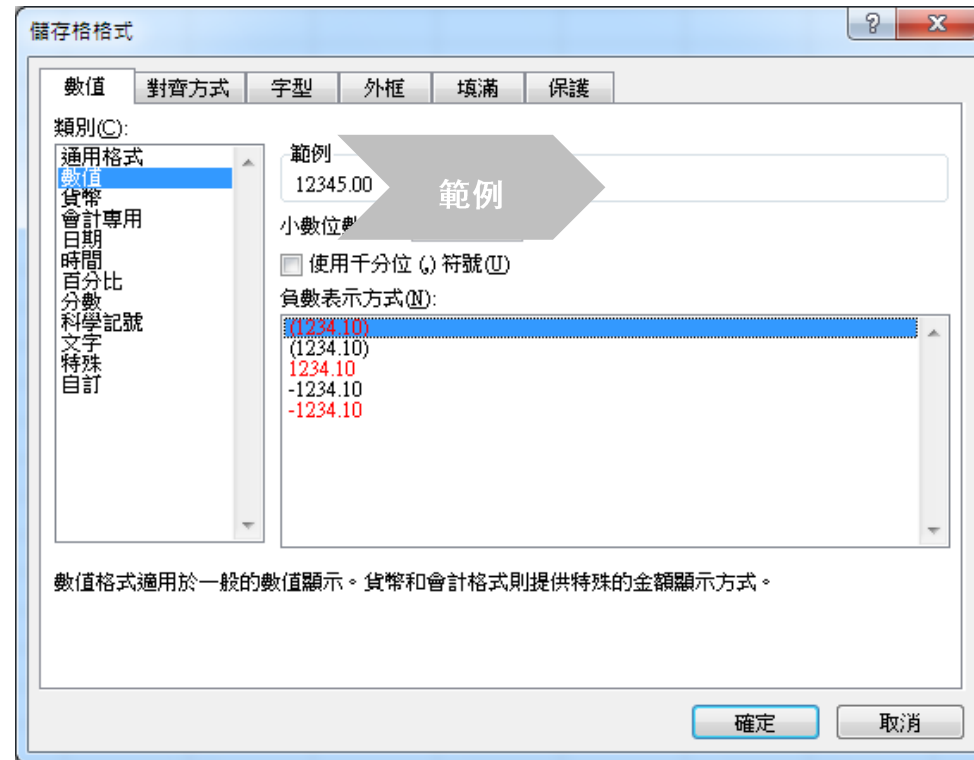
通用格式

這是 Excel 在您輸入數字時套用的預設數值格式。通常，格式為 [通用格式] 的數字會完全按照您的輸入方式顯示，但是如果儲存格寬度不足而無法顯示整個數字時，則 [通用格式] 格式會對數字的小數部分進行四捨五入；[通用格式] 數值格式還會對位數較長的數字（12 位以上）使用科學（指數）記法。

無

數值

此格式適用於一般的數字顯示。您可以指定要使用的小數位數、是否想要使用千位數分隔符號，以及負數的顯示方式。



貨幣

此格式適用於一般的金額顯示，並顯示帶有數字
的預設貨幣符號。您可以指定要使用的小數位
數、是否想要使用千位數分隔符號，以及負數的
顯示方式。

儲存格式

數值 對齊方式 字型 外框 填滿 保護

類別(C):

- 通用格式
- 數值
- 貨幣
- 會計專用
- 日期
- 時間
- 百分比
- 分數
- 科學記號
- 文字
- 特殊
- 自訂

範例: 12,345.00

小數位數(D): 2

符號(S): 無

負數表示方式(N):

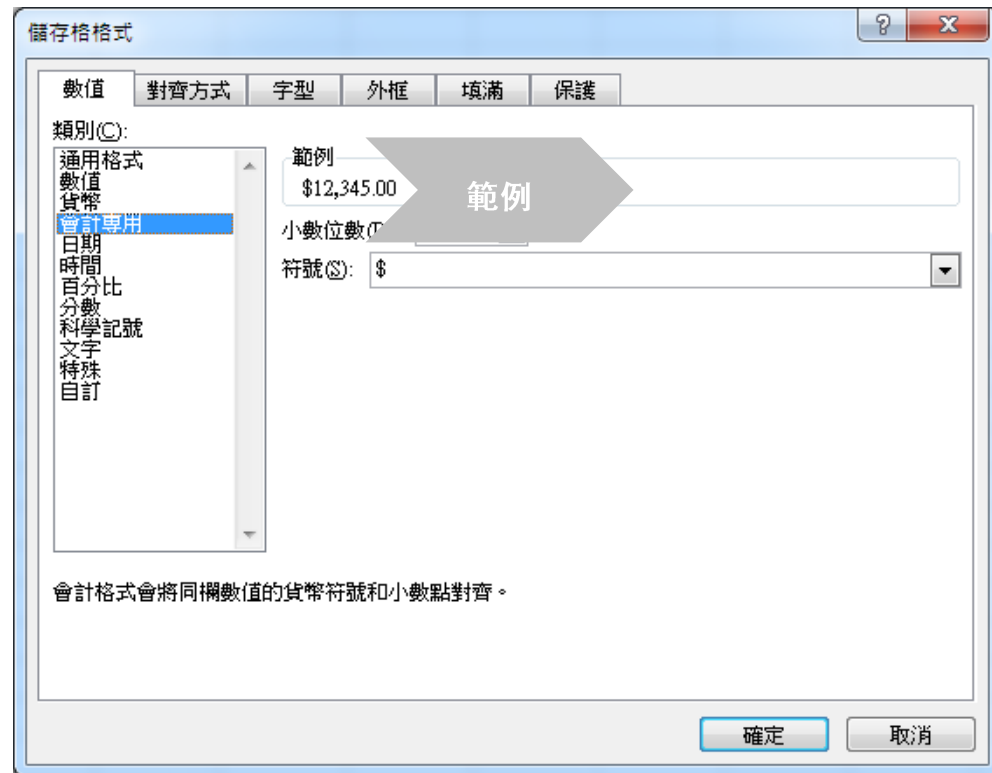
- (1,234.10)
- (1,234.10)
- 1,234.10
- 1,234.10
- 1,234.10

貨幣格式適用於一般的金額顯示。若是同欄的數值必須對齊小數點，請選會計格式。

確定 取消

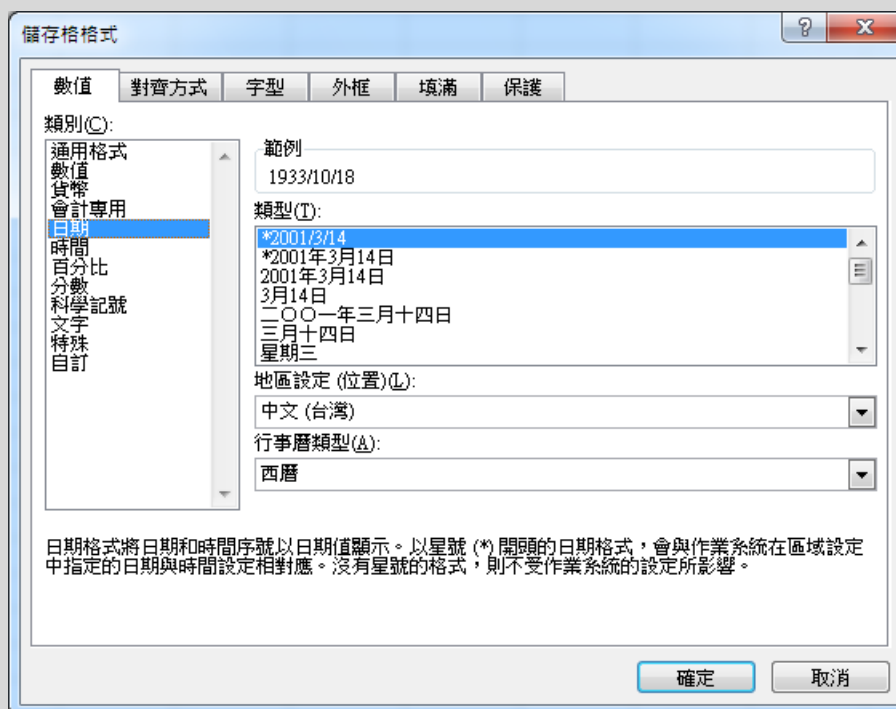
會計專用

此格式也適用於金額顯示，但它會對齊同欄的貨幣符號及數字的小數點。



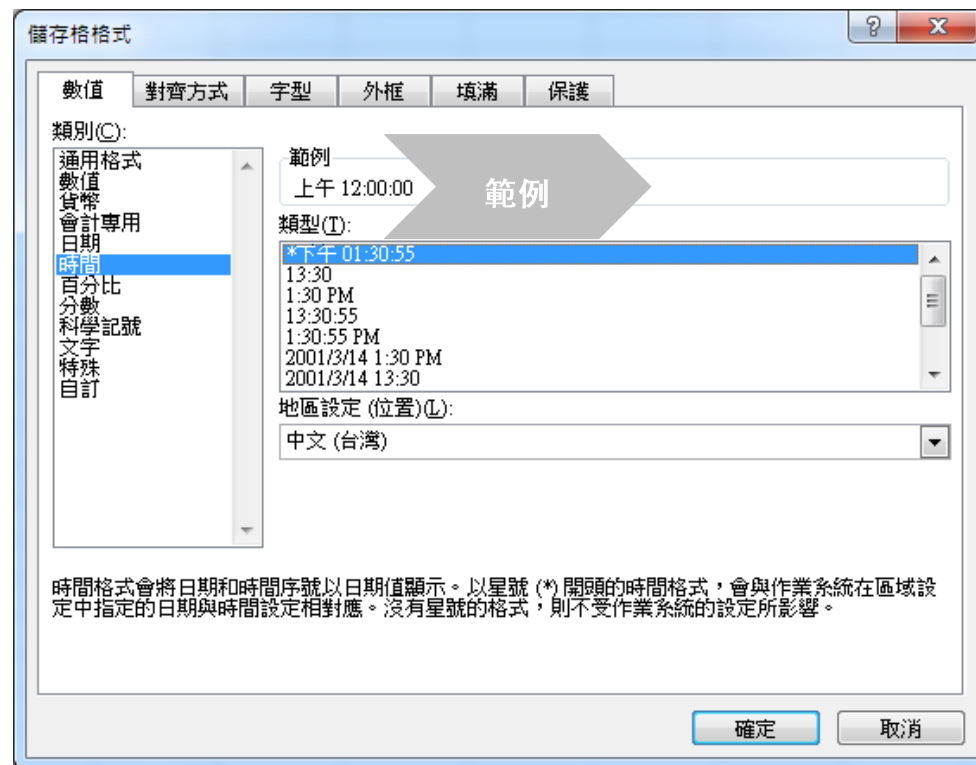
日期

此格式會根據您指定的類型及地區設定 (地點) · 將日期及時間序列值以日期值形式顯示。以星號 (*) 開頭的日期格式 · 會與在 [控制台] 中指定的區域日期及時間設定相對應；而沒有星號的格式 · 則不受 [控制台] 設定的影響。



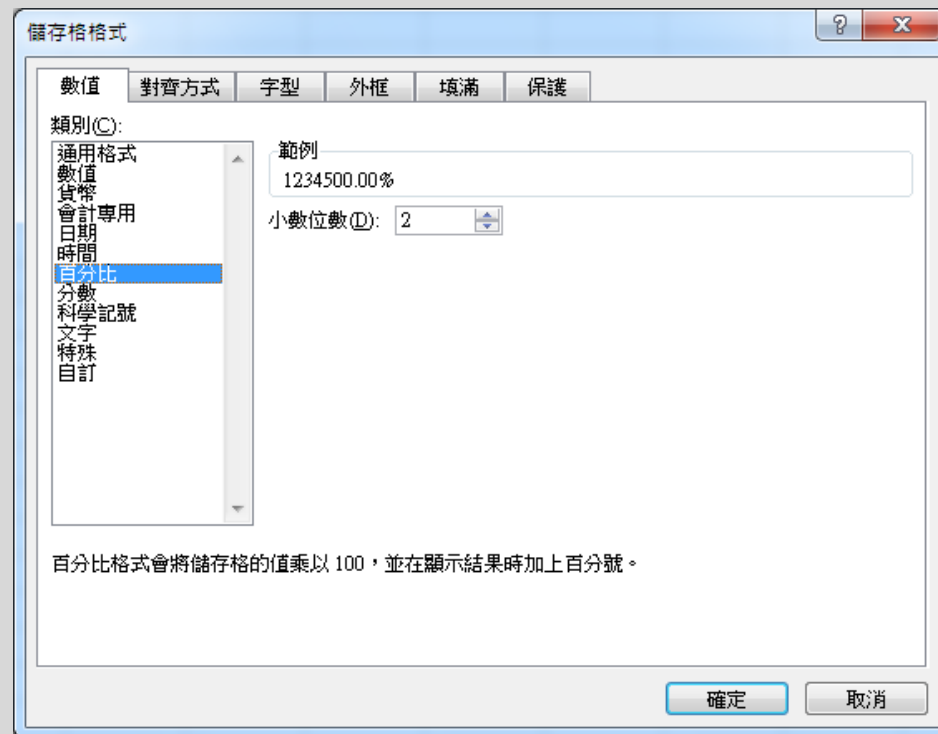
時間

此格式會根據您指定的類型及地區設定 (地點) · 將日期及時間序列值以時間值形式顯示。以星號 (*) 開頭的時間格式 · 會與在 [控制台] 中指定的區域日期及時間設定相對應；而沒有星號的格式 · 則不受 [控制台] 設定的影響。



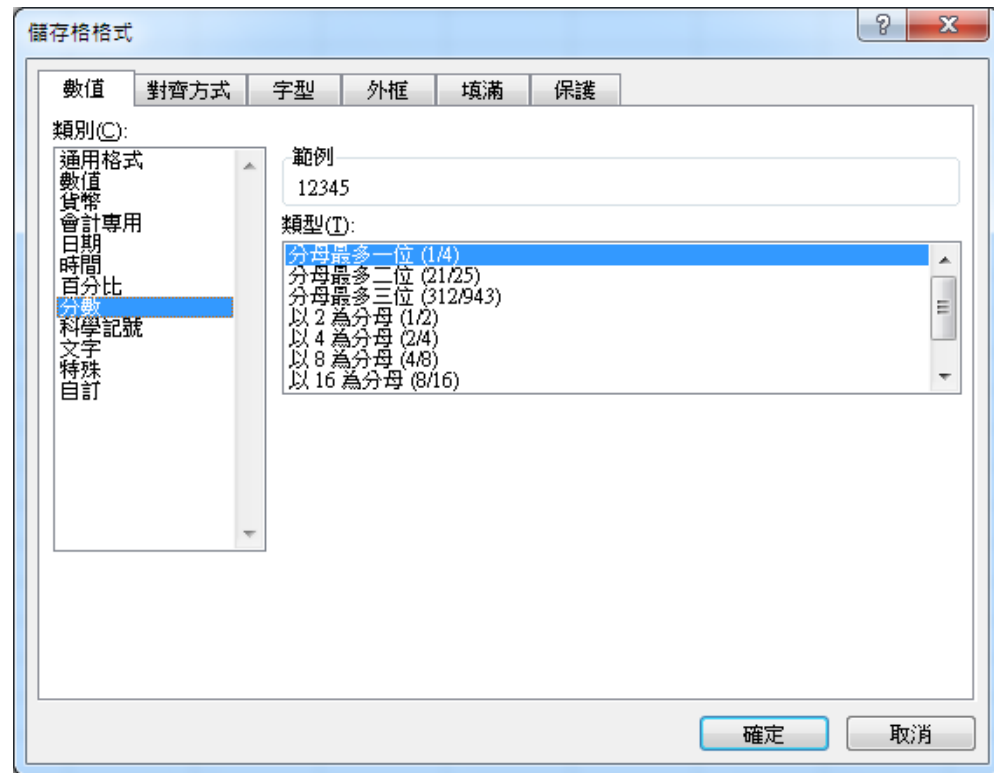
百分比

此格式會將儲存格的值乘以 100，並在顯示時加上百分比 (%) 符號。您可以指定要使用的小數位數。



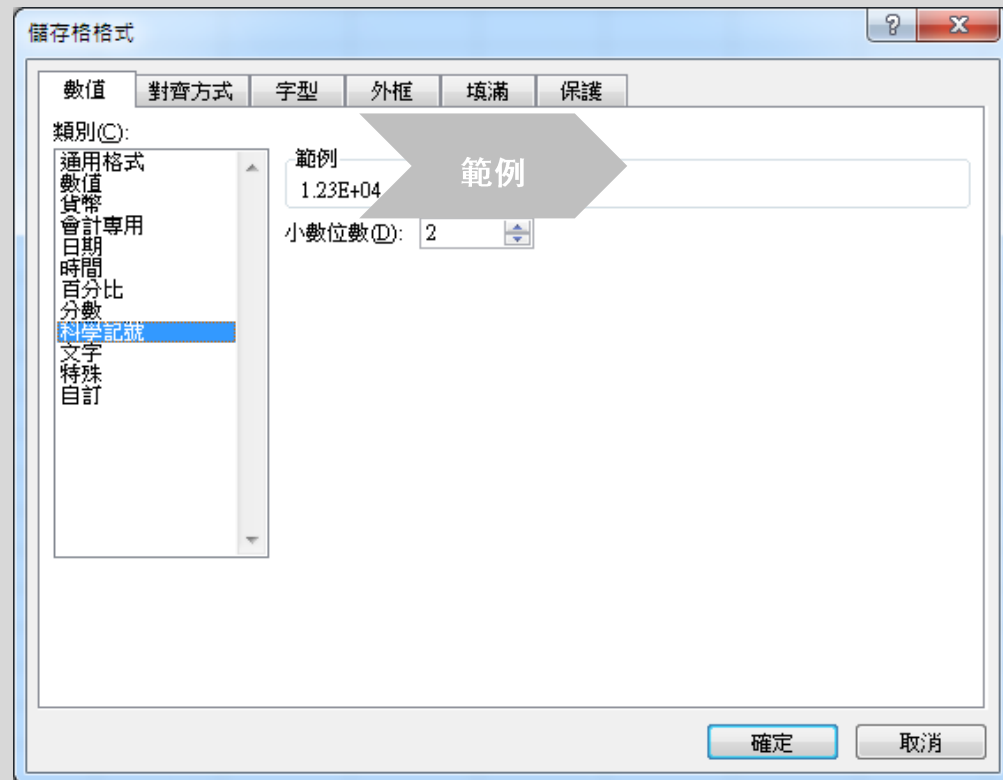
分數

此格式會根據您指定的分數類型，將數字顯示為分數。



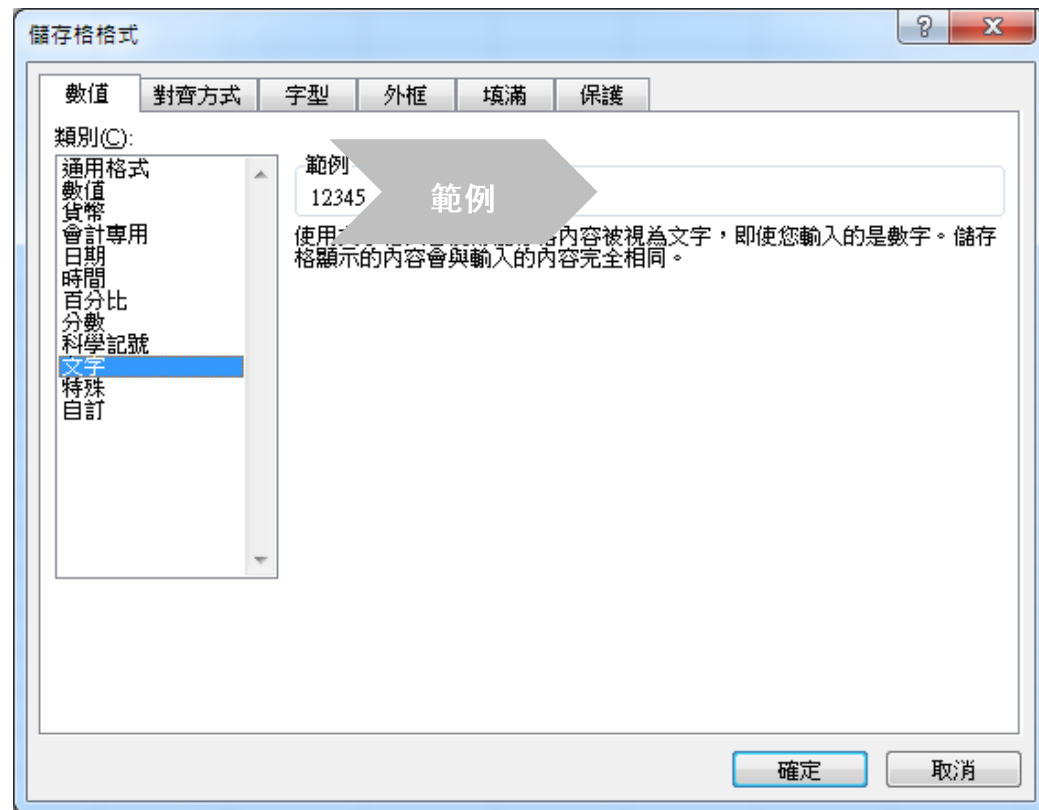
科學記號

此格式會以指數標記法顯示數字，以 $E+n$ 取代數字的一部分，其中 E (代表指數) 會將前面的數字乘以 10 的 n 次方。例如，2 位小數的 [科學記號] 格式會將 12345678901 顯示為 $1.23E+10$ ，表示 1.23 乘以 10 的 10 次方。您可以指定要使用的小數位數。



文字

此格式會將儲存格的內容視為文字，即使您輸入的是數字，儲存格的顯示也會與輸入的內容完全一樣。



特殊

此格式會將數字顯示為郵遞區號、電話號碼或身分證字號。

儲存格式

數值 對齊方式 字型 外框 填滿 保護

類別(C):

- 通用格式
- 數值
- 貨幣
- 會計專用
- 日期
- 時間
- 百分比
- 分數
- 科學記號
- 文字
- 特殊
- 自訂

範例: 12345

類型(T):

- 郵遞區號
- 郵政劃撥帳號
- 一般電話號碼(7位數)
- 一般電話號碼(8位數)
- 行動電話、呼叫器號碼
- 一萬二千三百四十五
- 壹萬貳仟參佰肆拾伍

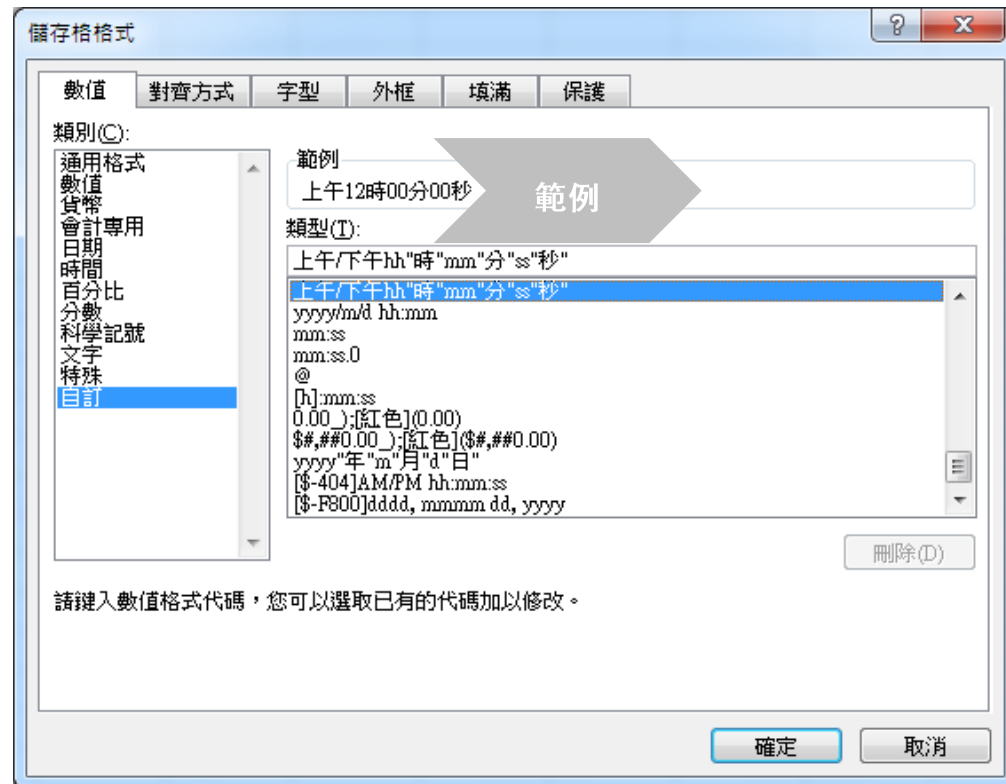
地區設定 (位置)(L): 中文 (台灣)

特殊格式適用於追蹤清單和資料庫的數值。

確定 取消

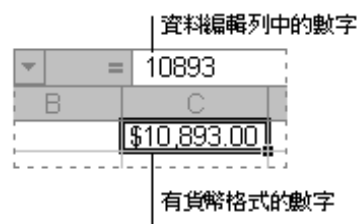
自訂

此格式可讓您修改現有數值格式代碼的複本。請使用此格式建立新增至數值格式代碼清單中的自訂數值格式。視電腦所安裝的 Excel 的語言版本而定，您可以新增 200 到 250 種自訂數值格式。



可用的數值格式

藉由套用不同的數值格式，您可以變更數字的外觀而不變更數字本身。數值格式並不會影響 Excel 用來執行運算的實際儲存格值。實際值會顯示於資料編輯列中。



資料編輯列及相關儲存格

下表摘要說明 [常用] 索引標籤上 [數值] 群組中提供使用的數值格式。若要看到所有可用的數值格式，請按一下 [數值] 旁邊的對話方塊啟動器。



心得:今天的功課挑戰度真高

我學會了如何使用 excel

讓我很有成就感