

如何包裝貨件



1 選擇合適的包裝箱

✓ 測量物品的長度、寬度和高度。選擇一個適合您物品、並能在物品四周（六個面）留有適當緩衝空間的箱子。



✓ 若您要重複使用舊箱子，請務必移除所有舊標籤，並確認箱子本身完好，無破洞、裂痕或凹陷。



重物建議使用雙層紙箱。



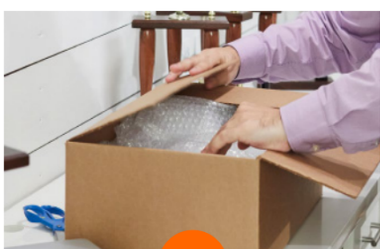
對於易碎物品，請至少放置5-8公分的緩衝材料，如充氣緩衝材、襯墊紙或泡棉，且需將物品六面完全包覆。



也可採用箱中箱 (box-in-box) 包裝法。先將物品置於內箱，並在四周填充約5-8公分厚的緩衝材，接著以約8公分厚的緩衝材包好內箱外部，最後再將內箱放入尺寸較大的外箱內。



注意：市售紙箱標示的尺寸為內部尺寸，但託運時，您必須測量箱子外部尺寸來計算運費。



2

打包紙箱

✓ 選擇適當的緩衝材料，避免物品在紙箱內移動並降低碰撞損壞風險。

✓ 將託運標籤副本放入箱內，並在內側紙箱蓋上註記寄件人與收件人資料。如此即使標籤遺失，包裹也能順利送達。

✓ 包覆並固定任何尖銳或突出部位。



將印刷品捆綁在一起，並考慮把多件物品一起包裝，以減少移動。



3

以膠帶封箱

✓ 使用至少六條且寬度達5公分的貨運專用膠帶，均勻黏貼在箱子上下開口與接縫處。



封箱完成後，膠帶應呈現出H型。



請勿使用布膠帶或紙膠帶。



4

貼上託運標籤

✓ 將標籤或地址袋貼在包裹的最大平面。

✓ 依需求為貨件貼上標籤或標記（包括但不限於貨件的安全狀態、重物、特殊服務、危險物品等）。



若您使用地址袋，請在放入託運標籤後，務必將其重新密封。



標籤和/或地址袋請勿貼在箱子的中央接縫或邊角，這是一個常見的錯誤，可能會讓貨件面臨損壞的風險。

專業包裝技巧



電子產品與電器設備：

LED燈及霓虹燈、觸控螢幕、手機、電腦、積體電路、捲簾、壁燈、立燈

- 選擇適當尺寸和強度的外箱
- 包妥外箱；
- 妥善封箱並貼上標籤。



藝術品與珠寶飾品：

藝術作品：

- **箱子尺寸**：測量藝術品的長、寬和高，並在每個尺寸上各加上6英吋（約15公分），這就是建議使用的紙箱尺寸。
- **專業包裝**：貴重藝術品建議尋求專業包裝。
- **緩衝**：用氣泡袋、泡棉或泡沫粒來保護您的藝術品，讓它們不會受到碰撞和移動的影響。
- **固定箱子**：使用「H」型封箱法。使用至少3條寬包裝膠帶（2英吋/5公分）來密封底部。
- **防止移動**：確保藝術品緊緊固定在箱子裡，不會有空間搖晃。

珠寶飾品：

- **堅固的包裝**：選擇耐用的紙箱或外殼，避免使用信封。
- **單獨包裝**：用柔軟的布料、天鵝絨袋或氣泡袋包裹每一件物品，如此可防止損壞。避免使用會磨損的材料。
- **填滿空間**：使用緩衝材料固定，防止珠寶在箱內移動。
- **雙層箱（選用）**：為了提供額外的保護，將包裝好的紙箱放進一個更大、內有更多緩衝材料的箱子內。兩個紙箱皆需封妥。



醫療用品：

醫療設備和零件、化學品、臨床樣本

- 將液體樣本放在防水的內層容器裡固定好
- 使用吸收性材料
- 將液體樣本放入第二個內層包裝容器
- 將液體樣本放進外層包裝



服飾與紡織品：

- **大小合適的箱子**：挑選一個適合您物品的紙箱。
 - 箱子過大：用包裝材料來防止它移動。
 - 箱子過小：易壓皺或損壞。
- **密封底部**：採用「H」型封箱法，使用至少3條寬膠帶（2英吋/5公分）。
- **塑膠袋（選用）**：可以考慮把物品放進塑膠袋內增加防護。
- **防止移動**：使用氣泡袋或泡沫粒填滿空隙



印刷品：

- **堅固的包裝**：選用適合國際託運的堅固紙箱。重型物品最好使用雙層箱。
- **緩衝材料**：充分使用氣泡袋、泡沫粒或泡棉來保護物品，讓它們不會受到撞擊的傷害。
- **防水袋（重要）**：把貴重的文件或印刷品放進防水袋裡，如此可避免受潮。
- **穩固紙箱**：使用強力包裝膠帶且採「H」型封箱法來加強安全度。

常見的包裝問題



紙箱過薄、過大或過小

紙箱材質單薄可能會被壓碎或破裂，尺寸過大的箱子會讓物品移動，而過小的箱子可能會讓物品被壓壞。



緩衝材料不足

若緩衝材料不足會導致物品在箱子裡晃動，運送中可能會造成損壞。



紙箱未完全封妥

未妥善密封的紙箱在運輸時可能會打開，導致物品遺失或損壞。